## **SIEMENS**

WG44G2F22

## Waschmaschine



**DE** Gebrauchs- und Montageanleitung



# Weitere Informationen und Erklärungen finden Sie online:



## Inhaltsverzeichnis

1 S	icherheit	. 4
	Allgemeine Hinweise	. 4
1.2	Bestimmungsgemäßer Ge-	4
10	brauch	. 4
1.3	Einschränkung des Nutzer- kreises	. 4
1.4	Sichere Installation	 . 5
	Sicherer Gebrauch	
1.6	Sichere Reinigung und Wartung	. 9
2 S	achschäden vermeiden	11
3 U	mweltschutz und Sparen	12
3.1	Verpackung entsorgen	12
3.2	Energie und Ressourcen	4.0
2 2	sparen	12 13
	Energiesparmodus	13
	ufstellen und Anschließen	13
	Gerät auspacken	13
	LieferumfangAnforderungen an den Auf-	13
4.3	stellort	13
4.4	Transportsicherungen entfer-	
	nen	14
	Gerät anschließen	15
4.6	Gerät ausrichten	17
	or dem ersten Gebrauch	17
5.1	Leerwaschgang starten	17
6 K	ennenlernen	19
	Gerät	19
	Waschmittelschublade	19
6.3	Bedienfeld	20
<b>7</b> D	isplay	21

8 Tasten	<b>2</b> 4
9 Programme	26
10 Zubehör	30
11 Wäsche11.1 Wäsche vorbereiten	<b>30</b>
12 Waschmittel und Pflegemit- tel	31
13.1 Gerät einschalten	31 31 31 32 32 32 32 32 32 32
<ul><li>14 Kindersicherung</li><li>14.1 Kindersicherung aktivieren</li><li>14.2 Kindersicherung deaktiver-</li></ul>	<b>33</b>
en <b>15 Intelligentes Dosiersystem</b> 15.1 Flüssigwaschmittel und	33 <b>33</b>
Weichspüler in die Dosier- behälter füllen	33

22 T	echnische Daten	56
21 V	erbrauchswerte	55
	undendienst	<b>54</b>
19.4	menAltgerät entsorgen	54
19.3	Setzen	53 53
	Transportsicherungen ein-	
Е	ransportieren, Lagern und ntsorgen	<b>53</b>
	<b>törungen beheben</b> Notentriegelung	<b>41</b> 53
	nigenLaugenpumpe reinigen	36 38
17.1	reinigen und Pflegen Trommel reinigen Waschmittelschublade rei-	<b>36</b>
	stellungenGrundeinstellungen ändern	35 35
	irundeinstellungenÜbersicht der Grundein-	35
15.3	Basisdosiermenge einstellen	35
	sierung verwenden	34



## 1 Sicherheit

Beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

## 1.1 Allgemeine Hinweise



- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Schließen Sie das Gerät bei einem Transportschaden nicht an.

## 1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie das Gerät nur:

- um maschinenwaschbare Textilien und handwaschbare Wolle nach Pflegeetikett zu waschen.
- mit Leitungswasser und handelsüblichen, waschmaschinengeeigneten Waschmitteln und Pflegemitteln.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von 4000 m über dem Meeresspiegel.

## 1.3 Einschränkung des Nutzerkreises

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Kinder unter 3 Jahren und Haustiere vom Gerät fernhalten.

#### 1.4 Sichere Installation

## **⚠** WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Installationen sind gefährlich.

- ► Das Gerät nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben.
- ▶ Das Gerät nur über eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Erdung an ein Stromnetz mit Wechselstrom anschließen.
- ▶ Das Schutzleitersystem der elektrischen Hausinstallation muss vorschriftsmäßig installiert sein. Die Installation muss einen ausreichend großen Leitungsquerschnitt haben.
- ► Beim Verwenden eines Fehlerstrom-Schutzschalters nur einen Typ mit dem Zeichen 🖾 einsetzen.
- Nie das Gerät über eine externe Schaltvorrichtung versorgen,
  z. B. Zeitschaltuhr oder Fernsteuerung.
- ► Wenn das Gerät eingebaut ist, muss der Netzstecker der Netzanschlussleitung frei zugänglich sein, oder falls der freie Zugang nicht möglich ist, muss in der festverlegten elektrischen Installation eine allpolige Trennvorrichtung nach den Errichtungsbestimmungen eingebaut werden.
- ► Beim Aufstellen des Geräts darauf achten, dass die Netzanschlussleitung nicht eingeklemmt oder beschädigt wird. Eine beschädigte Isolierung der Netzanschlussleitung ist gefährlich.
- ► Nie die Netzanschlussleitung mit heißen Geräteteilen oder Wärmeguellen in Kontakt bringen.
- Nie die Netzanschlussleitung mit scharfen Spitzen oder Kanten in Kontakt bringen.
- Nie die Netzanschlussleitung knicken, quetschen oder verändern.

## 

Eine verlängerte Netzanschlussleitung und nicht zugelassene Adapter zu verwenden, ist gefährlich.

► Keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosenleisten verwenden.

- Nur vom Hersteller zugelassene Adapter und Netzanschlussleitungen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung zu kurz ist und keine längere Netzanschlussleitung verfügbar ist, Elektrofachbetrieb kontaktieren, um die Hausinstallation anzupassen.

## **⚠** WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Das hohe Gerätegewicht kann beim Anheben zu Verletzungen führen.

Das Gerät nicht allein anheben.

Wenn dieses Gerät unsachgemäß in einer Wasch-Trocken-Säule aufgestellt wird, kann das aufgestellte Gerät herunterfallen.

- ► Den Trockner ausschließlich mit dem Verbindungssatz des Trockner-Herstellers auf eine Waschmaschine stapeln . Eine andere Aufstellmethode ist unzulässig.
- Nicht das Gerät in einer Wasch-Trocken-Säule aufstellen, wenn der Trockner-Hersteller keinen passenden Verbindungssatz anbietet.
- ► Keine Geräte von verschiedenen Herstellern und mit unterschiedlicher Tiefe und Breite in einer Wasch-Trocken-Säule aufstellen.
- ► Keine Wasch-Trocken-Säule auf ein Podest aufstellen, die Geräte können kippen.

## **⚠** WARNUNG – Erstickungsgefahr!

Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

- ► Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
- ► Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

## **△** VORSICHT – Verletzungsgefahr!

Das Gerät kann während des Betriebs vibrieren oder sich bewegen.

- ▶ Das Gerät auf einer sauberen, ebenen und festen Fläche aufstellen.
- ► Das Gerät mit den Gerätefüßen und einer Wasserwaage ausrichten.

Bei unsachgemäß verlegten Schläuchen und Netzanschlussleitungen besteht Stolpergefahr.

► Die Schläuche und Netzanschlussleitungen so verlegen, dass keine Stolpergefahr besteht.

Wenn das Gerät an vorstehenden Bauteilen bewegt wird, wie z. B. der Gerätetür, können die Teile abbrechen.

► Nicht das Gerät an vorstehenden Bauteilen bewegen.

## 

Scharfe Kanten am Gerät können beim Berühren zu Schnittverletzungen führen.

- ► Nicht das Gerät an scharfen Kanten berühren.
- ► Schutzhandschuhe verwenden bei Installation und Transport des Geräts.

## 1.5 Sicherer Gebrauch

## **△** WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ► Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
- ► Nie an der Netzanschlussleitung ziehen, um das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Immer am Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
- ► Wenn das Gerät oder die Netzanschlussleitung beschädigt ist, sofort den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen oder die Sicherung im Sicherungskasten ausschalten und den Wasserhahn schließen.
- Den Kundendienst rufen. → Seite 54 Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.
- ► Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden.
- ► Nie das Gerät großer Hitze und Nässe aussetzen.
- ► Keine Dampfreiniger, Hochdruckreiniger, Schläuche oder Brausen verwenden, um das Gerät zu reinigen.

