

Lavastoviglie
Istruzioni per l'installazione e l'uso

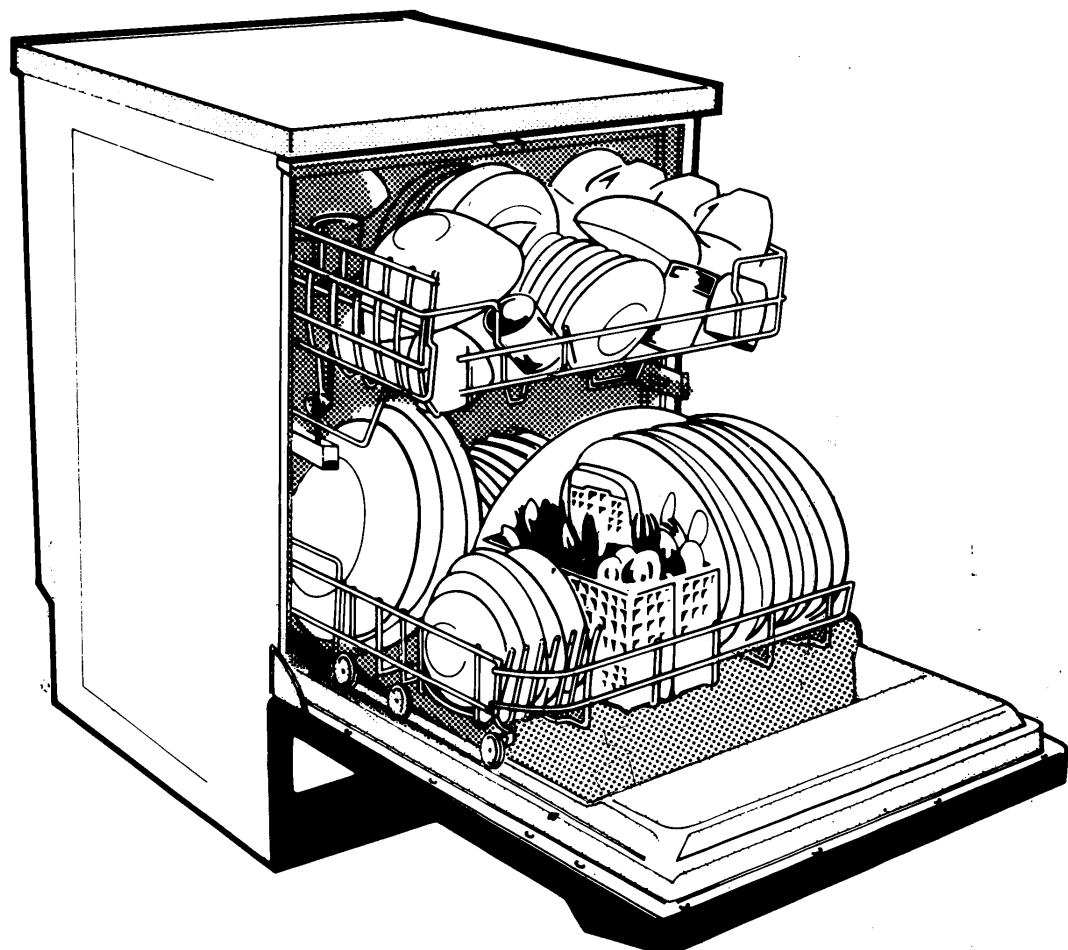
Dishwasher
Instructions for installation and use

Lave-vaisselle
Instructions pour l'installation et l'emploi

Geschirrspüler
Informationen für Installation und Gebrauch

Lavavajillas
Instrucciones para la instalación y el uso

Afwasautomaat
Instructies voor installatie en gebruik



INHALTSVERZEICHNIS

Vorsicht.....	Seite 62
Installationsanweisung	Seite 64
Gerätebeschreibung.....	Seite 66
Wasser-Enthärtung.....	Seite 67
Behälter für Reinigungsmittel und Klarspüler.....	Seite 68
Druckregulierung.....	Seite 69
GeschirrEinordnen.....	Seite 69
Energieeinsparung.....	Seite 70
Programmverzögerung.....	Seite 70
ErsteInbetriebnahme.....	Seite 71
Programmtabelle.....	Seite 72
Reinigung und Pflege.....	Seite 76
Kleine Störungen selbst Beseitigen.....	Seite 78
Kundendienst.....	Seite 78
Praktische Tips.....	Seite 79
Technische Daten.....	Seite 80

UMWELTSCHUTZ

- 5) Das Gerät niemals mit feuchten Händen oder barfuß berühren oder in Betrieb setzen.

Verpackungsmaterial
Bitte entsorgen Sie alles wiederverwertbares Verpackungsmaterial baldmöglichst an den vorgesehene Sammelstellen.

- 6) Das Gerät vor Umwelteinflüssen (Regen, Sonne usw.) geschützt aufstellen.
- 7) Eventuelle Reparaturen dürfen nur durch Fachleute durchgeführt werden.

ACHTUNG

Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung, die wichtige Hinweise für Installation und den Betrieb des Gerätes enthält, vor Inbetriebnahme aufmerksam durch. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf, auch im Falle einer eventuellen Weitergabe des Gerätes.

Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung folgender Hinweise entstehen sollten.

- 1) Keine durch den Transport beschädigten Geräte in Betrieb nehmen.
Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

2) Verpackungselemente (Plastikbeutel, Polystyrol, Holz usw.) für Kinder unzügänglich lagern, da diese Materialien Gefahrenquellen bergen können.

3) Das Gerät muß entsprechend den Angaben der Herstellers von einem Fachmann aufgestellt und angeschlossen werden.

4) Das Gerät darf nur für den Hausgebrauch und entsprechend seiner Bestimmung genutzt werden.

- 13) MODELLE MIT WASSERSTOP
Der Wasserauslauf aus Kunststoff enthält ein Elektroventil.
Niemals den Wasserschlauch abschneiden oder das Ventil in Flüssigkeiten tauchen.
Bei Beschädigungen des Wasserzulaufschlauchs das Gerät vom elektrischen Netz trennen.
- 14) Lehnen oder setzen Sie sich niemals auf die geöffnete Tür des Geschirrspülers, das Gerät könnte umkippen.
- 15) Plastikgeschirr nicht in Nähe des Heizelements einstapeln, es könnte schmelzen.
- 16) Nach Beendigung des Spülvorganges nicht das Heizelement berühren, es kann hierbei zu Verbrennungen kommen.
- 17) Verhindern Sie, daß Kinder oder behinderte Personen mit dem Gerät spielen oder es in Betrieb setzen.
- 18) Nur spülfestes Geschirr oder Besteck im Geschirrspüler reinigen.
- 19) Sollte das Gerät außer Betrieb genommen werden, muß es unbrauchbar gemacht werden. Hierzu wird der Stecker aus der Dose gezogen und abgeschnitten.
Alle beweglichen Teile des Gerätes (Türen, Verschlüsse usw.) müssen gesichert werden, damit Kinder sich nicht einschließen können.
Das Gerät durch einen Fachmann entsorgen lassen.

