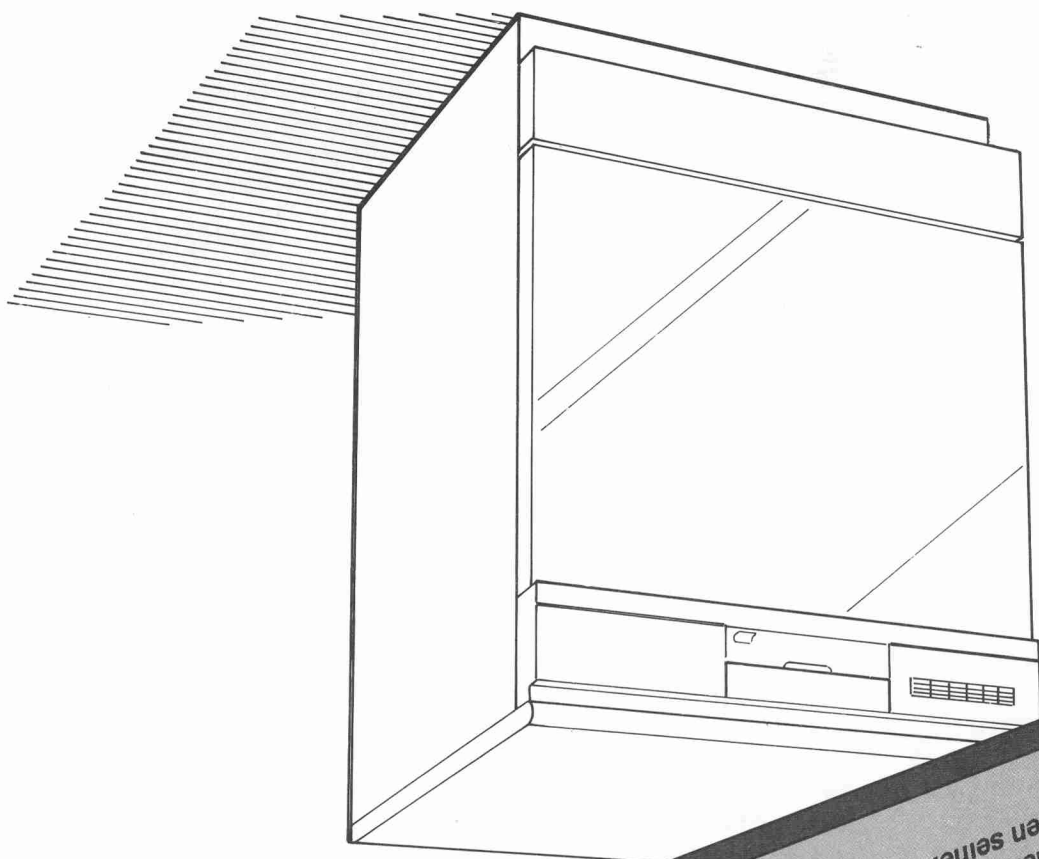


AUTOMATIC  
GS 614A

## Bedienungsanleitung

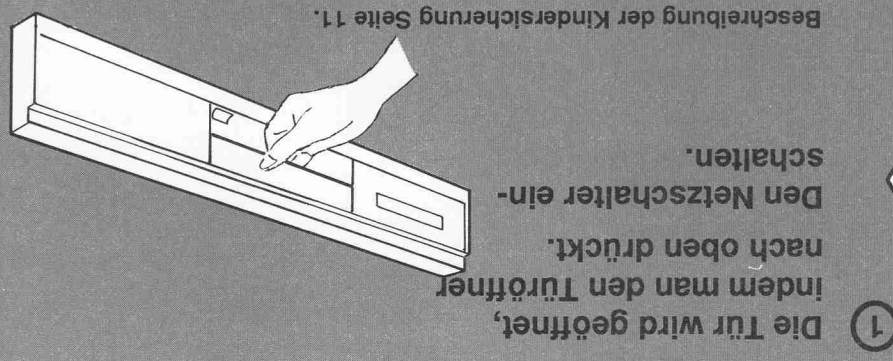
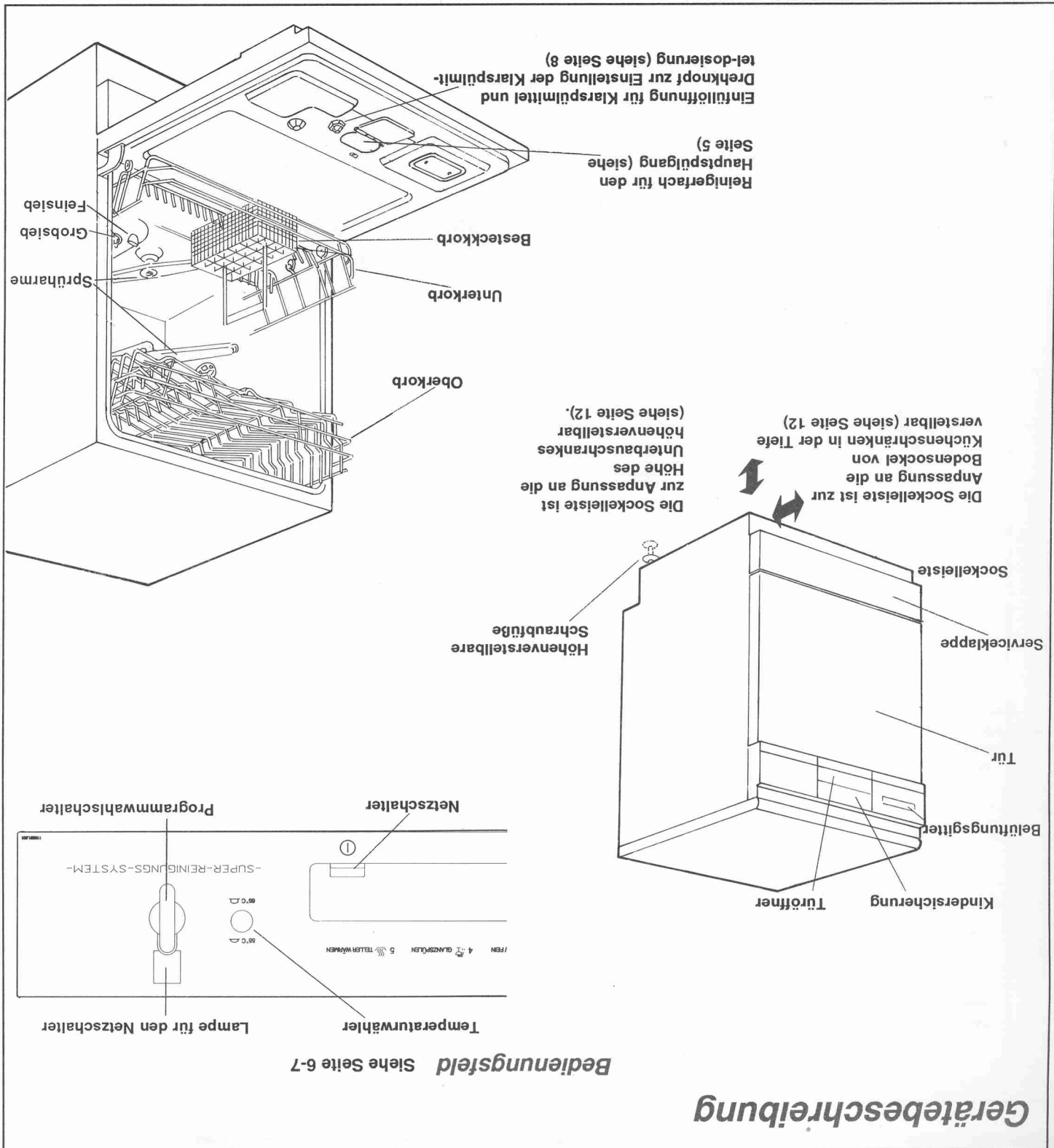


nutzen können!  
Anfang an mit allen selben Funktionen von  
durch, damit Sie den Geschirrspüler von  
ganz Belebensanleitung sorgfältig  
Lesen Sie vor der ersten Anwendung die

**Wichtig!**

### Geschirrspüler

# EUDORA

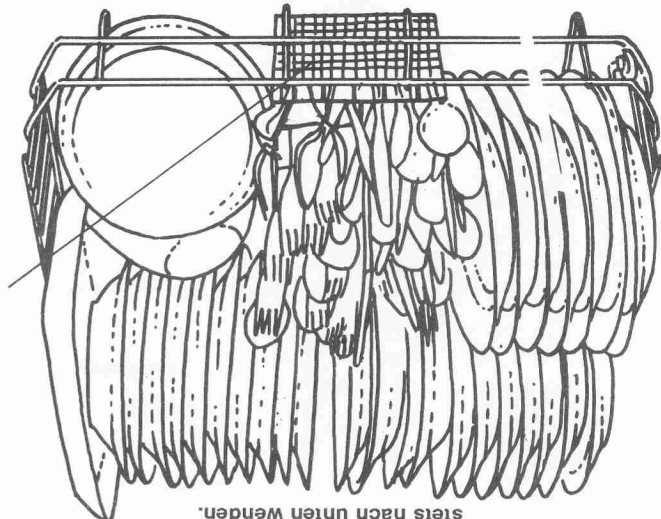


Da sich bei manchen Tassen oder Schalen in den unteren Restwasserbecken befinden kann, ist es zweckmäßig, zuerst den unteren und dann den oberen Korb auszuräumen.