## 

Kinder können sich im Gerät einsperren und in Lebensgefahr geraten.

- ▶ Das Gerät nicht hinter einer Tür aufstellen, die das Öffnen der Gerätetür blockiert oder verhindert.
- Bei ausgedienten Geräten den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen, danach die Netzanschlussleitung durchtrennen und das Schloss der Gerätetür so weit zerstören, dass die Gerätetür nicht mehr schließt.

Beim Schleudern von größeren, wasserundurchlässigen Wäschestücken können Unwuchten entstehen und zu Verletzungen führen.

Keine größeren, wasserundurchlässigen Wäschestücke wie Decken oder Matratzenauflagen im Gerät waschen und schleudern.

## **⚠** WARNUNG – Erstickungsgefahr!

Kinder können Kleinteile einatmen oder verschlucken und dadurch ersticken.

- ► Kleinteile von Kindern fernhalten.
- ► Kinder nicht mit Kleinteilen spielen lassen.

## **⚠** WARNUNG – Vergiftungsgefahr!

Waschmittel und Pflegemittel können bei Verzehr zu Vergiftungen führen.

- ► Bei versehentlichem Verschlucken ärztlichen Rat einholen.
- ► Waschmittel und Pflegemittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## **△** WARNUNG – Explosionsgefahr!

Wenn Wäsche mit lösungsmittelhaltigen, entzündlichen Reinigungsmitteln vorbehandelt wurde, kann sie im Gerät zu einer Explosion führen.

Vorbehandelte Wäsche vor dem Waschen gründlich mit Wasser spülen.

## **△** VORSICHT – Verletzungsgefahr!

Beim Steigen oder Klettern auf das Gerät kann die Abdeckplatte brechen.

- ► Nicht auf das Gerät steigen oder klettern. Beim Setzen oder Stützen auf die geöffnete Tür kann das Gerät kippen.
- ▶ Nicht auf die Gerätetür setzen oder stützen.
- ► Keine Gegenstände auf der Gerätetür abstellen.

Das Eingreifen in die drehende Trommel kann zu Verletzungen der Hände führen.

Vor dem Eingreifen auf den kompletten Stillstand der Trommel warten.

## **⚠** VORSICHT – Verbrühungsgefahr!

Die Waschlauge wird beim Waschen mit hohen Temperaturen heiß.

► Nicht die heiße Waschlauge berühren.

## **⚠** VORSICHT – Verätzungsgefahr!

Beim Öffnen der Waschmittelschublade können Waschmittel und Pflegemittel aus dem Gerät spritzen. Ein Kontakt mit den Augen oder der Haut kann zu Reizungen führen.

- Bei Kontakt mit Waschmitteln oder Pflegemitteln gründlich die Augen oder Haut mit klarem Wasser spülen.
- ► Bei versehentlichem Verschlucken ärztlichen Rat einholen.
- ► Waschmittel und Pflegemittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## 1.6 Sichere Reinigung und Wartung

## **⚠** WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ► Nie das Gerät oder die Eigenschaften des Geräts technisch verändern.
- ► Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ► Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden

#### de Sicherheit

Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- ► Vor der Reinigung den Netzstecker ziehen oder Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.
- ► Keine Dampfreiniger, Hochdruckreiniger, Schläuche oder Brausen verwenden, um das Gerät zu reinigen.

## **⚠** WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Das Verwenden von nicht Original-Ersatzteilen und Original-Zubehör ist gefährlich.

► Nur Original-Ersatzeile und Original-Zubehör des Herstellers verwenden.

## **⚠** WARNUNG – Vergiftungsgefahr!

Beim Verwenden von lösungsmittelhaltigen Reinigungsmitteln können giftige Dämpfe entstehen.

► Keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel verwenden.

## 2 Sachschäden vermeiden

#### **ACHTUNG!**

Ein Fehldosieren von Weichspülern. Waschmitteln, Pflegemitteln und Reinigungsmitteln kann die Gerätefunktion beeinträchtigen.

 Die Dosierempfehlungen der Hersteller beachten.

Das Überschreiten der maximalen Beladungsmenge beeinträchtigt die Gerätefunktion.

- Die maximale Beladungsmenge für jedes Programm beachten und nicht überschreiten.
- → "Programme", Seite 26 Das Gerät ist für den Transport mit Transportsicherungen gesichert. Nicht entfernte Transportsicherungen können zu Sachschäden und Geräteschäden führen.
- Vor Inbetriebnahme alle Transportsicherungen komplett entfernen und aufbewahren.
- Vor jedem Transport alle Transportsicherungen komplett einbauen, um Transportschäden zu vermeiden.

Der unsachgemäße Anschluss des Wasserzulaufschlauchs kann zu Sachschäden führen.

- Die Verschraubungen am Wasserzulauf handfest anziehen.
- Den Wasserzulaufschlauch direkt ohne zusätzliche Verbindungselemente wie Adapter, Verlängerungen oder Ventile an den Wasserhahn anschließen.
- Das Ventilgehäuse des Wasserzulaufschlauchs berührungsfrei zur Umgebung verbauen und keiner äußeren Krafteinwirkung ausset-
- Darauf achten, dass der Innendurchmesser des Wasserhahns mindestens 17 mm beträgt.

▶ Darauf achten, dass die Länge des Gewindes am Anschluss zum Wasserhahn mindestens 10 mm beträgt.

Ein zu geringer oder zu hoher Wasserdruck kann die Gerätefunktion beeinträchtigen.

- ► Sicherstellen, dass der Wasserdruck an der Wasserversorgungsanlage mindestens 100 kPa (1 bar) und maximal 1000 kPa (10 bar) beträgt.
- ► Wenn der Wasserdruck den angegebenen Höchstwert überschreitet, muss ein Druckminderungsventil zwischen Trinkwasseranschluss und Schlauchset des Geräts installiert werden.
- ▶ Das Gerät nicht an die Mischbatterie eines drucklosen Heißwasseraufbereiters anschließen.

Veränderte oder beschädigte Wasserschläuche können zu Sach- und Geräteschäden führen.

- Nie Wasserschläuche knicken. quetschen, verändern oder durchschneiden.
- ► Nur mitgelieferte Wasserschläuche oder Original-Ersatzschläuche verwenden.
- Nie benutzte Wasserschläuche wiederverwenden.

Ein Betrieb mit verschmutztem oder zu heißem Wasser kann zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

- Das Gerät ausschließlich mit kaltem Leitungswasser betreiben. Ungeeignete Reinigungsmittel können die Oberflächen des Geräts beschädigen.
- Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.
- Keine stark alkoholhaltigen Reiniaunasmittel verwenden.
- Keine harten Scheuerkissen oder Putzschwämme verwenden.

- Das Gerät nur mit Wasser und einem weichen, feuchten Tuch reinigen.
- Bei Kontakt mit dem Gerät sofort alle Waschmittelreste, Sprühnebelreste oder Rückstände entfernen.

## 3 Umweltschutz und Sparen

## 3.1 Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

 Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.

## 3.2 Energie und Ressourcen sparen

Wenn Sie diese Hinweise beachten, verbraucht Ihr Gerät weniger Strom und Wasser.

Programme mit niedrigen Temperaturen und längeren Waschzeiten verwenden sowie die maximale Beladungsmenge ausnutzen.

 Der Energieverbrauch und Wasserverbrauch ist am effizientesten.

Waschmittel entsprechend des Verschmutzungsgrads der Wäsche dosieren

 Für leichte bis normale Verschmutzung ist eine geringere Menge Waschmittel ausreichend. Beachten Sie die Dosierempfehlung des Waschmittelherstellers. Waschtemperatur bei leicht und normal verschmutzter Wäsche reduzieren.

Bei niedrigeren Temperaturen verbraucht das Gerät weniger Energie. Für leichte bis normale Verschmutzung sind auch geringere Temperaturen als auf dem Pflegeetikett angegeben ausreichend.