- 9) Bestecke werden besser gereinigt, wenn sie mit dem Griff nach unten in den Besteckkorb gestellt werden.
Um Verletzungen durch Messer- und Gabelspitzen zu vermeiden können Sie diese Besteckteile jedoch auch mit den Griffen nach oben einordnen.
- 10) Halten Sie Kinder von Geschirrspülmitteln und geöffneten Türen fern, da sich noch Spülmittelreste im Gerät befinden könnten.
- 11) Wasser, das im Spülraum und im Geschirr verblieben ist, ist kein Trinkwasser.
- 12) Keine Lösungsmittel (Alkohol, Terpentin usw.) in den Spülraum geben.
Explosionsgefahr !

INSTALLATIONSANWEISUNG

Anschluß an das Kaltwasser-Netz

Den Wasserzuleitungsschlauch mittels 3/4" Anschlußgewinde an das Kaltwasser-Netz anschließen.

Hierbei das mitgelieferte Filterteil einsetzen und darauf achten, daß das Gewinde gut angezogen wird. (siehe Abb. 1). Handelt es sich um eine neue oder für lange Zeit stillgelegte Wasserleitung, feststellen ob das Wasser eventuell Verunreinigungen enthält.

Sollte dieses der Fall sein solange Wasser ablaufen lassen bis es absolut klar ist, da sich ansonsten der Wassereintritt zusetzen und das Gerät beschädigt werden könnte.

Anschluß an das Warmwasser-Netz

Das Gerät kann auch das Warmwasser-Netz angeschlossen werden (Warmwasserbereiter). Die Wassertemperatur darf in diesem Fall nicht 60° C überschreiten. Der Anschluß an die Warmwasserleitung bringt eine Zeittersparnis von ca. 15 Minuten, der Reinigungseffekt ist jedoch leicht reduziert.

Der Anschluß erfolgt wie oben beschrieben (Kaltwasser-Netz).

Ausrichten des Gerätes
Höhenkorrekturen und Bodeneunebenheiten werden durch vorhandenen Schraubfüße ausgeglichen.

Eine gute Nivellierung garantiert einen korrekten Betrieb des Geschirrspülers.

Sollte das Gerät auf einem mit Mokett belegten Boden installiert werden, bitte beachten Sie, daß die Öffnungen an dem unteren Teil durch die Mokett nicht verstopft werden.

Elektroanschluß

Den Stecker in eine austreichend ergesicherte Steckdose einführen (**Erdung ist eine gesetzlich vorgeschriebene Sicherheitsgarantie**).

Vor dem Anschluß muß kontrolliert werden, ob die auf der rückseitigen Gerätetafel angegebenen Werte denen des elektrischen Netzes entsprechen.

Falls der Stecker nicht in die vorhandene Steckdose passen sollte, so muß er durch einen passenden ersetzt werden. Um Überhitzung oder Verbrennungen zu vermeiden möglichst keine Zwischenstecker oder Adapter verwenden.

Falls das Gerät nicht mittels eines Steckers angeschlossen wird, so muß zur Einhaltung der entsprechenden Sicherheitsvorschriften eine Trennvorrichtung vorhanden sein die eine Öffnung pro Kontakt von wenigstens 3 mm aufweist.

Der Hersteller kann nicht für Schäden an Personen oder Dingen verantwortlich gemacht werden, die durch eine fehlende oder fehlerhafte Erdleitung verursacht werden.

N.B.
Dieses Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Richtlinien 87/308 vom 2.6.87 Verhütung und die Aufhebung der Funkentstörung.

Wasserablauf

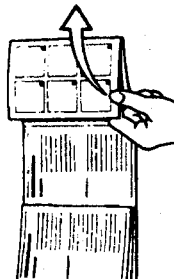
Den Ablaufschlauch in die Ausflußröhre mind. Durchmesser 4 cm einführen oder in das Waschbecken einhängen.

Hierbei ist darauf zu achten, daß der Schlauch nicht geknickt oder übermäßig abgebogen wird.
Das frei Ende des Schlauches muß sich in einer Höhe zwischen **32 und 80 cm** befinden und darf nicht in Wasser eintauchen (siehe Abb. 2)

GERÄTEBESCHREIBUNG

Bei einigen Modellen werden die einzelnen Waschphasen nicht durch die transparente Anzeige angezeigt, sondern durch Kontrollleuchten, die sich oberhalb des Programmwählers befinden und folgende Bedeutung haben:

- 13) Vorspülen
- 14) Reinigen
- 15) Kaltspülen
- 16) Warmspülen
- 17) Trocknen



Panel

- 1) Programmwähler
- 2) Eingelassener Türöffner
- 3) Druckschalter EIN/AUS
- 4) Druckschalter SCHNELL (*)
- 5) Druckschalter 55°C
- 6) Druckschalter INTENSIV-Wäschegang
- 7) Kontrolleuchte EIN/AUS
- 8) Kontrolleuchte kein SALTZ (*)
- 9) Kontrolleuchte kein KLARSÜLZER (*)
- 10) Programmverzögerung (*)
- 11) Programmverzögerung (*)
- 12) Display Verzögerung (*)

(*) Nur einige Geschirrspüler sind für die o.a. Funktionen bestimmt.

WASSER-ENTHÄRTUNG

Zum besseren Verständnis des nachfolgenden Textes öffnen Sie bitte die letzten Seiten dieser Gebrauchsanweisung.

Das Gerät ist mit einer automatischen Wasser-Enthärtungsanlage ausgerüstet. Hartes Wasser hinterläßt auf dem getrockneten Geschirr weiße Flecken und kann mit der Zeit die Oberflächen matt werden lassen.

Einstellung der Enthärtungsanlage

Die Anlage kann entsprechend der Wasserdürte eingestellt werden.

Hierzu wird der mit einem pfeil versehne Zylinder in der Enthärtungsanlage gegen den Uhrzeigersinn um 180° mittels eines normalen Schraubenziehers gedreht (siehe Abb. 3). Wir empfehlen folgende Einstellung:

Hartegrade	Einstellung
0-9°dH	0-15°dF Wenn die Kontrolllampe aufleuchtet fehlt Salz
10-23°dH	15-40°dF mittlere Einstellung Pfeil auf Zeichen "—"
über 24°dH	>40°dF max. Einstellung Pfeil auf Zeichen "+"

Salz einfüllen

Bitte nur spezielle Regeneriersalze für Geschirrspüler verwenden. Falls Salztabletten verwendet werden, den Behälter nicht gänzlich füllen. Nur in Ausnahmefällen Haushalts-oder Industriesalz verwenden, da diese Salze unlösliche Substanzen enthalten die mit der Zeit die Funktionsfähigkeit der Enthärtungsanlage in Frage stellen können.