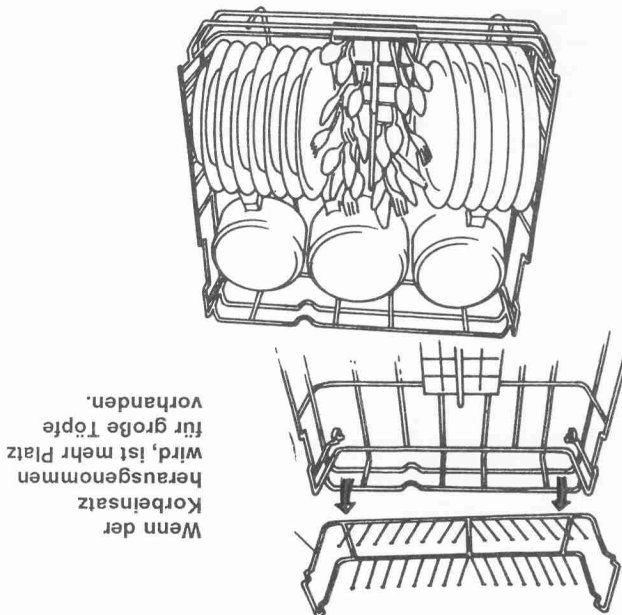
Drauf achten, daß keine Besteckteile durch den Hohlräume des Spülwassers heraustrudeln kann. Sodab das Spülwasser mit der Formung nach unten. Besteckinsatz fällt.

Hochpräzise Einheit werden um den unteren Griffelgriffen (Kaffeeförmel und Tassenabheben) sollten die Griffen nach oben eingearbeitet werden. Durch die Griffen kann der Griffel nicht am Röhrchen zu hindern. Alle Spülarm nicht am Röhrchen zu hindern.

Unten einmorden. Das Besteck mit den Griffen nach außen drehen. Das Besteck sollte schlanke nach handhaben. Löffel dürfen nicht innerhalb einer Ausnehmung drehen. Löffel dürfen wie ein Blumen-



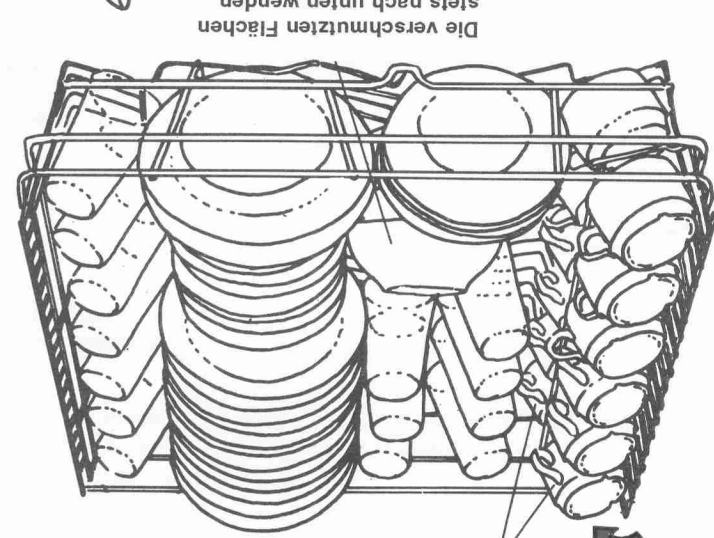
## Besteckinsetz



Wenn der Korbensatz herausgenommen wird, ist mehr Platz für große Tassen vorhanden.

Kochtopfen mehr Platz benötigt wird. men werden, wenn zum Spülens von Teller, dieser kann herausgenommen werden. Der Unterkorb hat einen losen Korbstein. Dessertsteller und Besteck (im Besteckein- satz) vorgeschenen.

Der Unterkorb ist für Teller, Servierplatten, Dessertsteller und Besteck (im Besteckin- satz) vorgeschenen.

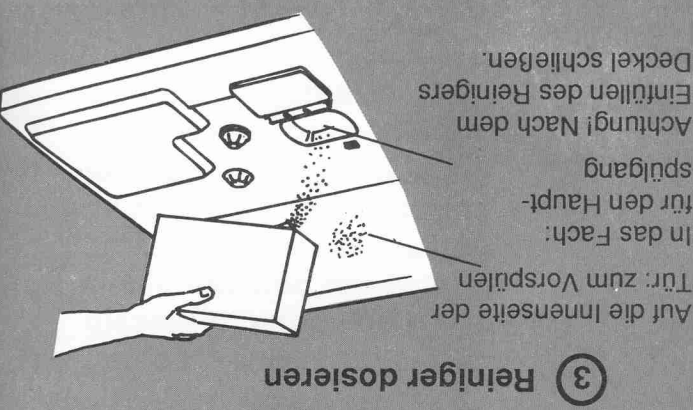


Bei heruntergeklappter Etagen ist Platz für Tassen in zwei Etagen hochgeklappt ist.

Der Oberkorb ist mit einer Klappbarren Etagen ausgerüstet. Durch schmale Messer o. dgl. beschädigt wird) sind in den darunter, daß die Kunststoffbeschichtung der Körbe nicht durchscheinen. Der Oberkorb einzurichten.

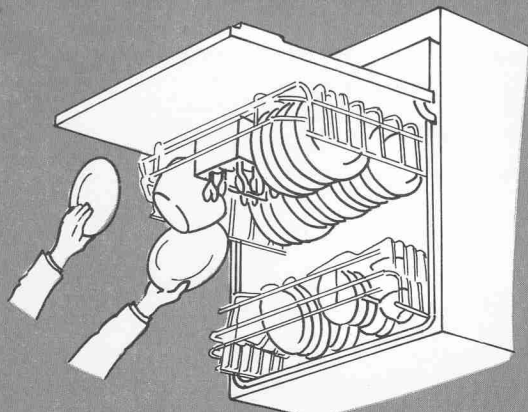
Gläser, Tassen, Untertassen, Dessertsteller und Schüsseln, lange Bestecke und große Messer (achten Sie

## Oberkorb



### ③ Reiniger dosieren

Auf die Innenseite der Tür: zum Vorspülen für das Fach: In das Fach: für den Haupt- spülgang Achtmal! Nach dem Einfüllen des Reinigers Deckel schließen.



Bei Spülens gewisser Materialien besonders verschütten sein. Siehe Seite 8.

einordnen Geschirr ②

Dieses Gerät dient ausschließlich zur Reinigung von häuslichehaushaltlichen Geschirr- und Besteckteilen und sollte vor unsachgemäßen bestimmungs- u. zweckwidrigem Zugriffen (z.B. Kindern) während des Betriebes geschützt werden.

### ACHTUNG



Achten Sie auf die Hinweise am Reinigerpaket (Verpackung)!



Ausschließlich Reiniger für Geschirrspülmaschinen verwenden  
Bitte keine flüssigen Handspülmittel (Schaumbildung)!