Maximale Schleuderdrehzahl einstellen, wenn die Wäsche anschließend im Wäschetrockner getrocknet werden soll.

✓ Trockenere Wäsche verkürzt die Programmdauer beim Trocknen und senkt den Energieverbrauch. Mit höherer Schleuderdrehzahl sinkt die Restfeuchte in der Wäsche und die Lautstärke des Schleudergeräuschs steigt.

Wäsche ohne Vorwäsche waschen.

 Das Waschen mit Vorwäsche verlängert die Programmdauer und erhöht den Energieverbrauch und Wasserverbrauch.

Das Gerät verfügt über eine Mengenautomatik.

✓ Die Mengenautomatik passt den Wasserverbrauch und die Programmdauer optimal an die Textilart und die Beladungsmenge an.

Das Gerät verfügt über einen Aquasensor.

 Der Aquasensor prüft während des Spülens den Trübungsgrad des Spülwassers und passt Dauer und Anzahl der Spülgänge entsprechend an.

## 3.3 Energiesparmodus

Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht bedienen, schaltet es sich automatisch in den Energiesparmodus. Der Energiesparmodus wird beendet, indem Sie das Gerät erneut bedienen

## 4 Aufstellen und **Anschließen**

## 4.1 Gerät auspacken

#### **ACHTUNG!**

In der Trommel verbleibende Gegenstände, die nicht für den Betrieb im Gerät vorgesehen sind, können zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

- Vor dem Betrieb diese Gegenstände und das mitgelieferte Zubehör aus der Trommel entfernen.
- 1. Verpackungsmaterial und Schutzhüllen komplett vom Gerät entfer-
  - → "Verpackung entsorgen", Seite 12
- 2. Das Gerät auf sichtbare Beschädiaunaen prüfen.
- 3. Die Tür öffnen.
- 4. Das Zubehör aus der Trommel entfernen.
- 5. Die Tür schließen.

## 4.2 Lieferumfang

Prüfen Sie nach dem Auspacken alle Teile auf Transportschäden und die Vollständigkeit der Lieferung.

#### **ACHTUNG!**

Ein Betrieb mit unvollständigem oder defektem Zubehör kann die Gerätefunktion beeinträchtigen oder zu Sachschäden und Geräteschäden führen.

- Nicht das Gerät mit unvollständigem oder defektem Zubehör betreiben.
- ► Entsprechendes Zubehör vor dem Betrieb des Geräts ersetzen.
  - → "Zubehör", Seite 30

Hinweis: Beim Gerät wurde werkseitia ein Funktionstest durchaeführt. Dabei können Wasserflecken im Gerät entstehen, die der erste Waschgang entfernt.

Die Lieferung besteht aus:

- Waschmaschine
- Bealeitunterlagen
- Transportsicherungen
  - → "Transportsicherungen entfernen", Seite 14
- Abdeckkappen
- Wasserzulaufschlauch
  - → "Wasserzulaufschlauch anschlie-Ben". Seite 15

## 4.3 Anforderungen an den **Aufstellort**

## ⚠ WARNUNG Stromschlaggefahr!

Das Gerät enthält spannungsführende Teile. Das Berühren von spannungsführenden Teilen ist gefährlich.

▶ Nicht das Gerät ohne Abdeckplatte betreiben

## 🕰 WARNUNG Verletzungsgefahr!

Beim Betrieb auf einem Sockel kann das Gerät kippen.

▶ Die Gerätefüße vor Inbetriebnahme auf einem Sockel unbedingt mit den Haltelaschen → Seite 30 des Herstellers befestigen.

#### **ACHTUNG!**

Gefrierendes Restwasser im Gerät kann zu Geräteschäden führen.

 Nicht das Gerät in frostgefährdeten Bereichen oder im Freien aufstellen und betreiben

Wenn das Gerät über 40° geneigt wird, kann Restwasser des Geräts auslaufen und Sachschäden verursachen.

- Das Gerät vorsichtig neigen.

<ul> <li>Das Gerät stehend transportieren.</li> </ul>		
Aufstellort	Anforderungen	
Sockel	Das Gerät mit Haltelaschen → Seite 30 be- festigen.	
Holzbalkendecke	Das Gerät auf einer wasserbeständigen Holz-	



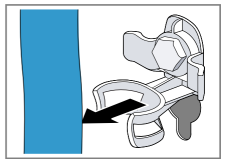
#### **Aufstellort** Anforderungen Küchenzeile Das Gerät nur unter durchgehender Arbeitsplatte aufstellen. die fest mit den Nachbarschränken verbunden ist. Erforderliche Nischenbreite: 60 cm. An einer Wand Keine Netzanschlussleitung und keine Schläuche zwischen Wand und Gerät einklemmen.

## 4.4 Transportsicherungen entfernen

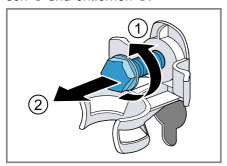
Das Gerät ist für den Transport mit Transportsicherungen auf der Geräterückseite gesichert.

Hinweis: Bewahren Sie die Schrauben der Transportsicherungen und die Hülsen für einen späteren Transport auf.

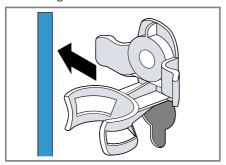
- → "Transportsicherungen einsetzen", Seite 53
- 1. Die Schläuche aus den Halterunaen ziehen.



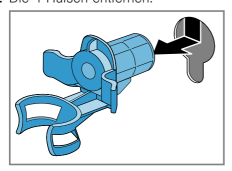
2. Alle Schrauben der 4 Transportsicherungen mit einem Schraubenschlüssel der Schlüsselweite 13 lösen ① und entfernen ②



3. Die Netzanschlussleitung von der Halterung entfernen.



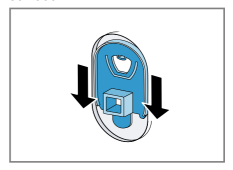
4. Die 4 Hülsen entfernen.



5. Die 4 Abdeckkappen einsetzen.



6. Die 4 Abdeckkappen nach unten schieben.



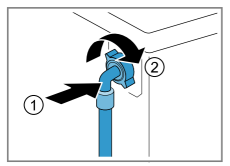
**Hinweis:** Um die Transportsicherungen für den Transport in das Gerät einzusetzen, machen Sie diese Schritte rückgängig in umgekehrter Reihenfolge.

## 4.5 Gerät anschließen

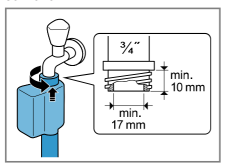
#### Wasserzulaufschlauch anschließen

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät an einen Wasserzulauf mit einer Sicherheitseinrichtung gegen Trinkwasserverunreinigung durch Rückfließen (gem. DIN EN 1717) anschließen. Die hierfür vorgesehenen Anschlussventile/Wasserhähne sind bei ordnungsgemäßer Hausinstallation mit dieser Sicherheitseinrichtung ausgestattet.

Den Wasserzulaufschlauch am Gerät anschließen.



 Den Wasserzulaufschlauch am Wasserhahn (26,4 mm = 3/4") anschließen.



 Den Wasserhahn vorsichtig öffnen und prüfen, ob die Anschlussstellen dicht sind.

#### **Anschlussarten Wasserablauf**

Die Informationen helfen Ihnen, dieses Gerät an den Wasserablauf anzuschließen.

#### **ACHTUNG!**

Beim Abpumpen steht der Wasserablaufschlauch unter Druck und kann sich von der installierten Anschlussstelle lösen.

► Den Wasserablaufschlauch gegen unbeabsichtigtes Lösen sichern.

**Hinweis:** Beachten Sie die Abpumphöhen.

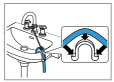
Die maximale Abpumphöhe beträgt 100 cm.

#### Siphon



Die Anschlussstelle mit einer Schlauchschelle (24-40 mm) sichern.