Der Vorratsbehälter für Salz befindet sich auf dem Boden des Spülraumes. Den Unterkorb herausnehmen und die Verschluskkappe gegen den Uhrzeigersinn abschrauben. Das Salz über den mitgelieferten Trichter einfüllen (siehe Abb. 4). Vor dem Verschließen das Gewinde der Verschluskkappe von Salzresten reinigen. Die Enthärtungsanlage fasst ca. 2 kg Salz.

Achtung

Vor der ersten Inbetriebnahme muß außer Salz auch 1 Liter Wasser in den Behälter gefüllt werden.

Der Salzbehälter sollte immer kurz vor einem Waschvorgang aufgefüllt werden, da hierdurch die übergelaufene Salzsole sofort entfernt wird. Ein längeres Verbleiben der Salzsole im Spülraum kann zu Korrosionserscheinungen führen.

Wichtige Hinweise

Bitte achten Sie darauf, daß nach dem Einfüllen des Salzes der Salzbehälter gut verschlossen wird.

Das Reinigungsmittel darf auf keinen Fall in den Salzbehälter eindringen, da die Funktionsfähigkeit der Enthärtungsanlage hierdurch in Frage gestellt werden kann.

In diesem Fall werden keine Garantieansprüche anerkannt.

BEHÄLTER FÜR REINIGUNGSMITTEL UND KLARSÄUER

Die Behälter für Reinigungsmittel und Klarsäuer (Dosierer) auf der Innenseite der Gerätetür.

Behälter für das Reinigungsmittel links, Dosierer für den Klarsäuer rechts.

Vor jedem Waschvorgang wird der Behälter des Reinigungsmittels aufgefüllt, der Dosierer des Klarsäuers nur bei Bedarf.

Auffüllen des Reinigers

Der Behälter wird durch leichten Druck auf den entsprechenden Knopf geöffnet, der Deckel springt auf.

Das Reinigungsmittel einfüllen und den Deckel erneut schließen (siehe Abb. 5A). Während des Waschvorgangs öffnet sich der Deckel automatisch, der Reiniger wird vom Wasser aufgenommen.

Für das Programm "SUPER" ist außer der normalen Reinigermenge eine zusätzliche Dosis erforderlich, die in die Kammer "G" oberhalb des Deckels (Abb. 5B), oder in die Kammer "H" im Inneren des Behälters (Abb. 5C) einzufüllen ist.

N.B.: Entsprechend dem Modell kann das Gerät mit unterschiedlichen Behältern ausgerüstet sein, in der Beschreibung werden beide Typen berücksichtigt (Abb. 5A und 5B).

Bitte beachten!

Ausschließlich Spezialreiniger für Geschirrspüler verwenden.

Gute Reiniger führen zu guten Resultaten. Durch unzureichende Mengen an Reiniger wird das Geschirr nicht genügend gesäubert, zuviel Reiniger bringt keinen Vorteil für den Waschvorgang und kann zu Umweltverschmutzung führen.

Klarsäuer einfüllen

Den Deckel oder die Klappe (entsprechend Modell) des Dosierers öffnen und den Klarsäuer entsprechend der Füllanzeige zwischen Reinigerbehälter und Dosierer (siehe Abb. 6A-6B) einfüllen.

Füllanzeige Klarsäuer:

- gefüllt
- leer

Der Dosierer faßt ca. 100 cm³ Klarsäuer. Bevor die Klappe oder der Deckel geschlossen werden, eventuell übergeblauenen Klarsäuer mit einem Tuch entfernen.

Der Klarsäuer wird während des letzten Spülgangs automatisch zugeführt.
Durch den Klarsäuer werden der Trocknungsvorgang beschleunigt und Kalkablagerungen auf dem Geschirr vermieden.

Zur Regulierung der Dosierung den Dosierwähler in die gewünschte Stellung bringen; die Dosierung entspricht den angegebenen Zahlen (siehe Abb. 6A-6B). Die Dosierung muß erhöht werden, wenn das gespülte Geschirr matt erscheint oder Flecken aufweist.

Falls das gespülte Geschirr klebrig ist oder weiße Streifen aufweist, muß die Dosierung reduziert werden.

Das Gerät ist vom Werk her auf ein Minimum eingestellt.

DRUCKREGULIERUNG

Der Wasserdruk für die Sprüharme kann eingestellt werden.

Das Gerät ist vom Werk her auf einen Wasserdruk für eine normale Beladung eingestellt.

Für den Fall, daß der Unterkorb mit besonders verschmutztem oder der Oberkorb mit empfindlichem Geschirr beladen ist oder das Gerät nur teilweise beladen wird, kann der Wasserdruk an den Sprüharmen dementsprechend eingestellt werden.

Hierzu wird die weiße Verteilerdüse im oberen Spülraum im Uhrzeigersinn verstellt (siehe Abb. 7), wodurch der Wasserdruk des unteren Sprüharmes verstärkt und der des oberen vermindert wird.

Zur besseren Reinigung sollten stark verschmutzte Töpfe und Pfannen vor der Beladung eingeweicht werden und im Unterkorb untergebracht werden.

Unterkorb beladen

Aufgrund der besonderen Reinigungswirkung durch den unteren Sprüharm ist der Unterkorb für stark verschmutztes schwer zu säuberndes Geschirr geeignet.

In der Ausführung für der 12 Standard-Gedecke ist der Unterkorb mit abnehmbaren Trennstreben und einem Korb für jede Art von Besteck ausgerüstet.

Im Unterkorb werden flache Teller, Suppenteller, Dessertsteller, Töpfe, Topfdeckel und Serviergeschirr eingeordnet. Suppen- und Dessertsteller müssen so eingeordnet werden, daß immer ein gewisser Zwischenraum bestehen bleibt.

Das Geschirr ist immer vertikal stehend einzurorden, damit das Wasser freien Durchlass findet.

Töpfe und Pfannen werden mit der Öffnung nach unten eingeordnet.

Die Beladung läßt jede mögliche Kombination zu, wichtig ist nur, daß das Geschirr derart eingeordnet wird, daß alle Flächen vom Wasser des unteren Sprüharmes umspült werden können und daß das Wasser freien Ablauf findet.

Siehe Abb. 8 und 9.

GESCHIRR EINORDNEN

Der Geschirrspüler kann 12 Gedecke und das dazugehörige Serviergegeschirr aufnehmen. Um ein **Zusetzen des Filters zu verhindern**, müssen vor der Beladung größere Speisereste von dem Geschirr entfernt werden.