### ACHTUNG



Reiniger nur für den Hauptsprühläng (25 g)

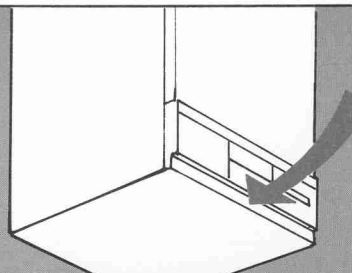
Feinprogramm  
Schon-

Reiniger zum Vorsprühen (5 g)  
und für den Hauptsprühläng (20 g)

Universal Extra  
Intensiv

Die benötigte Reinigermenge hängt vom Spülprogramm ab:

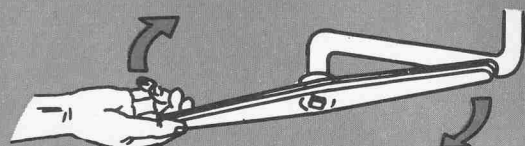
## Dosierung des Reinigers



Die Tür muss richtig zu sein, andernfalls läuft sich die Maschine nicht einschalten

6 Die Sprüharme müssen

- 5 Kontrollieren, ob der Wassers- ist
- 4 Die Sprüharme können sich frei bewegen können



sich frei bewegen können

5

- 4 Die Sprüharme müssen sich frei bewegen können
- 5 Kontrollieren, ob der Wassers- ist

Abschmitt auf Seite 11: Beim Spülen dieser Geschirrverschmutzung ist Vorsicht geboten.  
Werden Sie dann das Universalprogramm. Siehe auch den  
55°C. Wenn das empfindliche Geschirr stark verschmutzt ist, muß Vorsicht geübt  
werden. Empfindliches Geschirr spülen Sie am besten mit dem Schonprogramm bei  
55°C.

**Empfindliches Geschirr**

Mit diesem Programm können Sie Ihre Teller wärmen. Die Temperatur beträgt 55°C.

**Tellerwärmen**

Wenn Sie beispielweise Marmelade ein Kochen und bereits saubere Gläser ausspülen und erwärmen wollen, wählen Sie dieses Programm. Es besteht aus einer Spülung mit 55°C warmem Wasser.

**Glänzspülen**

Wenn Sie beispielweise Marzipan auspacken und bereits dieses Programm. Es besteht aus einer Spülung mit 55°C warmem Wasser.

**Glänzspülen**

Hauptsprühlage 55°C, 2 Spülungen. Für empfindliches Geschirr.

**Schonprogramm, 55°C**

Hauptsprühlage 65°C, 2 Spülungen, Trocknung. Für sehr leicht verschmutztes Geschirr.

**Feinprogramm, 65°C**

1 Vorspülung, Hauptsprühlage 55°C, 2 Spülungen. Für leicht verschmutztes Geschirr.

**Universal, 55°C**

1 Vorspülung, Hauptsprühlage bei 65°C, 2 Spülungen. Für leicht verschmutztes Essgeschirr.

**Universal extra, 65°C**

2 Vorspülung, Hauptsprühlage bei 65°C, 2 Spülungen. Für leicht verschmutztes Essgeschirr.

**Intensivprogramm, 65°C**

bei 65°C. Zum Spülen starker verschmutzen Geschirrs.

**Intensivextra, 65°C**

bei 65°C. Zum Spülen starker verschmutzen Geschirrs.

**Programme**

Stellen Sie mit dem Programmwahl-  
schalter das gewünschte Programm  
ein.

## Welches Programm soll gewählt werden?

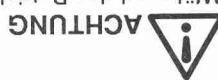
Der GS 614 A ist ein Geschirrspüler, der viele Möglichkeiten bietet. Sie können zwischen fünf verschiedenen Programmbläufen und den verschiedenen Geschirrverschmutzungen wählen:

- Netzschalter
- Programm wählen

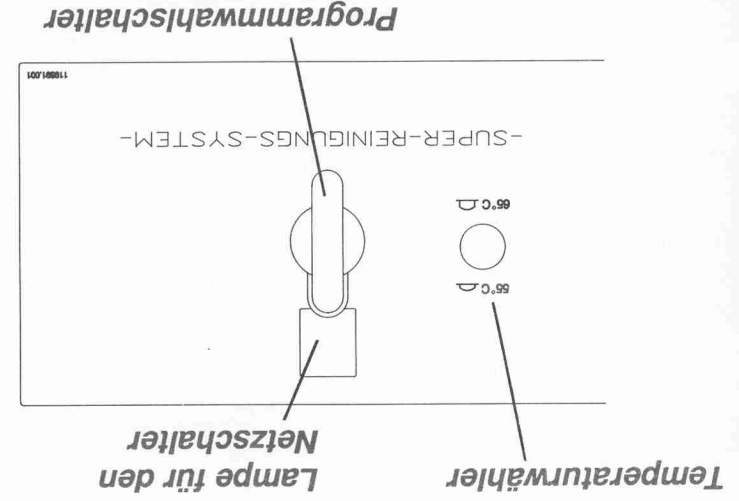
**So spült man mit dem GS 614 A**

## **So sparen Sie Energie:**

Sparprogramme  
Bei Universal- und Schonprogramm  
ist die Wassertemperatur niedriger  
(55°C anstelle von 65°C). Wenn das  
Geschirr nicht zu stark verschmutzt  
ist, können Sie mit diesem Programm  
Maschine richtig voll ist. Sie sparen  
während des Betriebes sollte die  
Gerateleiter nicht mehr geöffnet  
werden. Heraussprühendes Wasser  
kann zu Verbrühungen führen.



## **ACHTUNG**

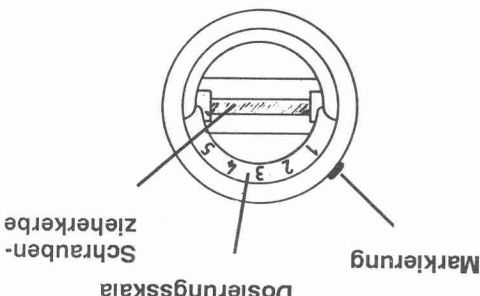


- Wählen Sie ein Programm
- Nach dem Spülen schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ab.
- Wenn die Maschine mit dem Netzschalter ab-
- geschaltet wird (oder der Strom ausfällt) bevor das Programm abgeschaltet ist, wird das Pro-
- gramm abgefahren, sobald die Maschine wieder mit Strom versorgt wird.
- Als allgemeine Regel gilt, dass eine eingeschaltete Maschine nie ohne Strom abgeschaltet werden sollte.
- Die Kontrolllampe leuchtet, solange der Netzschalter eingeschaltet ist.
- Wenn das Programm abgelaufen ist,
- schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ab.
- Wenn die Maschine mit dem Netzschalter wird
- Haben Sie es sich anders überlegt?
- Wählen Sie es sich anders
- Wenn Sie das Programm andern wollen, wählen Sie es gestartet haben, wählen Sie durch Drehen des Programmwahlschalters ein anderes Programm. Achtung! Der wahler ist anders als der üblichen Programmwahlsteller dar nur im Uhrzei-
- nachdem Sie es gestartet haben, wählen Sie durch Drehen des Programmwahlschalters ein anderes Programm. Achtung! Der wahler ist anders als der üblichen Programmwahlsteller dar nur im Uhrzei-
- gerstein gedreht werden!

Wenn Klarspül器 verschüttet wurde, bitte diesen mit einem Tuch wegwischen (Schäumbildung).

Die Dosierung des Klaraspülmittels erfolgt automatisch. Sie wurde ab Werk eingestellt. Bei Bedarf kann diese Einstellung mit Hilfe eines Schraubenziehers geändert werden, und zwar innen in der Einflößöffnung, in der sich die Einstellschraube befindet.

## Einstellen des Klaraspülmitteldosierers



Bei Lieferung der Maschine ist der Behälter mit Klaraspülmittel gefüllt und auf unten.

Bei Verwendung eines Klaraspülmittels wird das Geschirr schneller trocken. In der Mitte des Nachfülldeckels befindet sich ein Schauglas, das anzeigt, wann Klaraspülmittel nachgefüllt werden muss, siehe Abbildung. Wenn dieses noch ein schwarzer Punkt zu sehen ist, ist genugend Klaraspülmittel vorhanden. Wenn nur noch ein ganz schwarzer ist, ist es erforderlich, um aufzufüllen, siehe unten.



## Auffüllen von Klaraspülmittel

- \* Zum Schutz von Kunststoffgegenständen:
- \* Wählen Sie ein Programm mit niedriger Temperatur (55°C).
- \* Legen Sie Kunststoffgegenstände in den Oberkorb.

Gewisse Kunststoffe vertragen die hohe Spültemperatur nicht.

Kunststoff kann in der Maschine gespült werden, man muss jedoch damit rechnen, dass sie etwas glänzt verlieren.

Aluminium kann im Geschirrspüler mit wiedern. Aluminiumspülprogramme garantieren, dass sie etwas konnen in der Maschine gespült werden, man muss jedoch damit rechnen, dass sie etwas glänzt verlieren.

### Aluminium

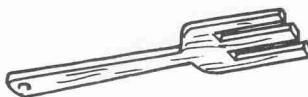
Gegenstände aus Holz sollten nur dann in der Maschine gespült werden, wenn aus-durchklich daran hängewiesen wird, dass sie sich darüber eignen.