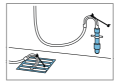
#### Waschbecken



Den Wasserablaufschlauch mit einem Krümmer fixieren und sichern.

→ "Zubehör", Seite 30

#### Kunststoffrohr mit Gummimuffe oder Gully



Den Wasserablaufschlauch mit einem Krümmer fixieren und sichern.

→ "Zubehör", Seite 30

#### Gerät elektrisch anschließen

**Hinweis:** Ihre elektrische Hausinstallation für dieses Gerät muss den lokalen gesetzlichen Bestimmungen und Sicherheitsvorschriften entsprechen und sollte einen Fehlerstrom-Schutzschalter enthalten.

 Den Netzstecker der Netzanschlussleitung des Geräts in eine Steckdose in der Nähe des Geräts stecken.

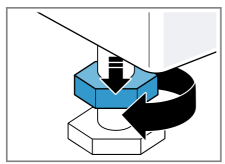
Die Anschlussdaten des Geräts finden Sie in den Technischen Daten → Seite 56.

2. Den Netzstecker auf festen Sitz prüfen.

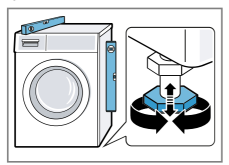
#### 4.6 Gerät ausrichten

Um Geräusche und Vibrationen zu reduzieren und ein Wandern des Geräts zu vermeiden, richten Sie das Gerät richtig aus.

1. Die Kontermuttern im Uhrzeigersinn mit einem Schraubenschlüssel mit der Schlüsselweite 17 lösen.

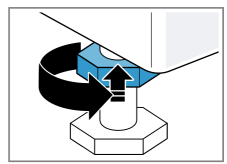


2. Um das Gerät auszurichten, die Gerätefüße drehen. Die Ausrichtung mit einer Wasserwaage prüfen.



Alle Gerätefüße müssen fest auf dem Boden stehen.

3. Die Kontermuttern mit einem Schraubenschlüssel der Schlüsselweite 17 handfest gegen das Gehäuse festziehen



Den Gerätefuß dabei festhalten und nicht in der Höhe verstellen.

## 5 Vor dem ersten Gebrauch

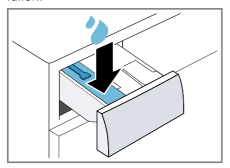
Bereiten Sie das Gerät für die Verwendung vor.

## 5.1 Leerwaschgang starten

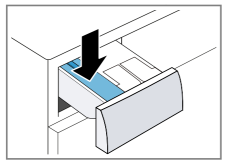
Ihr Gerät wurde vor Verlassen des Werks eingehend geprüft. Um mögliches Restwasser zu entfernen, waschen Sie das erste Mal ohne Wäsche.

- 1. Den Programmwähler auf **Trom**mel Reinigen stellen.
- 2. Die Tür schließen.
- 3. Die Waschmittelschublade herausziehen.

 Etwa 1 Liter Leitungswasser in die Kammer für manuelle Dosierung füllen.



**5.** Pulvervollwaschmittel mit Sauerstoffbleiche in die Kammer für manuelle Dosierung einfüllen.



Um Schaumbildung zu vermeiden, verwenden Sie nur die Hälfte der vom Waschmittelhersteller empfohlenen Waschmittelmenge für leichte Verschmutzung. Kein Wollwaschmittel oder Feinwaschmittel verwenden.

- **6.** Die Waschmittelschublade einschieben.
- 7. Um das Programm zu starten, auf Start/Nachlegen drücken.
- Das Display zeigt die verbleibende Programmdauer.
- Das Display zeigt nach Programmende: "End".
- Den ersten Waschgang starten oder den Programmwähler auf O stellen, um das Gerät auszuschal-

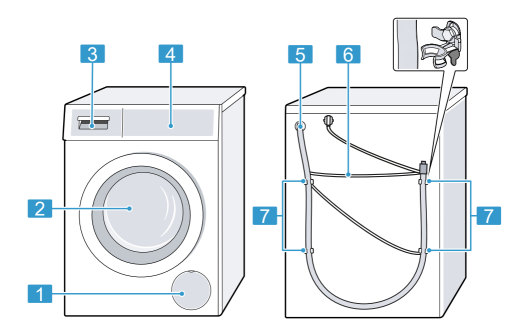
ten.

→ "Grundlegende Bedienung", Seite 31

## 6 Kennenlernen

#### 6.1 Gerät

Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.



Je nach Gerätetyp können Einzelheiten im Bild abweichen, z. B. Farbe und Form.

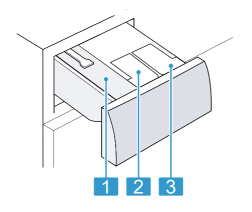
- Wartungsklappe der Laugenpumpe → Seite 38 Tür
- Waschmittelschublade → Seite 19
- Bedienfeld → Seite 20
- Wasserablaufschlauch → Seite 16
- Netzanschlussleitung → Seite 16

Transportsicherungen → Seite 14

## 6.2 Waschmittelschublade

Hinweis: Beachten Sie die Angaben der Hersteller zur Verwendung und Dosierung der Waschmittel und Pflegemittel und die Angaben in den Programmbeschreibungen.

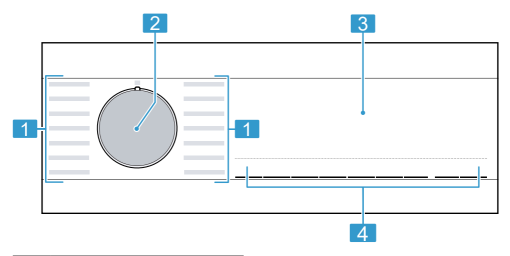
#### de Kennenlernen



- Kammer für manuelle Dosierung
  - → "Kammer für manuelle Dosierung verwenden", Seite 34
- 2 %: Dosierbehälter für Weichspüler
  - → "Intelligentes Dosiersystem", Seite 33
- 3 N: Dosierbehälter für Flüssigwaschmittel
  - → "Intelligentes Dosiersystem", Seite 33

## 6.3 Bedienfeld

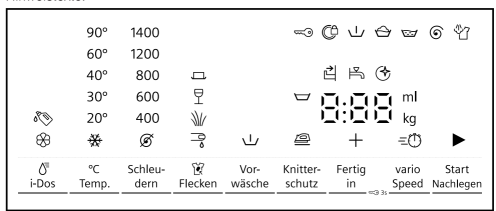
Über das Bedienfeld stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein und erhalten Informationen zum Betriebszustand.



- 1 Programme → Seite 26
- Programmwähler → Seite 31
- 3 Display → Seite 21
- Tasten → Seite 24

## 7 Display

Im Display sehen Sie die aktuellen Einstellwerte, Auswahlmöglichkeiten oder Hinweistexte.