Zur besseren Reinigung sollten stark verschmutzte Töpfe und Pfannen vor der Beladung eingeweicht werden und im Unterkorb untergebracht werden.

ENERGIEEINSPARUNG

Oberkorb beladen

In den Oberkorb sollten alle kleine und mittelgroße Geschirrteile, wie zum Beispiel Gläser, kleine Teller, Tassen, niedrige Schüsseln und hitzeunempfindliches Plastikgeschirr eingeordnet werden. Wird der Oberkorb tiefer gestellt, so kann er auch mit wenig verschmutzten Tellern beladen werden.

Teller werden mit der Oberseite nach vorne gerichtet, Tassen und andere Hohlgefäße mit der Öffnung nach unten eingeordnet. Mit der Zeit werden Sie selber entscheiden, wie das Gerät am besten zu beladen ist. Auf der linken Seite des Oberkorbes können Tassen und Gläser in zwei Etagen untergebracht werden.

Hierzu werden die oberen Auflageflächen angehoben.

In der Mitte und auf der rechten Seite des Korbes werden die Teller vertikal stehend eingeordnet.

Die Abbildungen zeigen einige Möglichkeiten, den Oberkorb zu beladen (Abb. 10 und 11).

Um Energie und Wasser zu sparen sollten Sie folgende Hinweise beachten:

- den Geschirrspüler nur mit voller Beladung benutzen;
- Geschirr nicht in fließendem Wasser säubern;
- das Spülprogramm wählen, das der Beladung am besten entspricht;
- nicht vorspülen;
- falls möglich den Geschirrspüler an das Warmwasser-Netz (bis zu 60 °C) anschließen.

PROGRAMMVERZÖGERUNG

Einige Modelle sind mit einem Timer ausgerüstet der den Beginn der Spülprogramme **um 1 bis zu 9 (oder 12)** Stunden verzögert.

Aufgrund dieser Tatsache kann der Geschirrspüler zu Zeiten im Betrieb gesetzt werden in denen die Stromkosten besonders günstig sind (Nachstrom usw.).

Modelle mit einer Verzögerung bis zu 9 Stunden.

Nach der Programmwahl haben Sie ca. 1 Minute Zeit, um die gewünschte Verzögerung mittels Druckschalter "11" einzugeben. Die eingegebene Zahl der Stunden wird auf dem Display "12" angezeigt.

Modelle mit einer Verzögerung bis zu 12 Stunden.

Den Knopf "10" drücken und herausspringen lassen. Die gewünschte Stundenzahl der Verzögerung über die Vorrichtung neben dem Uhrensymbol eingeben. Den Knopf immer im Uhrzeigersinn drehen. Den Knopf wieder eindrücken. Anschließend die normale Programmwahl vornehmen.

Ausschalten

Zum Ausschalten den Druckschalter "EIN/AUS" betätigen.

Wir empfehlen einen einmal angelaufenen Spülvorgang nicht zu unterbrechen.

Entnahme des Geschirrs

Es ist empfehlenswert, den Geschirrspüler erst nach 20 Minuten nach Beendigung des Spülvorganges zu entleeren. Das Geschirr ist dann trocken und etwas abgekühlt. Zuerst sollte der Unterkorb entleert werden. So vermeiden Sie, daß eventuell Wassertropfen aus dem Oberkorb auf das Geschirr im Unterkorb fallen.

ERSTE INBETRIEBNAHME

Einschalten

Der Geschirrspüler soll erst dann in Betrieb genommen werden, wenn das Geschirr eingeordnet ist, die Behälter für Reinigungsmittel, Klarspüler und Salz gefüllt sind, der Wasseraanschluß geöffnet und die Tür gut verschlossen ist.

Bitte kontrollieren Sie, daß die Sprüharme unbehindert drehen können.

In der ersten Zeit sollten Sie zur Wahl des angebrachten Programms die Tabelle dieser Gebrauchsanweisung zu Rate ziehen.

In der Tabelle werden alle vorhandenen Programme unter Berücksichtigung der Verschmutzungsart und der Art und Empfindlichkeit des Geschirrs beschrieben. Vor der Inbetriebnahme des Geschirrspülers den Programmschalter drücken und herauspringen lassen.

Danach das gewünschte Programm einstellen: auf der transparenten Anzeige muß der gewählte Zyklus erscheinen. Durch Betätigung des Druckschalters "EIN/AUS" wird das Spülprogramm in Gang gesetzt.

Falls das falsche Spülprogramm angewählt wurde, den Druckschalter "EIN/AUS" betätigen und den Geschirrspüler stoppen. Das gewünschte Programm wählen und das Gerät mittels Druckschalter "EIN/AUS" wieder in Betrieb setzen.

Während des Spülvorganges kann der Wahlschalter vorstehen oder eingedrückt sein.

Programmübersicht

Bezeichnung	Wahlschalter	Druckschalter	Art und Grad der Verschmutzung	Menge Reinigungsmittel	Gramm	Vor-spulen	Reinigen	Kalt-spulen	Warm-spulen	Trocknen	Wasser (liter)	Strom (kWh)	Dauer Minuten
Vorpulprogramm	1	-	Topfe und Geschirr vor dem Waschvorgang	-	*	-	-	-	-	-	7	0,007	8
Intensivprogramm	2	INTENSIV	Für stark verschmutzte Topfe und Geschirr, angetrocknete Speisereste, 12 Gedecke	10 + 20	55	65	*	67	*	28	1,8	95	
Normalprogramm (65°C) IEC 436	2	-	Noermal verschmutztes Geschirr und Topfe, 12 Gedecke	25	*	65	*	67	*	22	1,5	87	
Normalprogramm (55°C)	2	55°C	Normal verschmutztes Geschirr ohne angetrocknete Speisereste, 12 Gedecke	25	*	55	*	67	*	22	1,4	80	
Klarspulen	3	-	Spulen und Trocknen von sauberem oder verstaubtem Geschirr, 12 Gedecke	-	-	-	*	67	*	17	1	50	
Schonprogramm	4	55°C	Wenig verschmutztes Geschirr, 12 Gedecke	20	-	55	*	67	-	17	1,3	53	
Spaprogramm	4	-	Wenig verschmutztes vorgespultes Geschirr, 12 Gedecke	20	-	45	*	67	-	17	1,1	50	
Schnellprogramm	4	SCHNELL	Wenig verschmutztes und empfindliches Geschirr, 6 Gedecke	20	-	45	*	-	-	17	0,5	28	

* JA
- NEIN

P.S. Einweichen nur bei halber Beladung

Die Verbrauchswerte können aufgrund von
Stromschwankungen, Wasserdurchfluss,
Wassertemperatur und Beladungsart

Programmübersicht (Modellen ohne Schnellprogramm)