### Gegenstände aus Holz

Gewisse Kleberorten vertragen das Spülen im Geschirrspüler nicht; die Handgriffe können sich lösen.

### Besteck mit angeklebtem Griff

Nicht jedes Geschirr verträgt das Spülen in einem Geschirrspüler. Das kann verschädigte Gründre haben. Gewisse Materialien ver-tragen keine Hitze, andere kleine Reiniger, wie sie in Geschirrspüle-ler verwendet werden.



Silber sonst verfärbten kann. Gegenstände aus Silber sollten nicht mit solchen aus Edelstahl in Berührung kommen, da sich das Silber gespült werden.

Die Gegenstände so plazieren, dass sie was-rend des Spülvorgangs nicht gegeneinander stoßen können. Niedrige Temperatur einstel-len. Werktolle Ebilstücke und sehr empfindliche spülbar gespült werden.

Die Gegenstände so plazieren, dass sie was-rend des Spülvorgangs nicht gegeneinander stoßen können. Niedrige Temperatur einstel-ten. Werktolle Ebilstücke und sehr empfindliche spülbar gespült werden.

Porzellan mit Dekor auf der Glasur (z.B. Goldrand) sollte nicht in einem Geschirr-spüler gespült werden.

1 - Kann durch Spülens beschädigt werden 3 - Kann von Hand gespült werden (45°C)

5 - Kann im Geschirrspüler gespült werden 7 - Kann durch Spülens beschädigt werden (75°C)

Ziffer bezeichnet die Eingang für den Geschirrspüler.

Auf der Unterseite von Porzellangeschirr kann sich eine Kennzeichnung befinden: VDN + Buchstabe + drei Ziffern. Die letzte Ziffer bezeichnet die Eingang für den Geschirrspüler.

Kennzeichnung des Porzellans Auf der Unterseite von Porzellangeschirr kann sich eine Kennzeichnung befinden: VDN + Buchstabe + drei Ziffern. Die letzte Ziffer bezeichnet die Eingang für den Geschirrspüler.

Das kann verschiedene Gründe haben. Gewisse Materialien ver-tragen keine Hitze, andere kleine Reiniger, wie sie in Geschirrspüle-

ler verwendet werden.

**Das Feinsieb**

Das Innere der Maschine besteht aus Edelstahl und wird durch die normale Bewehrung von der Oberschicht des Sprüharms abgespult. Wenn das Feinsieb zusammenfällt, werden die Sprüharme gereinigt. Wenn das Feinsieb sauber gehalten, von Zeit zu Zeit sofern es verschmutzt ist, kann es leicht vom Sprüharm abgenommen und wieder eingesetzt werden.

**Das Spülharm**

Können manchmal durch Verunreinigungen Verteilungsschrauben verschlossen werden. Die Mutter herausschrauben und die Kunststoffschraube herausnehmen, so dass dieser abgehoben werden kann. Den Schmutz mit einem Nagel entfernen. Durch die Spülung kann die Sprüharme gereinigt werden.

**Das Grobsieb**

Um Grobsieb sammeln sich größere Speisereste, die nicht ohne Weiteres herausgeschraubt und gereinigt werden. Durch die Abflußpumpe gelangt kein Wasser. Das Grobsieb kann bei Bedarf herausgeschnitten und gereinigt werden. Verringern Sie nicht, es wieder einzusetzen.

**Das Untere Sieb**

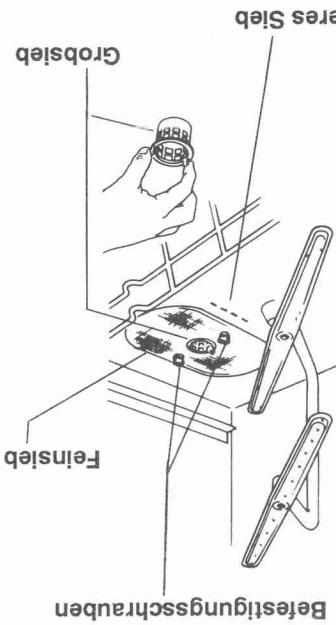
Ist auch das untere Sieb verschmutzt, kann es herausgeschnommen und abgespult werden. Das Sieb ist mit einem Schnappverschluß versechelt, darf die Schnappverschluße nicht einrasten.

**Das Bedienungssefeld**

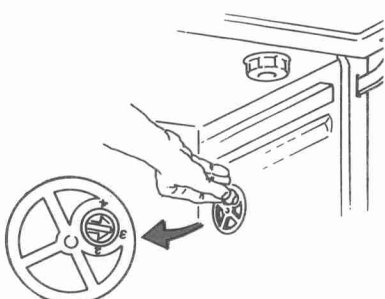
Bei einem Einstellen des Feinsiebs nach dem Reinigen daraußerhalb des Kitchens und dann das Feinsieb herausnehmen und mit einem Spül-

Sie zum Reinigen keine Spül- und Schüttmittel (besonders Reiniger) da sonst die Oberfläche des Bedienungsfeldes angegriffen werden kann.

Boden abschließen.



## Wartung

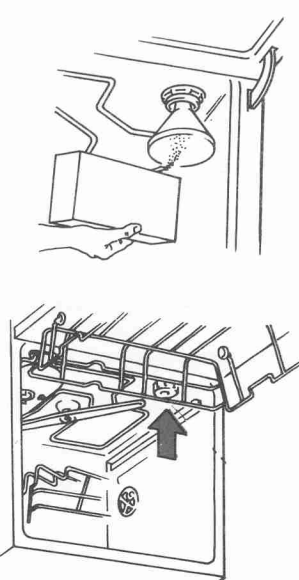


Unter 8° DH braucht kein Salz eingefüllt zu werden.

2	10-14°DH	14-21°DH	4	mehr als 21° DH
---	----------	----------	---	-----------------

Wenn Sie in einem Gebiet mit hohem Wasserwophen, kann es notwendig sein, die Einstellung des Entnahmers zu ändern. Der Drehschalter zur Einstellung auf die Wasserrahre befindet sich auf der linken Seite im Innern. Mit Hilfe eines Schraubendrehers kann der Drehschalter auf den entsprechenden Raum gedreht werden. Von Zeit zu Zeit sollte Zunder aus dem Sprüharm gereinigt werden.

## Einstellen auf die Wasserrahre



Niemals Reiniger in den Salzbehälter einfüllen! Packung vorher genau kontrollieren.

## ACHTUNG

Geschirrspülmaschinen nicht reinigen. Alle eventuell verschüttete Salz muss sofort gründlich weggespült werden. Am besten reinigt dies, wenn Sie ein komplettes Spülprogramm ablaufen lassen. Aus diesem Grund ist es vorteilhaft, das Salz direkt vor dem Einschalten des Deckels abzuhängen. Wenn Sie ein Softenergänzungsmittel verwenden, so darf der Deckel nicht schließen. Überprüfen Sie, ob der Behälter mit Salz gefüllt ist. In die Einfüllöffnung setzen und den Behälter mit Salz füllen. Trichter unzachst den Deckel abschrauben, siehe Abbildung. Den mittig liegenden Trichter mit dem ersten Gebrauch ist Salz in den Salzbehälter einzufüllen. Vor dem ersten Gebrauch ist Salz für Geschirrspülmaschinen.

## Auffüllen von Regeneriersalz

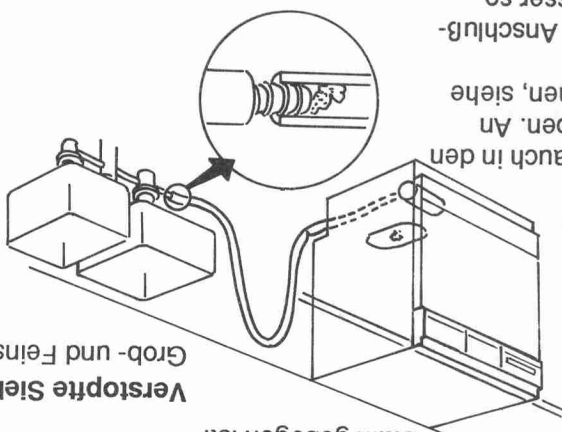
## Wenn die Maschine nicht funktioniert

Wenn der Geschirrspüler einmal nicht funktionieren sollte, prüfen Sie zunächst nach, ob es sich um eine Störung handelt, die Sie selber beheben können. Die Beschreibung unten soll Ihnen dabei behilflich sein.