Beispielhafte Displayanzeige

Anzeige	Beschreibung
0:40 1	Voraussichtliche Programmdauer oder Restzeit des Programms in Stunden und Minuten.
"10" / <b>+</b> 1	Programmendezeit  → "Tasten", Seite 24
9,0 1	Empfehlung der maximalen Beladungsmenge für das eingestellte Programm in kg.
<u></u> - 1400 ⑤	Eingestellte Schleuderdrehzahl in U/min. Ø: ohne Endschleudern, nur Abpumpen
<del>※</del> - 90	Eingestellte Temperatur in °C.  → "Tasten", Seite 24  ★ (kalt)
<b>&gt;</b>	Starten, Abbrechen oder Pausieren <ul><li>leuchtet: Das Programm läuft und kann abgebrochen oder pausiert werden.</li><li>blinkt: Das Programm kann gestartet oder fortgesetzt werden.</li></ul>
山	Programmstatus: Vorwäsche
<u>U</u>	Programmstatus: Waschen
<b>₩</b>	Programmstatus: Spülen
<u>©</u>	Programmstatus: Schleudern
<sup>1</sup> Beispiel	

## **de** Display

End 싼	Programmstatus: Programmende
\$7	
<u> </u>	Programmstatus: Bedampfen
<b>∞</b> ⊚	<ul> <li>leuchtet: Die Kindersicherung ist aktiviert.</li> <li>blinkt: Die Kindersicherung ist aktiviert und das Gerät wurde bedient.</li> <li>→ "Kindersicherung deaktiveren", Seite 33</li> </ul>
<u>e</u>	Die Knitterreduzierung ist aktiviert.  → "Tasten", Seite 25
上	Die Vorwäsche ist aktiviert.  → "Tasten", Seite 25
$\Box$	Spülstopp ist aktiviert.
Ξΰ	Verkürzte Programmdauer ist aktiviert.  → "Tasten", Seite 24
0	Die Fleckenart Blut ist aktiviert.
♥ ▼	Die Fleckenart Gras ist aktiviert.
<u> </u>	Die Fleckenart Rotwein ist aktiviert.
	Die Fleckenart Speisefett/Speiseöl ist aktiviert.
<b>(</b> *)	blinkt: Trommelreinigung erforderlich. Führen Sie das Programm Trommel Reinigen zur Reinigung und Pflege der Trommel und des Laugenbehälters durch.  → "Trommel reinigen", Seite 36
<i>₹</i>	<ul> <li>■ leuchtet: Das intelligente Dosiersystem für Flüssigwaschmittel ist aktiviert.</li> <li>■ blinkt: Der Minimalfüllstand des Dosierbehälters ist unterschritten.</li> <li>→ "Intelligentes Dosiersystem", Seite 33</li> </ul>
	♦ (Flüssigwaschmittel)
₩	<ul> <li>■ leuchtet: Das intelligente Dosiersystem für Weichspüler ist aktiviert.</li> <li>■ blinkt: Der Minimalfüllstand des Dosierbehälters ist unterschritten.</li> <li>→ "Intelligentes Dosiersystem", Seite 33</li> </ul>
	⊗ ( Weichspüler)
50 ml <sup>1</sup>	Basisdosiermenge für das Waschmittel oder den Weichspüler. → Seite 35
C	<ul> <li>leuchtet: Die Tür ist verriegelt und kann nicht geöffnet werden.</li> <li>blinkt: Die Tür ist nicht geschlossen.</li> <li>aus: Die Tür ist entriegelt und kann geöffnet werden.</li> </ul>
<sup>1</sup> Beispiel	

Anzeige	Beschreibung
R	<ul> <li>Kein Wasserdruck.</li> <li>→ "E:30 / -10 und/oder \times", Seite 43</li> <li>Der Wasserdruck vom Wasserhahn ist zu gering.</li> </ul>
<u>i</u>	Die Waschmittelschublade ist nicht vollständig eingeschoben.  → "Ⅎ", Seite 43
E:35 / -10 <sup>1</sup>	Fehlercode, Fehleranzeige, Signal.  → "Störungen beheben", Seite 41
<sup>1</sup> Beispiel	

## 8 Tasten

Die Auswahl der Programmeinstellungen ist abhängig vom eingestellten Programm.

Taste	Auswahl	mehr Informationen
Start/Nachlegen	<ul><li>starten</li><li>abbrechen</li><li>pausieren</li></ul>	Programm starten, abbrechen oder pausieren.
varioSpeed	<ul><li>aktivieren</li><li>deaktivieren</li></ul>	Verkürzte Programmdauer aktivieren oder deaktivieren. <b>Hinweis:</b> Der Energieverbrauch erhöht sich. Das Waschergebnis wird dadurch nicht beeinträchtigt.
	Mehrfachauswahl	Die Fleckenart auswählen. Die Temperatur, die Trommelbewegung und die Einweichzeit werden der Fleckenart angepasst.
δ i-Dos	<ul><li>aktivieren</li><li>deaktivieren</li><li>Basisdosier- menge einstellen</li></ul>	Wenn Sie die Taste kurz drücken, aktivieren oder deaktivieren Sie das intelligente Dosiersystem für Weichspüler ⊗ oder Flüssigwaschmittel ⊗. Wenn Sie die Taste ca. 3 Sekunden drücken, können Sie die Basisdosiermenge einstellen. → Seite 35
Fertig in	bis zu 24 Stunden	Die Programmendezeit festlegen. Die Programmdauer ist bereits in der eingestellten Stundenzahl enthalten. Nach Programmstart wird die Pro- grammdauer angezeigt.
°C Temp.	<del>※</del> - 90	Die Temperatur anpassen. Eingestellte Temperatur in °C.
Schleudern	Ø - 1400	Die Schleuderdrehzahl anpassen oder das Schleudern deaktivieren. Eingestellte Schleuderdrehzahl in U/min. Mit der Auswahl Ø wird das Wasser abgepumpt und das Schleudern deaktiviert. Die Wäsche bleibt nass in der Trommel liegen.
∞ 3 s	<ul><li>aktivieren</li><li>deaktivieren</li></ul>	→ "Kindersicherung", Seite 33

Taste	Auswahl	mehr Informationen
Vorwäsche	<ul><li>aktivieren</li><li>deaktivieren</li></ul>	Vorwäsche aktivieren oder deaktivieren, z. B. zum Waschen stark verschmutzter Wäsche.
		Hinweis: Wenn das intelligente Dosiersystem aktiviert ist, wird das Waschmittel automatisch für die Vorwäsche und die Hauptwäsche dosiert. Wenn das intelligente Dosiersystem deaktiviert ist, geben Sie das Waschmittel für die Vorwäsche direkt in die Trommel und für die Hauptwäsche in die Kammer für manuelle Dosierung.  → "Waschmittelschublade", Seite 19
Knitterschutz	<ul><li>aktivieren</li><li>deaktivieren</li></ul>	Knitterreduziertes Waschen aktivieren oder deaktivieren. Um Knitter in der Wäsche zu reduzieren, wird der Schleuderablauf und die Schleuderdrehzahl angepasst.  Hinweis: Die Wäsche hat nach dem Waschen eine höhere Restfeuchte. Um Knitter zu reduzieren, hängen Sie die Wäsche direkt nach dem Waschen auf.

## 9 Programme

**Hinweis:** Die Pflegeetiketten der Wäsche geben Ihnen zusätzliche Hinweise zur Programmwahl.

Programm	Beschreibung	max. Bela- dung (kg)
Baumwolle	Strapazierfähige Textilien aus Baumwolle, Leinen und Mischgewebe waschen. Auch geeignet als zeitverkürztes Programm für normal verschmutzte Wäsche, wenn Sie varioSpeed aktivieren. Programmeinstellung:  max. 90 °C  max. 1400 U/min	9,0 5,0 <sup>1</sup>
Eco 40-60	Textilien aus Baumwolle, Leinen und Mischgewebe waschen.  Hinweis: Textilien, die laut Pflegesymbol von 40 °C w bis zu 60 °C w waschbar sind, können gemeinsam gewaschen werden.  Die Waschwirkung entspricht der bestmöglichen Waschwirkungsklasse nach den gesetzlichen Vorgaben.  Für dieses Programm wird die Waschtemperatur automatisch je nach Beladungsmenge angepasst, um eine optimale Energieeffizienz bei bestmöglicher Waschwirkung zu erreichen. Die Waschtemperatur kann nicht geändert werden.  Programmeinstellung:  Hinweis: Die Temperatur ist in diesem Programm nicht einstellbar und wird automatisch festgelegt.  max °C  max. 1400 U/min	9,0
Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik und Mischgewebe waschen. Programmeinstellung:  max. 60 °C  max. 1200 U/min	4,0
Schnell/Mix	Textilien aus Baumwolle, Leinen, Synthetik und Mischgewebe waschen. Geeignet für leicht verschmutzte Wäsche.	4,0
<ul><li>varioSpeed a</li><li>Waschen nic</li></ul>		