Bezeichnung	Wahl-schalter	Druck-schalter	Art und Grad der Verschmutzung	Menge Reinigungs-mittel
				Gramm
Voraspulprogramm	1	-	Topfe und Geschirr vor dem Waschvorgang	-
Intensivprogramm	2	INTENSIV	Für stark verschmutzte Topfe und Geschirr, angetrocknete Speisereste, 12 Gedecke	10 + 20
Normalprogramm (65°C) IEC 436	2	-	Noermal verschmutztes Geschirr und Topfe, 12 Gedecke	25
Normalprogramm (55°C)	2	55°C	Normal verschmutztes Geschirr ohne angetrocknete Speisereste, 12 Gedecke	25
Klarspulen	3	-	Spulen und Trocknen von sauberem oder verstaubtem Geschirr, 12 Gedecke	-
Schonprogramm	4	55°C	Wenig verschmutztes Geschirr, 12 Gedecke	20
Spaaprogramm	4	-	Wenig verschmutztes vorgespültes Geschirr, 12 Gedecke	20

Programmablauf					Verbrauch			Dauer
	Vor-spulen	Reinigen	Kalt-spulen	Warm-spulen	Trock-nen	Wasser (liter)	Strom (kWh)	Minuten
Voraspulprogramm	*	-	-	-	-	7	0,007	8
Intensivprogramm	55	65	*	67	*	28	1,8	95
Normalprogramm (65°C) IEC 436	*	65	*	67	*	22	1,5	87
Normalprogramm (55°C)	*	55	*	67	*	22	1,4	80
Klarspulen	-	-	*	67	*	17	1	50
Schonprogramm	-	55	*	67	-	17	1,3	53
Spaaprogramm	-	45	*	67	-	17	1,1	50

* JA
- NEIN

P.S. Einweichen nur bei halber Beladung

Die Verbrauchswerte können aufgrund von
Stromschwankungen, Wasserdurchfluss,
Wassertemperatur und Beladungsart

REINIGUNG UND PFLEGE

Reinigung der Sprüharme.

Die Sprüharme lassen sich leicht zur Säuberung der Sprühdüsen herausnehmen.

Zur Entnahme des oberen Sprüharmes wird die Griffmutter gelöst, der untere Arm wird einfach nach oben abgehoben.

Die Sprüharme gründlich unter fließendem Wasser säubern.

Die Türdichtungen mit einem feuchten Schwamm säubern.

Die Außenflächen des Gerätes können mit einem normalen Reinigungsmittel für lackierte Oberflächen gesäubert werden.

Vor dem Abwischen den Netzstecker herausziehen.

Filter im Wasserzulauf reinigen.

Filter im Wasserzulauf-Hahn "A" (Abb. 1) in regelmäßigen Abständen reinigen.

Hierzu den Wasserhahn schließen, den Zulaufschlauch abschrauben und das Filtersieb unter fließendem Wasser säubern. Anschließend wieder einsetzen und den Zulaufschlauch anschrauben.

Reinigung der Filtergruppe.

Die eingebaute Filtergruppe ist größtenteils selbstreinigend.

Nach jedem Spülvorgang sollte jedoch das Mittelteil "A" (siehe Abb. 13) herausgenommen, kontrolliert und falls nötig gesäubert werden.

In diesem Fall muß der Metall-Mikrofilter "B" durch Drehung im Uhrzeigersinn gelöst und die Einsatzteile über Zungen "C" entnommen werden (siehe Abb. 14).

Einmal monatlich sollte auch der Inox-Filter "D" gesäubert werden (siehe Abb. 15). Hierzu wird der untere Sprüharm entfernt und danach die Halterung "E" gegen den Uhrzeigersinn gedreht und aus ihrem Sitz gezogen.

Die Filter unter fließendem Wasser mit einer harten Bürste säubern.

Es ist von besonderer Wichtigkeit die Filter entsprechend den obigen Hinweisen zu säubern.

Mit zugesetzten Filtern ist der Geschirrspüler nicht funktionsfähig.

Ohne Filter darf nicht gespült werden, daher ist es von besonderer Wichtigkeit, daß sie korrekt eingebaut werden, um Schäden an der Pumpe zu vermeiden.

Soll das Gerät für längere Zeit nicht benutzt werden, so müssen folgende Hinweise beachtet werden:

- zwei aufeinanderfolgende Vorspülungen vornehmen;
- den Netzstecker herausziehen;
- die Tür leicht geöffnet lassen, um unangenehme Gerüche zur vermeiden;
- den Behälter für Klarspüler füllen;
- den Wasserhahn schließen

Vor einer erneuten Inbetriebnahme bitte folgende Hinweise einhalten:
-Netzstecker anschließen;
-den Wasserzulauf auf eventuelle Ablagerungen von Schlamm oder Rost untersuchen, hierzu einige Minuten das Leitungswasser laufen lassen;

-den Zulaufschlauch wieder anschließen und den Wasserhahn öffnen.

Reinigung der Geschirrspülers

Alle Außenflächen in regelmäßigen Abständen mit einem weichen feuchten Tuch abwischen.

Niemals Scheuermittel oder säurehaltige Substanzen verwenden.

Die Türdichtungen mit einem feuchten Schwamm säubern.

Die Außenflächen des Gerätes können mit einem normalen Reinigungsmittel für lackierte Oberflächen gesäubert werden.

Vor dem Abwischen den Netzstecker herausziehen.

Filter im Wasserzulauf reinigen.

Filter im Wasserzulauf-Hahn "A" (Abb. 1) in regelmäßigen Abständen reinigen.

Hierzu den Wasserhahn schließen, den Zulaufschlauch abschrauben und das Filtersieb unter fließendem Wasser säubern. Anschließend wieder einsetzen und den Zulaufschlauch anschrauben.

KLEINE STÖRUNGEN SELBST BESEITIGEN

KUNDENDIENST

PRAKTISCHE TIPS

Vor der ersten Inbetriebnahme sollten Sie die nachfolgenden Hinweise aufmerksam lesen.

In diesem Geschirrspüler können alle Geschirrteile des täglichen Gebrauchs gespült werden.

In einigen Fällen sollten jedoch die besonderen Eigenschaften des Geschirrs berücksichtigt werden.

Bei Neukauf von Geschirr darauf achten, daß es für Geschirrspüler geeignet ist.

Schäden durch unsachgemäße Reparaturen werden nicht von der Garantie gedeckt und gehen daher zu lasten des Besitzers.

- die Sprüharme sich frei drehen

- der Wasserhahn geöffnet ist

- die Sprühdüsen der Arme zugesetzt sind

- das Wasserzulauf-Filter zugesetzt ist

- der Wasserdruk des Leitungsnetzes korrekt ist

- der Salzbehälter der Enthärtingsanlage leer ist

- ein allgemeiner Stromausfall vorliegt

- der Wasserhahn geöffnet ist

- die Tür korrekt geschlossen ist

- das Wasserzulauf-Filter zugesetzt ist

- der Ablaufschlauch geknickt ist

Dieser Geschirrspüler entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen für Elektrogeräte.