### Die Maschine startet nicht

Wenn die Maschine nicht startet, kann das folgende Ursachen haben:

- 1 Sie haben vergessen, den Netzschalter einzuschalten.
- 2 Die Tür ist nicht richtig geschlossen.
- 3 Eine Sicherung ist durchgebrannt.
- 4 Der Gerätestecker steckt nicht in der Steckdose.



**Wenn noch Wasser in der Maschine steht**

Wenn die Maschine zuviel Wasser einlaufen lässt, startet automatisch die Abflugpumpe. Solle das Wasser trotzdem nicht abgepumpt werden, kann das folgende Ursachen haben:

- \* Die Sprüharme dürfen in ihrer Bewegung nicht behindert werden.
- \* Der Reiniger sollte richtig dosiert sein – siehe Seite 5.
- \* Verringern Sie die Differenz zwischen dem Reiniger und dem Versiegeln Sie die Differenz durch Z.B. ein verschlossener Verpackungsauf. Achtung! Reiniger ist eine Frischware!
- \* Der Reiniger für den Hauptspülgang gehört in das Fach und nicht auf dessen Kanten. Es besteht sonst die Gefahr, dass das Fach bald nicht mehr dicht ist.
- \* Die Maschine muss ausreichen um Wassermengen zur Verfü gung haben. Der Zulaufschlauch darf keinen Knick haben oder zu stark gebogen sein. Kontrollieren Sie auch den Was serdruck: Er sollte 1,5–10 bar betragen.
- \* Die Siebe sollten fest sitzen und sauber sein. Siehe Seite 9.

**Kontrollieren Sie folgendes:**

- \* Die Sprüharme sollten leicht rotieren und nicht durch Z.B. Sandkörner in den Lagerungen behindert werden. Drehen Sie den Spruharm. Wenn er träge rotiert, heben Sie ihn ab und reinigen Sie seine Befestigung.
- \* Der Reiniger für den Hauptspülgang gehört in das Fach und nicht auf dessen Kanten. Es besteht sonst die Gefahr, dass das Fach bald nicht mehr dicht ist.
- \* Die Maschine muss ausreichen um Wassermen gen zur Verfü gung haben. Der Zulaufschlauch darf keinen Knick haben oder zu stark gebogen sein. Kontrollieren Sie auch den Was serdruck: Er sollte 1,5–10 bar betragen.
- \* Die Siebe sollten fest sitzen und sauber sein. Siehe Seite 9.

## Andere Probleme und Lösungen

**Geschirr wird nicht sauber**

Mehr Reiniger zugeben, Salzbehälter auffüllen. Geschirr fällt schlimmer und Wölken auf dem Geschirr.

**Bestecke sind matt**

Klarspülmitteleinsatz erhöhen.

**Bestecke sind fließig**

Mehr Reiniger zugeben, Salzbehälter auffüllen. Geschirr fällt schlimmer und Wölken auf dem Geschirr.

## Sicherheit

### Turmschalter

Die Maschine ist mit einem Turmschalter ausgestattet, der Strom und Spülprogramm unterbricht, wenn die Tür während des Betriebs geöffnet wird. Das Programm wird an der selben Stelle fortgesetzt, sobald die Tür wieder geschlossen wird.

Die Maschine ist automatisch die Abflugpumpe startet und das Einlaufventil schließt.

Die Maschine ist mit einer Überlaufsicherung ausgestattet, die bei zu hohem Wassersstand in der Maschine freistehend aufgestellt, ist sie mit einem Kippschutz zu versehen.

### Überlaufsicherung

Dieser Schutz funktionierte nur bei eingeschalteter Maschine. Deshalb befindet sich als Zusatz- heit Wasser in diesen Schwimmer im Außenrohr Boden der Maschine. Sollte durch eine Unachtsam- keit diese Sicherung ein Schwimmer im Außenrohr Boden der Maschine, ist der Wasserschrank zu zude- hen und der Kundenindienst zu benachrichtigen.

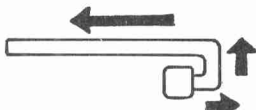
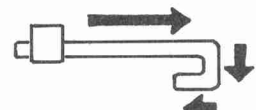
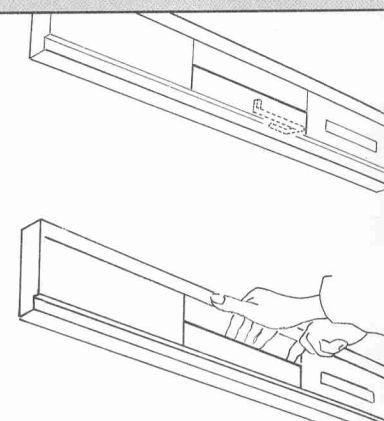
### Kippschutz

Wird die Maschine freistehend aufgestellt, ist sie mit einem Kippschutz zu versehen.

### Kindersicherung

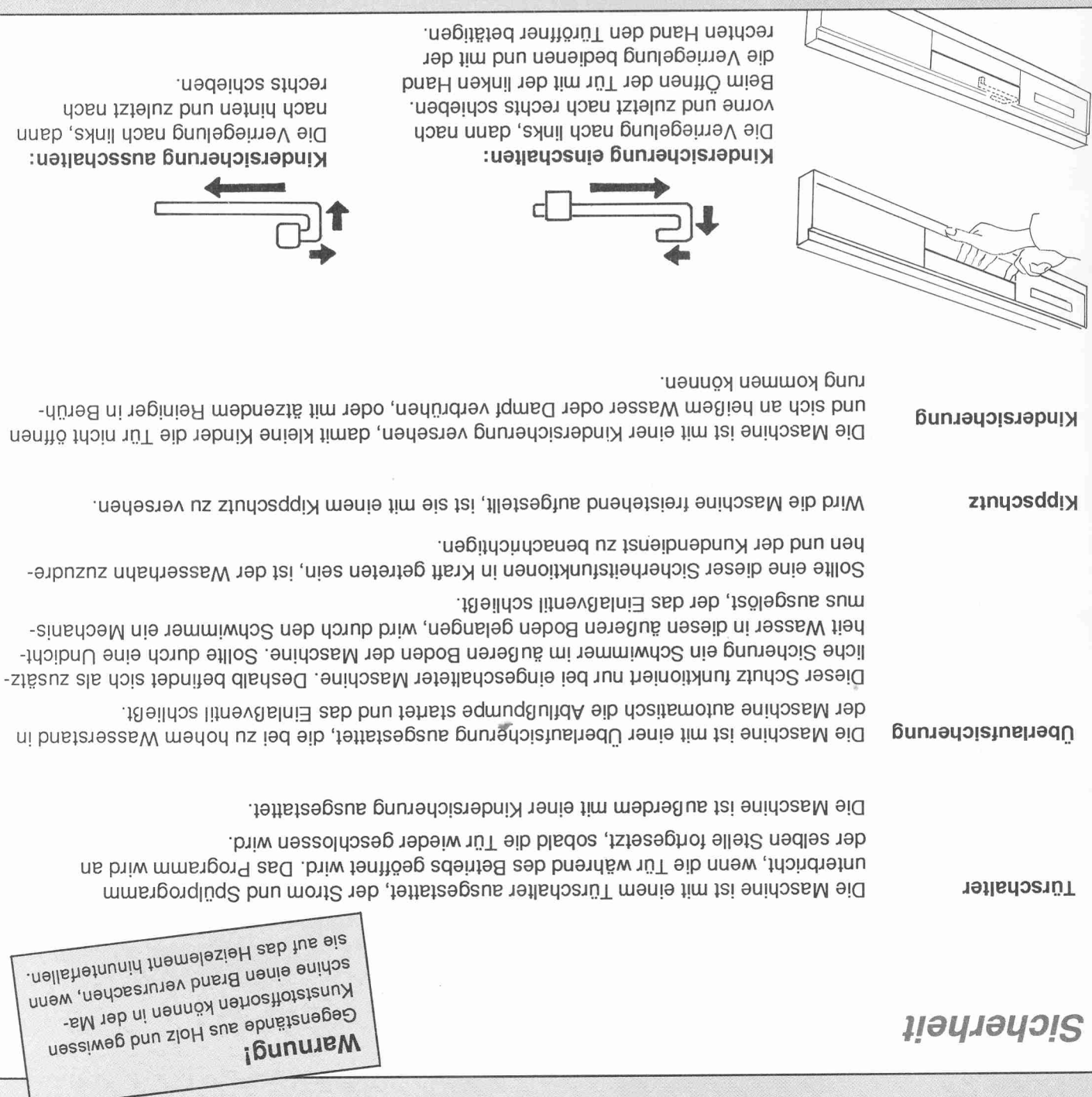
Die Maschine ist mit einer Kindersicherung versehen, damit kleine Kinder die Tür nicht öffnen und sich an heiitem Wasser oder Dampf verbrühen, oder mit altem Reiniger in Berühr- rung kommen können.