Programm	Beschreibung	max. Bela- dung (kg)
	Programmeinstellung: ■ max. 60 °C ■ max. 1400 U/min	
Fein/Seide	Empfindliche, waschbare Textilien aus Seide, Viskose und Synthetik waschen. Verwenden Sie ein Waschmittel für Feinwäsche oder Seide.  Hinweis: Waschen Sie besonders empfindliche Textilien oder Textilien mit Haken, Ösen oder Bügeln im Wäschenetz.  Programmeinstellung:  max. 40 °C  max. 800 U/min	2,0
₩ Wolle	Hand- und maschinenwaschbare Textilien aus Wolle oder mit Wollanteil waschen. Um ein Schrumpfen der Wäsche zu vermeiden, bewegt die Trommel die Textilien besonders schonend mit langen Pausen. Verwenden Sie ein Waschmittel für Wolle. Programmeinstellung:  max. 40 °C max. 800 U/min	2,0
Spülen	Spülen mit anschließendem Schleudern und Wasser abpumpen. Programmeinstellung: max. 1400 U/min	_
Schleudern/Ab- pumpen	Schleudern und Wasser abpumpen. Wenn Sie nur das Wasser abpumpen wollen, aktivieren Sie Ø. Die Wäsche wird nicht geschleudert. Programmeinstellung: max. 1400 U/min	_
Hygiene	Strapazierfähige Textilien aus Baumwolle, Leinen und Mischgewebe waschen. Geeignet für Allergiker und bei erhöhten hygienischen Ansprüchen.  Hinweis: Wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist, bleibt diese während des gesamten Waschprozesses konstant.  Programmeinstellung:  max. 60 °C	6,5
<sup>1</sup> varioSpeed ak <sup>2</sup> Waschen nicht		

Programm	Beschreibung	max. Bela- dung
		(kg)
	■ max. 1400 U/min	
Outdoor	Wettertextilien und Outdoortextilien mit Membrantechnologie und wasserabweisender Ausrüstung waschen.  Verwenden Sie ein Waschmittel für Outdoortextilien.  Verwenden Sie keinen Weichspüler.  Programmeinstellung:  max. 40 °C  max. 800 U/min	2,0
smartFinish <sup>®</sup>	Geeignet für Hemden, T-Shirts und ähnliche Textilien aus Baumwolle, Leinen und Mischgewebe. Programm zum Erwärmen und Bedampfen trockener Textilien mit Wasserdampf, um die Textilien nach dem Programmende aufzuhängen oder leichter bügeln zu können.  Die Beladung des Programms beträgt maximal fünf Hemden oder fünf T-Shirts.  Aktivieren Sie varioSpeed, wenn Sie nur ein Wäschestück bedampfen wollen.  Hinweise  Hängen Sie die warmen und bedampften Textilien sofort nach dem Programmende auf oder bügeln Sie die Textilien.  Die Textilien werden nicht gewaschen oder gereinigt. Benutzen Sie keine Wasch- oder Pflegemittel.  Der Wasserdampf ist heiß und kann Schäden an bestimmten Gewebe- oder Textilarten verursachen.  Das Programm ist daher nicht für Outdoor Textilien oder Textilien aus Seide und Wolle wie z.B. Pullover geeignet.	_ 2
Auto	Empfindliche Textilien aus Baumwolle, Synthetik und Mischgewebe waschen. Schonende Wäschebehandlung. Verschmutzungsgrad und Textilart werden automatisch erkannt. Der Waschprozess wird angepasst.	3,5

vvaoonen ment meg

Programm	Beschreibung	max. Bela- dung (kg)
	<b>Hinweis:</b> Die Temperatur und die Schleuderdrehzahl sind in diesem Programm nicht einstellbar und werden automatisch festgelegt. Die Temperatur beträgt maximal 30 °C. Die Schleuderdrehzahl beträgt maximal 800 U/min.	_(1.9)
Trommel Reinigen	Reinigen und Pflegen der Trommel.  Verwenden Sie das Programm in folgenden Fällen:  vor dem ersten Gebrauch  bei häufigem Waschen mit einer Waschtemperatur von 40 °C und niedriger  nach längerer Abwesenheit	_2
	Verwenden Sie Pulvervollwaschmittel mit Sauerstoffbleiche. Geben Sie das Pulvervollwaschmittel mit Sauerstoffbleiche in die Kammer für die manuelle Dosierung.  → "Waschmittelschublade", Seite 19 Um Schaumbildung zu vermeiden, halbieren Sie die Waschmittelmenge. Verwenden Sie keinen Weichspüler. Verwenden Sie keine Woll-, Fein- oder Flüssigwaschmittel.	
	<b>Hinweis:</b> Wenn Sie längere Zeit kein Programm mit 60 °C oder höheren Temperaturen benutzt haben, blinkt die Anzeige für die Trommelreinigung zur Erinnerung.	
Super 15'/30'	Textilien aus Baumwolle, Synthetik und Mischgewebe waschen. Kurzprogramm für leicht verschmutzte kleine Wäscheposten. Die Programmdauer beträgt ca. 30 Minuten. Wollen Sie die Programmdauer auf 15 Minuten verkürzen, aktivieren Sie varioSpeed. Die maximale Beladungsmenge reduziert sich auf 2,0 kg. Programmeinstellung:  max. 40 °C  max. 1200 U/min	4,0 2,0 <sup>1</sup>
1 varioSpeed ak		

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Waschen nicht möglich

## 10 Zubehör

Verwenden Sie Originalzubehör. Es ist auf Ihr Gerät abgestimmt.

**Hinweis:** Einige Zubehöre sind in weiteren Farben verfügbar. Kontaktieren Sie den

→ "Kundendienst", Seite 54.

	Verwendung	Bestell- nummer
Verlängerung Wasserzulaufschlauch	Kaltwasser- oder Aquastop-Wasserzulaufschlauch verlängern (2,50 m).	WZ10131
Haltelaschen	Standsicherheit des Geräts verbessern.	WX975600
Krümmer	Wasserablaufschlauch fixieren.	00655300
Podest	Gerät erhöht aufstellen, damit es leicht beladen und entladen werden kann.	WZWP20W
Waschmaschinenrei- niger	Reinigungsmittel zur Pflege des Geräteinnenraums.	00311929
Anschlussventil	Anschlussventil als Sicherheitseinrichtung gegen Rückfließen von Wasser in das Leitungsnetz.	10015611

## 11 Wäsche

## 11.1 Wäsche vorbereiten

#### **ACHTUNG!**

In der Wäsche verbleibende Gegenstände können die Wäsche und die Trommel beschädigen.

 Vor dem Betrieb alle Gegenstände aus den Taschen der Wäsche entfernen

#### **Hinweis**

Wenn Sie Ihre Wäsche vorbereiten, schonen Sie das Gerät und die Textilien.

- Sand und Erde ausbürsten
- Wäsche nach Farbe und Textilien sortieren und dabei Pflegekennzeichen beachten

- Reißverschlüsse, Klettverschlüsse, Haken und Ösen schließen
- Stoffgürtel, Stoffbänder und Kordeln zusammenbinden
- Gardinenröllchen und Bleibänder entfernen
- kleine oder empfindliche Wäschestücke im Wäschenetz waschen
- große und kleine Wäschestücke zusammen waschen
- Wäsche mit frischen Flecken umgehend waschen
- Wäsche mit getrockneten Flecken vorbehandeln und mehrmals waschen
- Wäsche auseinandergefaltet in die Trommel legen
- Wäsche, die mit Chlorbleiche vorbehandelt ist, vor dem Beladen der Trommel mehrmals ausspülen

## 12 Waschmittel und Pfleaemittel

Herstellerangaben zur Verwendung und Dosierung finden Sie auf der Verpackung.