Eventuelle Reparaturen oder Kontrolle dürfen

daher nur von Fachkräften durchgeführt werden.

Unsachgemäße Reparaturen können zu erheblichen Gefahren für den Benutzer führen.

Falls der Geschirrspüler nicht arbeitet muß kontrolliert werden ob

- der Netzstecker korrekt in der Dose sitzt oder eventuell Sicherungen falsch sitzen oder durchgebrannt sind

- ein allgemeiner Stromausfall vorliegt

- der Wasserhahn geöffnet ist

- die Tür korrekt geschlossen ist

- das Wasserzulauf-Filter zugesetzt ist

- der Ablaufschlauch geknickt ist

Geschirr aus dem Geschirrspüler entfernen

In diesem Geschirrspüler darf nur Geschirr aus dem Geschirrspüler entfernt werden.

Wichtig: Der Geschirrspüler darf nicht mit dem Geschirr aus dem Geschirrspüler entfernt werden.

Waschen von Geschirr im Geschirrspüler

Die Geschirrteile müssen in einem Geschirrspüler gewaschen werden.

Waschen von Geschirr im Geschirrspüler

Die Geschirrteile müssen in einem Geschirrspüler gewaschen werden.

Silberbesteck

Silber verfärbt sich durch den Kontakt mit schwefelhaltigen Speisestücken (Eier, Hülsenfrüchte).

Derartige Flecken können durch Silberputzmittel entfernt werden.

Kunstgewerbliche Gegenstände.

Diese Gegenstände sind für eine Reinigung im Geschirrspüler wenig geeignet, da sie durch Wärme, Wasser und Reinigungsmittel beschädigt werden können.

Holzgegenstände

Holzbretchen o.ä. werden durch den mechanischen Spülvorgang in Mitleidenschaft gezogen und können sich verformen.

Besteckgriffe

Eingeklebte Besteckgriffe dürfen nicht im Geschirrspüler gereinigt werden, da sich das Klebematerial durch die Hitzeeinwirkung auflöst.

Plastikgeschirr

Diese Art Geschirr ist nicht hitzebeständig und kann sich deformieren. Hitzeunbeständiges Geschirr ist im Oberkorb unterzubringen.

Glas und Kristall

Dieses Material kann im allgemeinen im Geschirrspüler gereinigt werden. Einige Glasarten sind jedoch nicht spülfest und verlieren mit der Zeit ihre Transparenz. Wir empfehlen daher, Gläser mit dem "Schonprogramm" zu reinigen, da hier die Gefahr einer Trübung geringer ist.