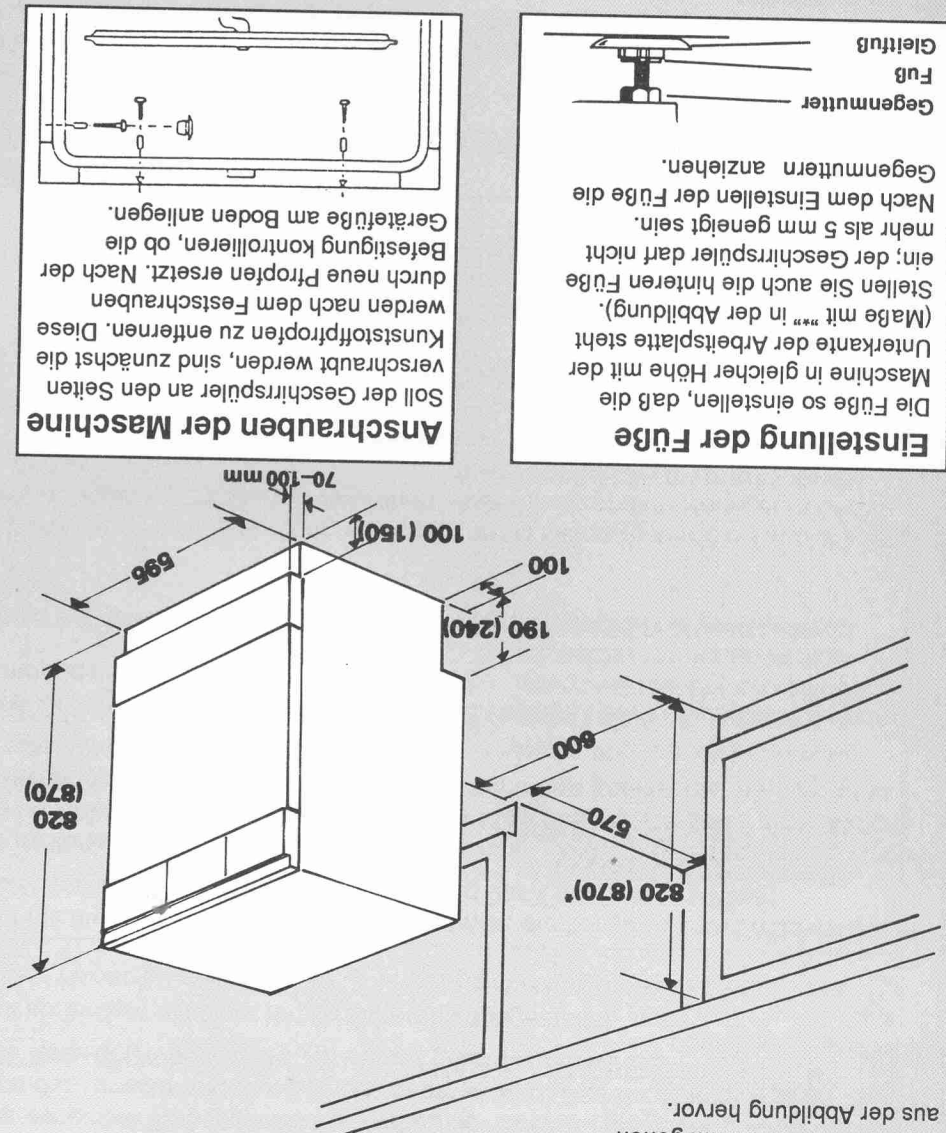
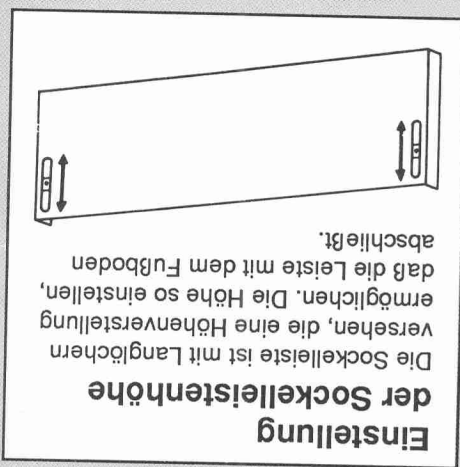
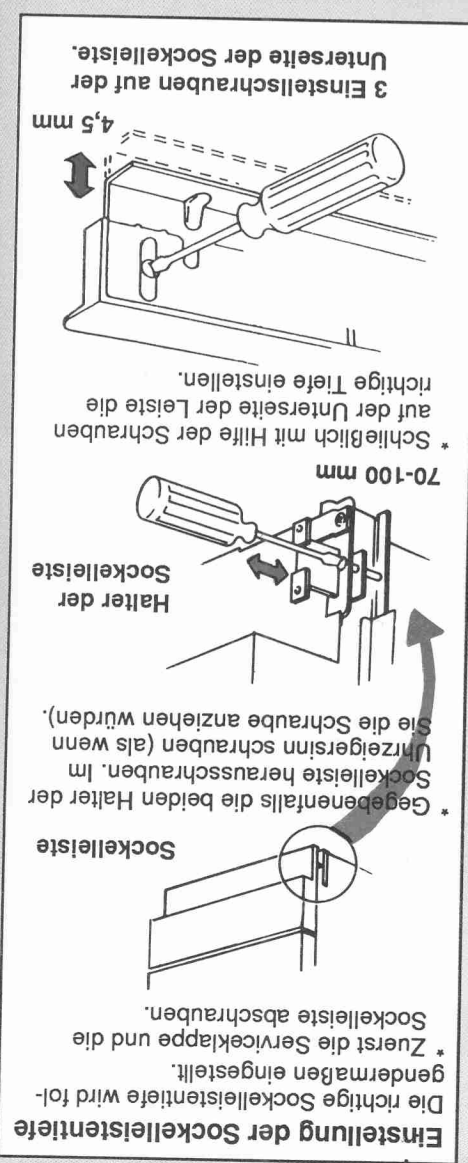
Kindersicherung einschalten:

Die Verriegelung nach links, dann nach rechts schließen. Die Verriegelung nach rechts schließen. Beim Öffnen der Tür mit der linken Hand vorne und zuletzt nach rechts schließen. Beim Öffnen der Tür mit der rechten Hand den Türöffner betätigen.

ACHTUNG	WINTER-	AUFWEHRRUNG	ENTSORGUNG
Das Gerät ist während des Betriebes hinreichend zu bedauern und am Ende des Reinigungszyklus ist der Wasserschrank zu schließen.	Wenn die Maschine im Winter ungenutzt Raum aufbewahrt werden soll, darf kein Wasser in Abflugpumpe, Zirkulationspumpe und Einlaufvennthal stehen.	Weitere Informationen erhalten Sie durch den EUDORA Kundendienst.	Bei einer Entsorgung von alten unbrauchbaren Geräten ist der Turverschluß zu zerstören!
WINTER.	AUFWEHRRUNG		
			Bei dem Eudorawerk zu beziehen.