#### **Hinweise**

- beim Verwenden von Flüssigwaschmitteln nur selbstfließende Flüssigwaschmittel verwenden
- keine unterschiedlichen Flüssigwaschmittel mischen
- keine Waschmittel und Weichspüler mischen
- keine überlagerten und stark verdickten Produkte verwenden
- keine lösemittelhaltigen, ätzenden oder ausgasenden Mittel verwenden
- keine Chlorbleiche verwenden
- Färbemittel selten verwenden, da das Fixiersalz den Edelstahl anareifen kann
- keine Entfärbemittel im Gerät verwenden
- keinen Essig in die Dosierbehälter füllen → Seite 33 für das intelligente Dosiersystem

## 13 Grundlegende **Bedienung**

## 13.1 Gerät einschalten

Voraussetzung: Das Gerät ist sachgemäß aufgestellt und angeschlossen.

- → "Aufstellen und Anschließen". Seite 13
- ► Den Programmwähler auf ein Programm stellen.
- Fin hörbarer Funktionstest wird durchgeführt.

## 13.2 Programm einstellen

- 1. Programmwähler drehen und auf das gewünschte Programm stellen. → "Programme", Seite 26
- 2. Wenn gewünscht, die Programmeinstellungen anpassen.
  - → "Programmeinstellungen anpassen", Seite 31

## 13.3 Programmeinstellungen anpassen

Voraussetzung: Ein Programm ist eingestellt.

- → "Programm einstellen", Seite 31
- Die Programmeinstellungen anpas-
  - → "Tasten", Seite 24

#### **Hinweise**

- Die Programmeinstellungen werden nicht dauerhaft für das Programm gespeichert.
- Wenn Sie das intelligente Dosiersystem aktivieren oder deaktivieren wird die Einstellung gespeichert.

## 13.4 Wäsche einlegen

Hinweis: Um Knitterbildung zu vermeiden, beachten Sie die maximale Beladung der Programme.

→ "Programme", Seite 26

#### Voraussetzungen

- Die Wäsche ist vorbereitet und sortiert
  - → "Wäsche", Seite 30
- Die Trommel ist leer.
- 1. Die Tür öffnen.
- 2. Die Wäsche in die Trommel legen.
- 3. Die Tür schließen. Stellen Sie sicher, dass keine Wäsche in der Tür eingeklemmt ist.

## 13.5 Programm starten

**Hinweis:** Wenn das intelligente Dosiersystem aktiviert ist, stellen Sie sicher, dass die Dosierbehälter gefüllt sind → *Seite 33* und die Basisdosiermenge eingestellt ist → *Seite 35*.

**Voraussetzung:** Ein Programm ist eingestellt.

- → "Programm einstellen", Seite 31
- ► Auf Start/Nachlegen drücken.
- Die Trommel dreht sich und es erfolgt eine Beladungserkennung, die bis zu 2 Minuten dauern kann und danach läuft das Wasser ein.
- Das Display zeigt die Programmdauer oder die Programmendezeit.
- Das Display zeigt nach Programmende: "End".

#### 13.6 Wäsche einweichen

**Hinweis:** Zum Einweichen ist kein zusätzliches Waschmittel notwendig. Das Gerät verwendet das eingespülte Waschmittel zum Einweichen und Waschen.

#### Voraussetzungen

- Die Wäsche ist eingelegt.
   → "Wäsche einlegen", Seite 31
- Das Programm ist gestartet.
   → "Programm starten", Seite 32
- Ca. 10 Minuten nach dem Programmstart auf Start/Nachlegen drücken.
  - Das Programm pausiert und die Wäsche kann einweichen.
- Nach der gewünschten Einweichzeit auf Start/Nachlegen drücken.

## 13.7 Wäsche nachlegen

Nach Programmstart können Sie die Wäsche je nach Programmstatus entnehmen oder nachlegen.

1. Auf Start/Nachlegen drücken.

Das Gerät pausiert.

Hinweis: Wenn Sie Wäsche nachlegen möchten, beachten Sie die Hinweise im Display.

→ "Display", Seite 22

- 2. Die Tür öffnen.
- Die Wäsche nachlegen oder entnehmen.
- 4. Die Tür schließen.
- 5. Auf Start/Nachlegen drücken.

## 13.8 Programm abbrechen

- 1. Auf Start/Nachlegen drücken.
- 2. Die Tür öffnen.

Bei hoher Temperatur und hohem Wasserstand bleibt die Tür aus Sicherheitsgründen verriegelt.

 Bei hoher Temperatur starten Sie das Programm Spülen.

- Bei hohem Wasserstand starten Sie das Programm Schleudern oder stellen Sie ein geeignetes Programm ein zum Abpumpen.
   → "Programme", Seite 26
- 3. Die Wäsche entnehmen.
  - → "Wäsche entnehmen", Seite 32

## 13.9 Programm bei Spülstopp fortsetzen

## Voraussetzungen

- Der Spülstopp ist aktiviert.
- Der letzte Spülgang des eingestellten Programms ist beendet und die Wäsche liegt im Spülwasser.
- Das Programm Schleudern oder ein Programm zum Abpumpen einstellen.
  - → "Programme", Seite 26
- 2. Auf Start/Nachlegen drücken.

## 13.10 Wäsche entnehmen

1. Die Tür öffnen.

2. Die Wäsche aus der Trommel nehmen.

#### 13.11 Gerät ausschalten

- 1. Den Programmwähler auf stel-
- 2. Den Wasserhahn schließen.
- 3. Die Gummimanschette trocken wischen und Fremdkörper entfernen.



4. Die Gerätetür und die Waschmittelschublade offen lassen, damit Restwasser abtrocknen kann.

## 14 Kindersicherung

Sichern Sie Ihr Gerät gegen ein versehentliches Bedienen an den Bedienelementen

## 14.1 Kindersicherung aktivieren

- ► Auf die beiden Tasten für ¬ 3 s ca. 3 Sekunden drücken.
- Die Bedienelemente sind gesperrt.
- Die Kindersicherung bleibt auch nach dem Ausschalten des Geräts und bei Stromausfall aktiv.

## 14.2 Kindersicherung deaktiveren

Voraussetzung: Um die Kindersicherung zu deaktivieren, muss das Gerät eingeschaltet sein.

- ► Auf die beiden Tasten für ¬ 3 s ca. 3 Sekunden drücken. Um das laufende Programm nicht abzubrechen, muss der Programmwähler auf dem Ausgangsprogramm stehen.
- ✓ Im Display erlischt 
  <->

## 15 Intelligentes Dosiersystem

Das intelligente Dosiersystem des Geräts ist werkseitig aktiviert und dosiert automatisch Flüssigwaschmittel und Weichspüler für Programme, in denen eine intelligente Dosierung möalich ist.

Hinweis: Sie können das intelligente Dosiersystem über die Tasten → Seite 24 deaktivieren, z. B. um Pulvervollwaschmittel manuell zu dosieren → Seite 34.

## 15.1 Flüssigwaschmittel und Weichspüler in die Dosierbehälter füllen

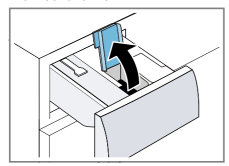
Wenn Sie das intelligente Dosiersystem verwenden oder das Gerät während des Betriebs einen Hinweis zeigt, füllen Sie die Dosierbehälter.

#### **Hinweise**

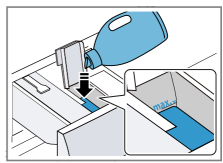
- Füllen Sie ausschließlich geeignete Flüssigwaschmittel und Weichspüler in die Dosierbehälter.
  - → Seite 31

#### de Intelligentes Dosiersystem

- Wenn Sie Flüssigwaschmittel oder Weichspüler im Dosierbehälter nachfüllen, verwenden Sie das gleiche Produkt.
- Wenn Sie Flüssigwaschmittel oder Weichspüler im Dosierbehälter durch ein anderes Produkt ersetzen, reinigen Sie vorher die Waschmittelschublade
  - → Seite 36.
- Wenn Sie das intelligente Dosiersystem verwenden, füllen Sie keine zusätzlichen Waschmittel oder Weichspüler in die Kammer für manuelle Dosierung, um eine Überdosierung oder Schaumbildung zu vermeiden.
- Die Waschmittelschublade herausziehen.
- 2. Die Deckel öffnen.