TECHNISCHE DATEN

Breite.....cm. 60

Tiefe.....cm. 60

Hohe.....cm. 85

**Platzverbrauch bei
geöffneter Tür.....cm. 116**

**Fassungsvermögen.....12
Mabgedecke**

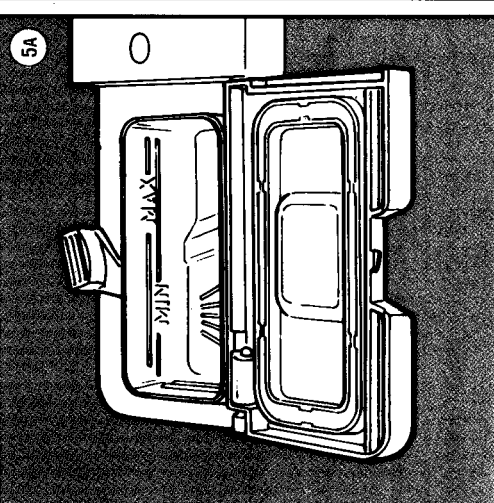
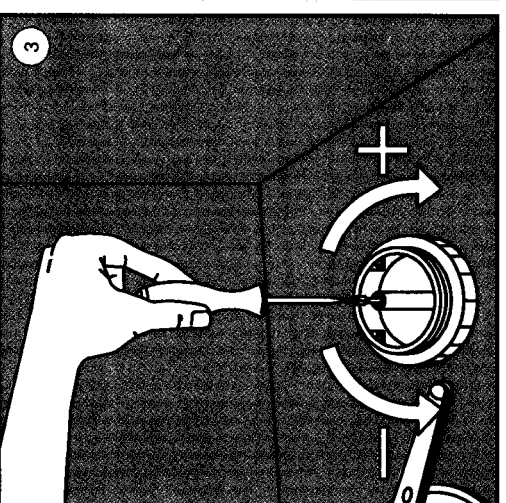
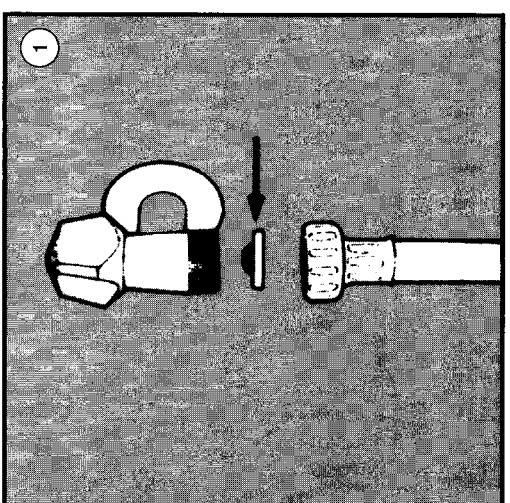
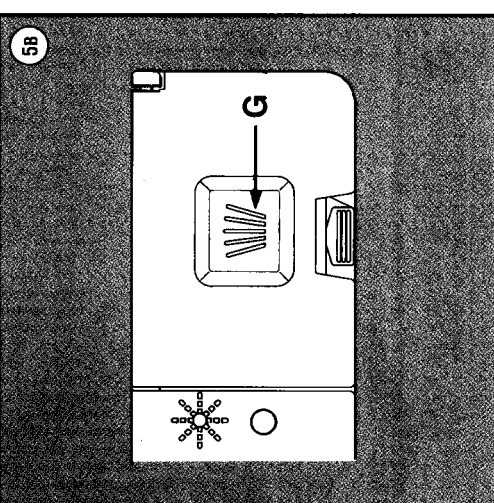
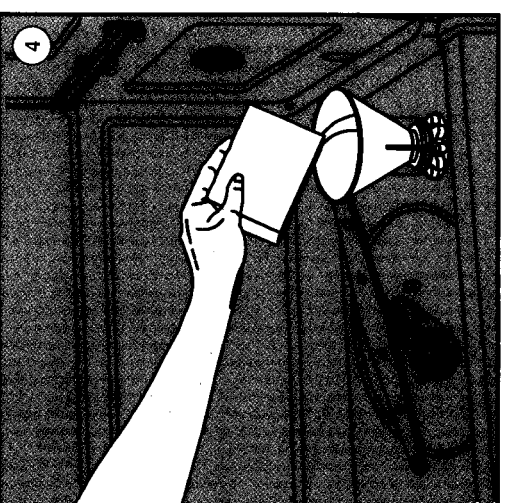
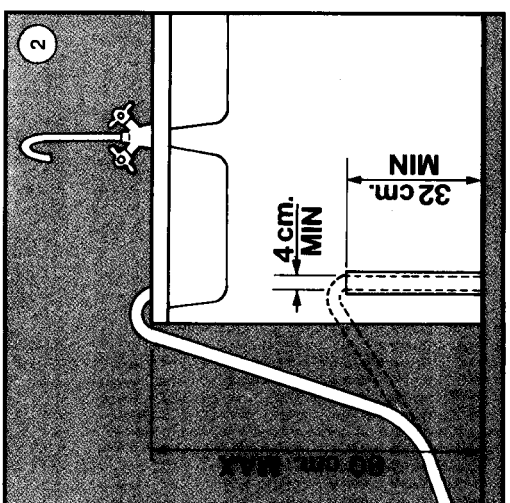
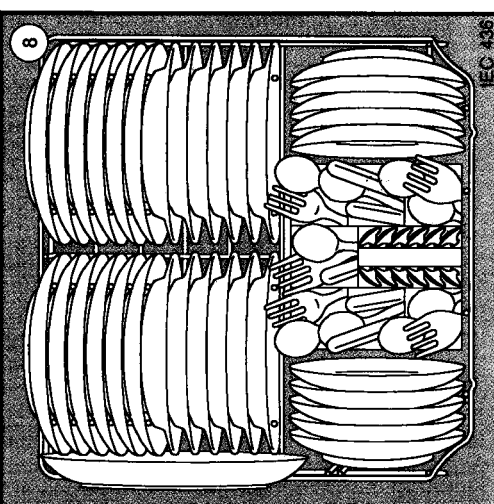
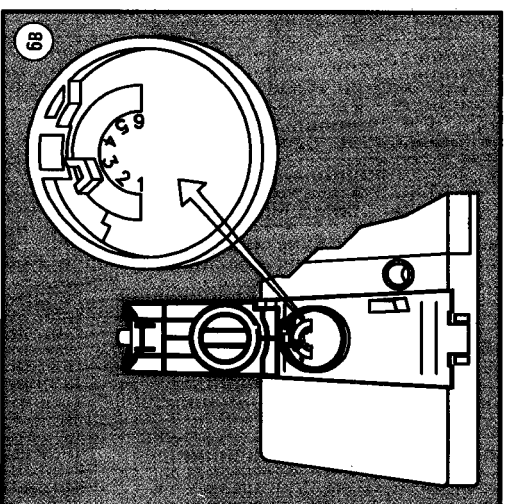
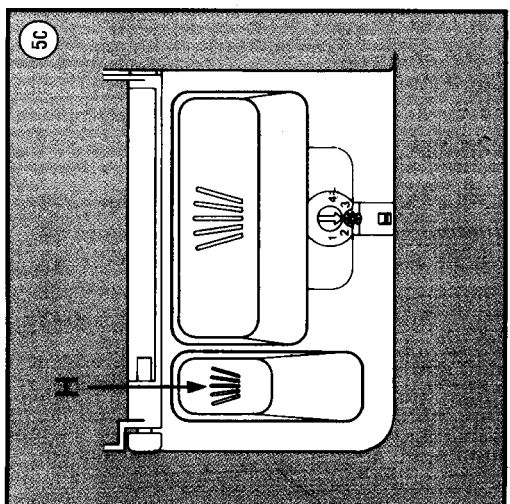
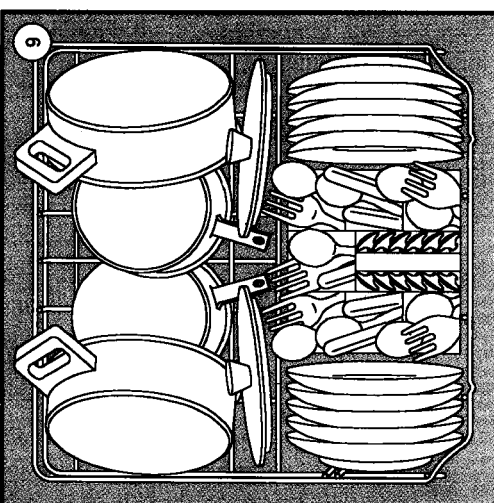
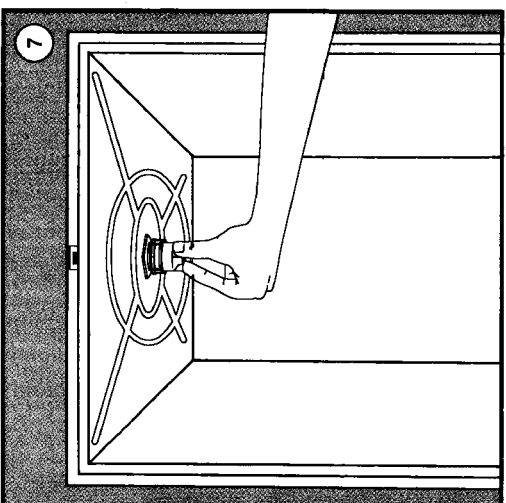
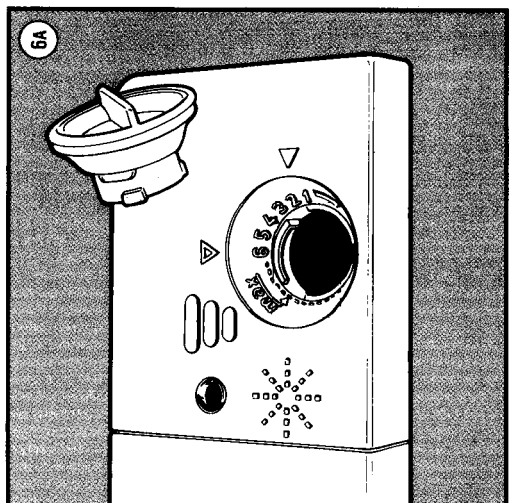
**Anschluß-Wasserdruck.....von
1-9bar**