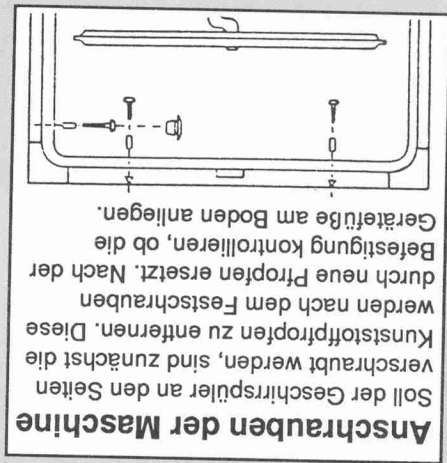
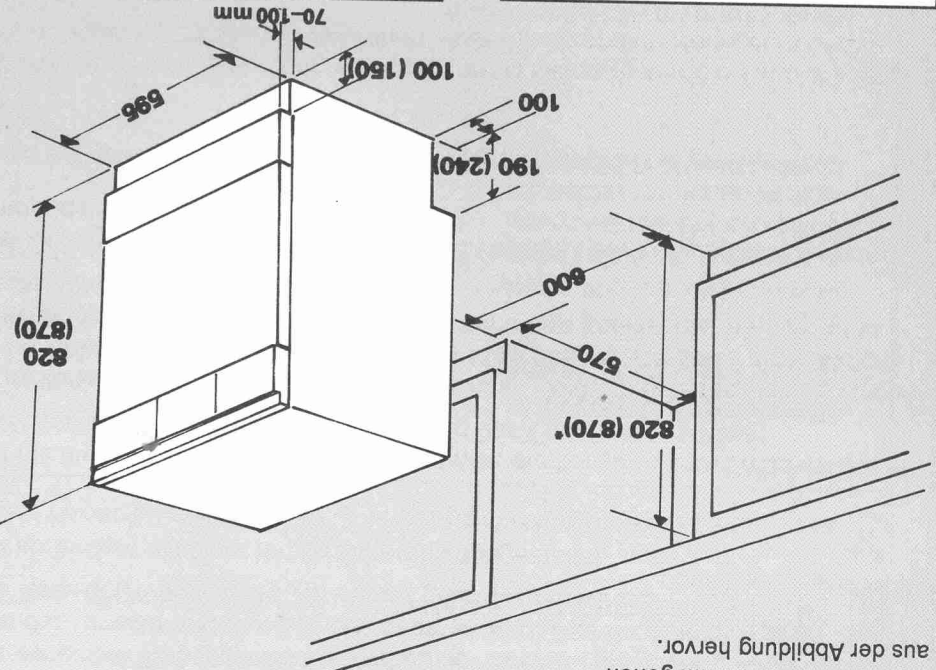




Der Geschirrspüler ist für den Einbau unter einer Spüle, eine Arbeitsplatte oder Vorräume, kann aber auch freistehend aufgestellt werden, siehe unten.

Die Einbaumaße in mm gehen aus der Abbildung hervor.

Der Geschirrspüler ist für den Einbau unter einer Spüle, eine Arbeitsplatte oder Vorräume, kann aber auch freistehend aufgestellt werden, siehe unten.



**Montage einer Dekorplatte mit dem Dekorrahmen (Zubehör)**

Dekorplattenmaße:  
Plattenstärke bis 4 mm

Untere	473	119
Breite	589	589

**Kippschutz nicht vergessen!**

Ein Völlig freistehender Geschirrspüler muss mit einem Kippschutz versehen werden. Dieser besteht aus einem Befestigungssystem, das in den Fußböden zu schrauben ist, siehe Abbildung. Die Maschine wird nun so nach hinten geschieben, dass es nicht verankert sind. Befestigungssystem fest verankert sind.

Auf diese Weise wird verhindert, dass der Geschirrspüler bei Belastung der geöffneten Tür kippt.

<b>WICHTIG</b>	Nur an eine geerdete mit 10 A abgesicherte Schukoosteckdose anschließen.	Die Anschlussleitung ist der Netzsicherung zu beziehen.	240 cm	ab Rückwand:
<b>ACHTUNG</b>	Bei einem Fehler unterbricht die Sicherheitsschaltung sofort.	Der Zuführungsbereich kann bei einem Fehler unterbrochen werden.	1800 W	Heizleistung:
	Bei einem Fehler unterbricht die Sicherheitsschaltung sofort.	Der Zuführungsbereich kann bei einem Fehler unterbrochen werden.	2100 W	Anschlussstrom:
	Bei einem Fehler unterbricht die Sicherheitsschaltung sofort.	Der Zuführungsbereich kann bei einem Fehler unterbrochen werden.	220-230 V, 50 Hz	Elektro-Anschluss

Der Zuführungsbereich darf nicht verlaufen.

Bei unsachgemäßer Handhabung und dadurch entstandene Wasserschäden kann keine Haftung übernommen werden.

Ist der Zuführungsbereich zu kurz, kann er durch einen Längeren Sicherheitsschaltung ersetzt werden. Dieser ist mit der Längenanlage im Fachhandel oder beim Kundendienst erhältlich.

ACHTUNG

Wichtig: Die Einlaufleitung und der Absperrhahn müssen durch die Leitung liegen können.

Ein Rückschlagnventil oder ein Rücksaugsschutz sind nicht erforderlich. Der Wasserdruk sollte 1,5 – 10 bar betragen. Wenn die Maschine fertig installiert ist, den Absperrhahn öffnen, die Leitung einweilen unter Druck stellen 12 Liter pro Minute müssen durch die Leitung fließen können.

Stehnlassen und kontrollieren, ob alle Anschlüsse dicht sind.

Der Zuführungsbereich darf nicht verlaufen.

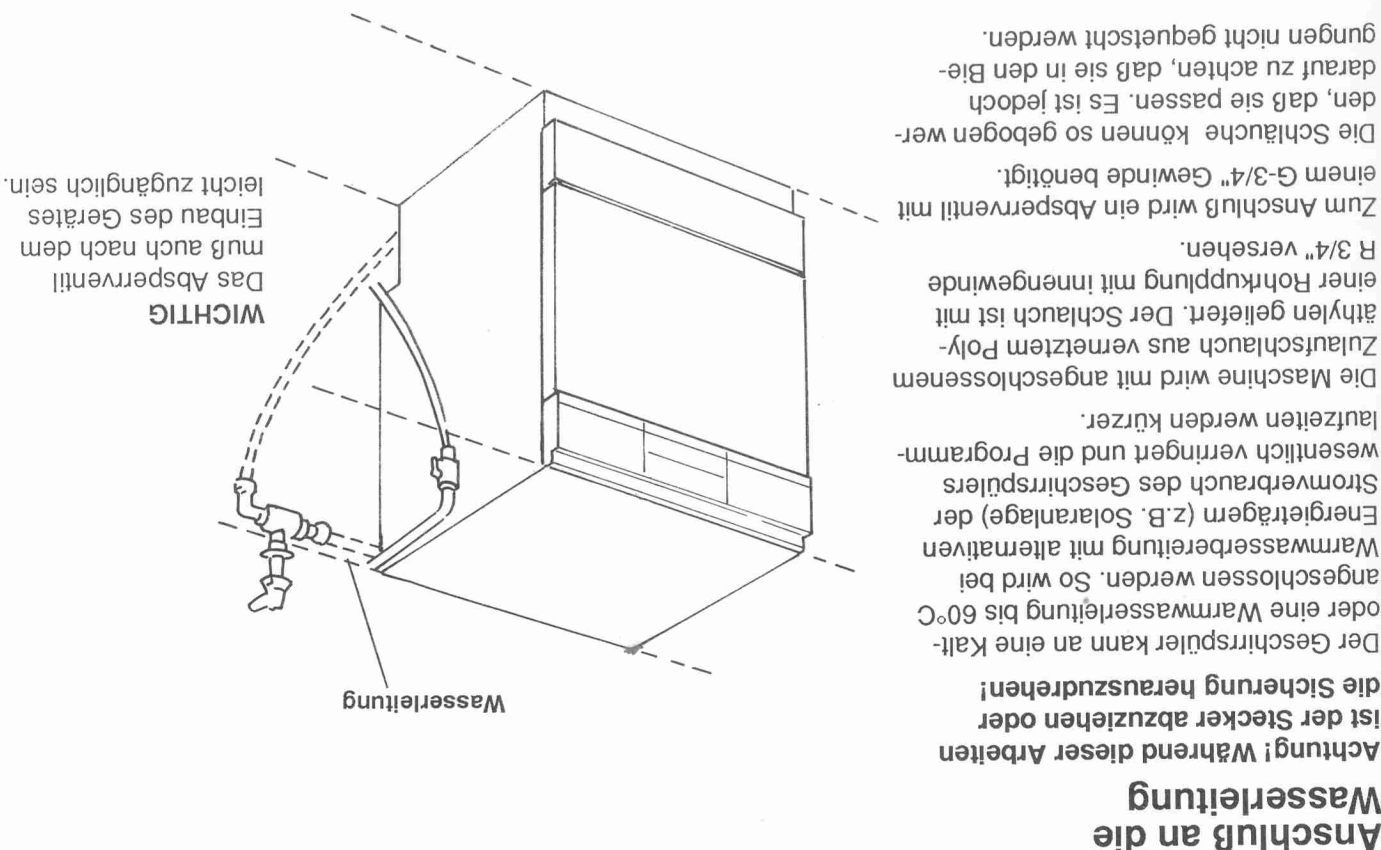
Bei unsachgemäßer Handhabung und dadurch entstandene Wasserschäden kann keine Haftung übernommen werden.

Der Zuführungsbereich darf nicht verlaufen.