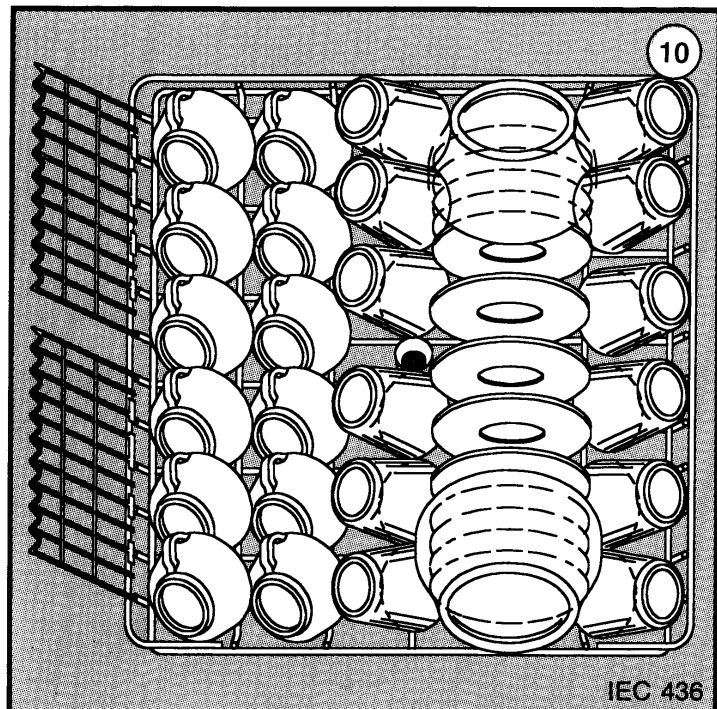
**Betriebsspannung.....Siehe
Datenblatt**

**Heizspannung.....Siehe
Datenblatt**

**Gesamtspannung max.....Siehe
Datenblatt**

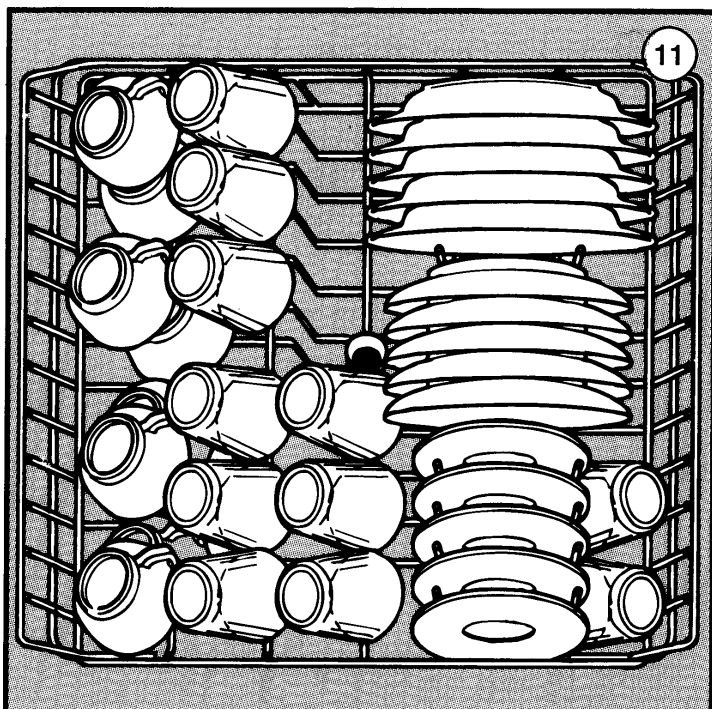
**Sicherung.....Siehe
Datenblatt**



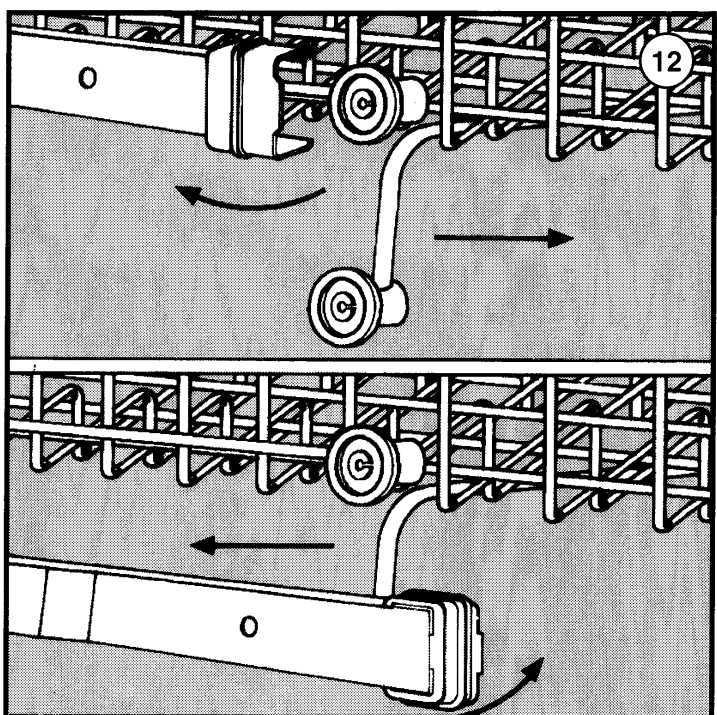


10

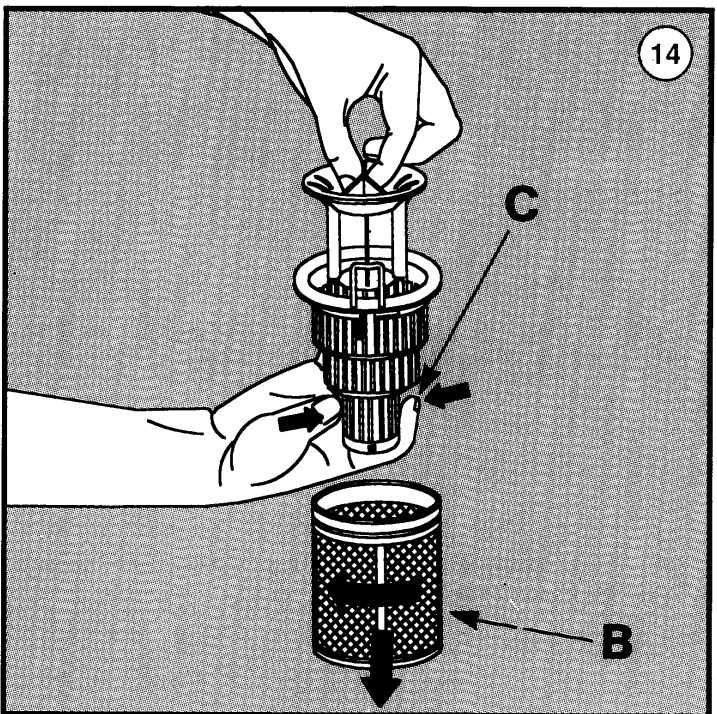
IEC 436



11



12



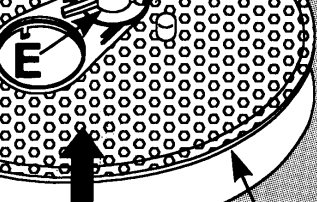
14



15

B

D



E