ACHTUNG

Wichtig: Vor dem Anschlub an den Zuführungsbereich der Maschine die Einlaufleitung durchspulen.

Absperrhahn an der Vordecksseite oder über der Spülle

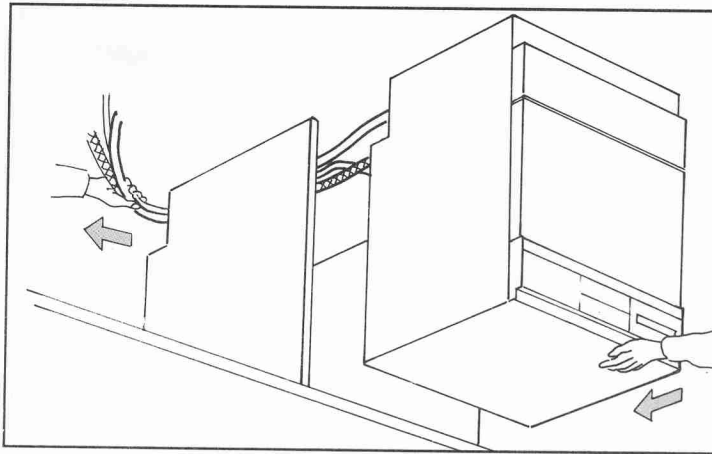


Die Anschlussleitung für Wasser und Abfuhr sollte von einem Fachmann ausgeführt werden.

Die Maschine auf ihrer Platz geschoben wird. Siehe Seite 15.

Die Anschluss für Strom, Wasser und Abfuhr vorbereiten. Dann können alle Anschlisse installiert werden, wenn die Anschlussleitung für Wasser und Abfuhr sollte von einem Fachmann ausgeführt werden.

## Anschlisse



Die Maschine wird mit Angeschlossenem Abflusschlauch geliefert. Er wird direkt an den Abflusschlauch angeschlossen. Nicht vergessen, den Schlauch in Höhe der Umreste der Spülbecken zu befestigen – andermal kann der Spülbecken aus dem Spülbecken in den Ge- schmutzwasser aus dem Spülbecken laufen.

### Anschnitt an den Abflug

Beim Anschlub der Maschine ist auf folgendes zu achten:

- Der Abflusschlauch darf auf höchstens 3 m verlängert werden. Eventuelle Schläuche vergrößern, den Schlauch in Höhe der Umreste des Spülbeckens angeschlossen. Nicht vergessen, den Schlauch in Höhe der Umreste der Spülbecken zu befestigen – andermal kann der Spülbecken aus dem Spülbecken in den Ge-

schmutzwasser aus dem Spülbecken laufen.

- Der Abflusschlauch darf nicht direkt in elinen Boden. Der Schlauch muss mindestens 350 mm über dem Fußboden in den Abflug mindestens 15 mm frei wird.

• Beim Anschlub an den Abflug des Spülbeck- als Saugheber flügieren und die Maschine ent- klüzen, darf ein Mindestabstand von mindestens 15 mm frei wird.

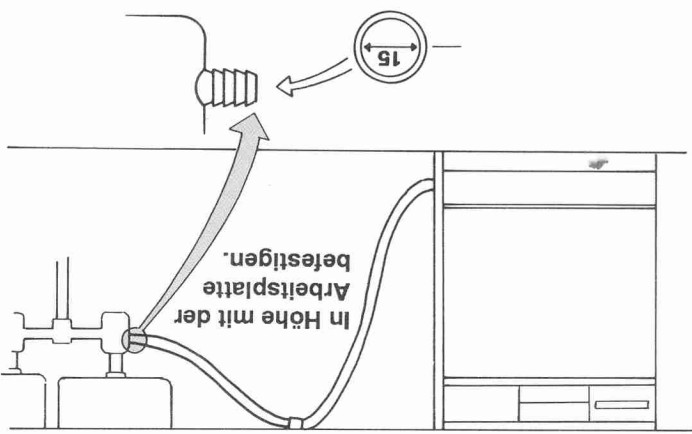
- Der Schlauch muss mindestens 350 mm über dem Fußboden in den Abflug mindestens 15 mm frei wird.

Das Ende des Abflusschlauches ist mit einem Schlauchhinder zu sichern. Achten Sie immer auf eine einspannfreie Schlauchführung, da sich jede Querschnittänderung nachteilig auf die Funktion des Gerätes auswirkt.

- In die Kaltwasserleitung ist gemäß den §§ 18 und 22 der Verordnung zur Durchführung des WVG 1960 unmittel- bar vor der Anschlubstelle des Gerätes ein Handabsperrenventil einzubauen.
- Für die Verbindungsleitung von der Anschlubstelle am Gerät mit der Minenmalage sind nur die im § 12 Abs. 1 der Verordnung zur Durchführung des WVG 1960 aufliegenden Rohre zu verwenden.
- Die Verwendung einer Anschlubleitung aus Gummi- oder Kunststoffschläuchen als Druckverbindungsleitung zwischen Minenmalage und Gerät ist nur dann gestattet, wenn sie c. nach einer Betriebsnahme des Gerätes durch Sperrung des Wasserdurchflusses vor dem Gummi- oder Kunststoffschläuch zuverlässig aufgerichtet oder überhaupt von der Minenmalage getrennt wird.
- Wenn alle Vorbereitungen für den Anschlub von Strom, Wasser und Abflug getroffen wor- den sind, kann die Maschine an ihren Platz ge- schoben werden. Beim Einschieben gleichzeiti- gend Strom, Wasser und Abflug werden, darf diese geknickt werden.

### Geschirrspüler einschieben

Anschlubrohre müssen einen Mindestabstand von 15 mm haben



Andereungen vorbehalten.

Höhe	820 (870) mm
Breite	595 mm
Tiefe	570 mm
Gewicht	47 kg
Fassungsvermögen	14 l internationale Maßgedecke
Wasserdruck	1,5-10 bar
Anschlußwert	2100 W
Heizleistung	1800 W
Wasserverbrauch:	Normalprogramm 23 Liter Kurzprogramm 18 Liter
Sonderzubehör:	Dekorrahmen 2. Tassenbord

Symbol	Temperatur	Symbol	Temperatur	Symbol	Temperatur
intensiv	0°C	Universal Extra	65	Universal	55
Fein	65	Schon	65	Glanzspülmen	55
Fein	65	Teller warmen	55		

Splitprogramm

## Technische Daten

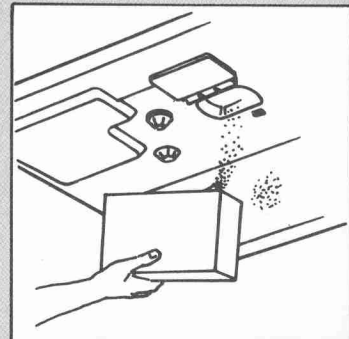
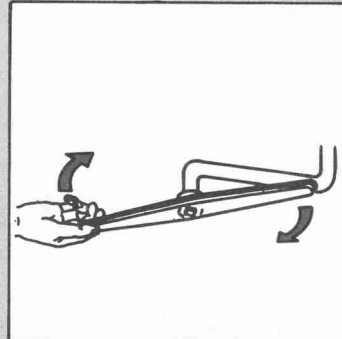
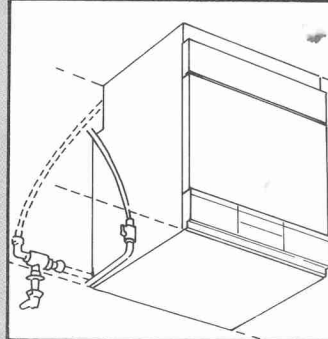
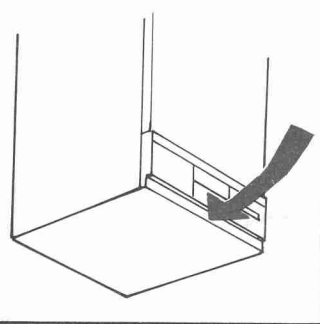
## Diese Programme können

## Sie wählen

1 Das benutze Geschirr und das gewünschte Programm einstellen. Die Sprüharme umhängen und das Geschirr auf die Sprüharme legen. Fach dosieren.

2 Kontrollieren, ob sich das Geschirr und ob der Wasserhahn geöffnet ist. hindert bewegen lassen ...

3 Die Tür schließen und das gewünschte Programm einstellen. Die Sprüharme umhängen und das Geschirr auf die Sprüharme legen. Fach dosieren.



Machen Sie's so:

Auf einen Blick