 Flüssigwaschmittel ♥ und Weichspüler ♥ in die entsprechenden Dosierbehälter → Seite 19 füllen.



Überschreiten Sie beim Füllen nicht die Markierung des Maximalfüllstands.

- 4. Die Deckel schließen.
  - Hinweis: Damit Flüssigwaschmittel oder Weichspüler nicht austrocknen, schließen Sie die Deckel direkt nach dem Füllen.
- Die Waschmittelschublade einschieben.

## 15.2 Kammer für manuelle Dosierung verwenden

Wenn Sie das intelligente Dosiersystem nicht verwenden, eine intelligente Dosierung bei einem Programm nicht möglich ist oder Sie weitere Pflegemittel, z. B. Fleckensalz oder Stärke, zugeben möchten, verwenden Sie die Kammer für manuelle Dosierung.

**Hinweis:** Beachten Sie die Hinweise zu Waschmittel und Pflegemittel → Seite 31.

- **1.** Die Waschmittelschublade herausziehen.
- Das Waschmittel oder das Pflegemittel in die Kammer für manuelle Dosierung → Seite 19 einfüllen.
- 3. Die Waschmittelschublade einschieben.

## 15.3 Basisdosiermenge einstellen

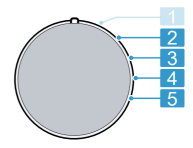
Um eine intelligente Dosierung zu ermöglichen, stellen Sie die Basisdosiermenge für die Dosierbehälter ein. Die Basisdosiermenge entspricht der Dosierempfehlung des Waschmittelherstellers auf der Verpackung. Stel-Ien Sie eine Basisdosiermenge ein, die der Dosierempfehlung für 4,5 kg normal verschmutzter Wäsche entspricht. Beachten Sie dabei Ihre Wasserhärte.

- 1. Ca. 3 Sekunden auf o i-Dos drücken.
- → Das Display zeigt die eingestellte Basisdosiermenge für 8.
- 2. Um die Basisdosiermenge für & einzustellen, auf o i-Dos drücken.
- 3. Um die Einstellung anzupassen, auf Fertig in drücken.
- 4. Um die Einstellung zu speichern. kurz warten.

## 16 Grundeinstellungen

Sie können die Grundeinstellungen Ihres Geräts auf Ihre Bedürfnisse einstellen

## 16.1 Übersicht der Grundeinstellungen



Programmwähler mit Programmpositionen

- Die Lautstärke des Signals nach Programmende einstellen:
  - 0 (aus) bis 4 (sehr laut)
- Die Lautstärke des Signals beim Anwählen der Tasten einstellen: 0 (aus) bis 4 (sehr laut)
- Die Erinnerung für die Trommelreinigung aktivieren (On) oder deaktivieren (OFF).
- Die Anzahl der beendeten Programme anzeigen.

## 16.2 Grundeinstellungen ändern

1. Den Programmwähler auf Position 1 einstellen. → Seite 35

- Auf Schleudern drücken und gleichzeitig den Programmwähler auf Position 2 einstellen.
- Das Display zeigt den aktuellen Wert.
- Die gewünschte Grundeinstellung mit dem Programmwähler auswählen. → Seite 35
- **4.** Um den Wert zu ändern, auf **Fertig** in drücken.
- 5. Um die Änderung zu speichern, das Gerät ausschalten.

## 17 Reinigen und Pflegen

Damit Ihr Gerät lange funktionsfähig bleibt, reinigen und pflegen Sie es sorgfältig.

## 17.1 Trommel reinigen

## **⚠** VORSICHT Verletzungsgefahr!

Das dauerhafte Waschen mit niedrigen Temperaturen und eine fehlende Belüftung des Geräts können die Trommel beschädigen und zu Verletzungen führen.

- Regelmäßig ein Programm zur Reinigung der Trommel ausführen oder mit Temperaturen von mindestens 60 °C waschen.
- Das Gerät nach jedem Betrieb bei geöffneter Tür und Waschmittelschublade trocknen Jassen.
- Das Programm Trommel Reinigen ohne Wäsche mit einem Pulvervollwaschmittel mit Sauerstoffbleiche oder einem Reinigungsmittel zur Pflege des Geräteinnenraums durchführen.
  - → "Zubehör", Seite 30

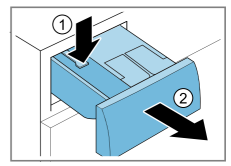
## 17.2 Waschmittelschublade reinigen

Wenn Sie Flüssigwaschmittel oder Weichspüler im Dosierbehälter durch ein anderes Produkt ersetzen möchten oder die Waschmittelschublade verunreinigt ist, reinigen Sie die Waschmittelschublade.

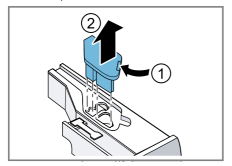
#### **ACHTUNG!**

Die Pumpeneinheit enthält elektrische Bauteile. Elektrische Bauteile können bei Kontakt mit Flüssigkeiten beschädigt werden.

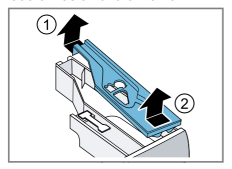
- Nicht die Pumpeneinheit im Geschirrspüler reinigen oder in Wasser tauchen.
- Den elektrischen Anschluss an der Rückseite vor Nässe, Waschmittel und Weichspülerresten schützen.
- 1. Das Gerät ausschalten.
  - → "Gerät ausschalten", Seite 33
- 2 Die Waschmittelschublade herausziehen.
- 3. Den Einsatz runterdrücken und die Waschmittelschublade entfernen.



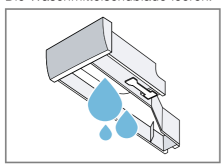
4. Die Pumpeneinheit entfernen.



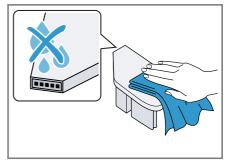
5. Den Deckel der Waschmittelschublade entrasten und entfernen.



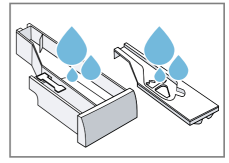
6. Die Waschmittelschublade leeren.



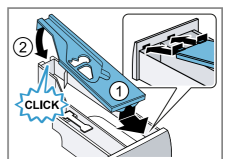
7. Die Pumpeneinheit mit einem feuchten Tuch reinigen.



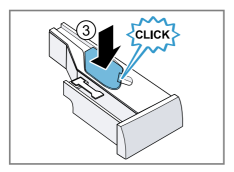
8. Die Waschmittelschublade und den Deckel mit einem weichen. feuchten Tuch oder der Handbrause reinigen.



9. Die Waschmittelschublade, den Deckel und die Pumpeneinheit abtrocknen und einsetzen.



#### de Reinigen und Pflegen



**10.** Das Gehäuse der Waschmittelschublade im Gerät reinigen.



**11.** Die Waschmittelschublade einschieben.

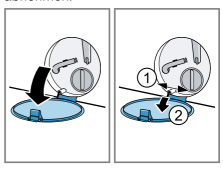
## 17.3 Laugenpumpe reinigen

Reinigen Sie die Laugenpumpe regelmäßig, mindestens aber einmal pro Jahr, sowie bei Störungen, z. B. bei Verstopfungen oder Klappergeräuschen.

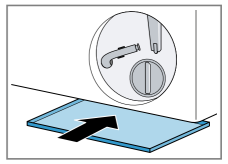
## Laugenpumpe leeren

- 1. Den Wasserhahn schließen.
- 2. Das Gerät ausschalten.
  - → "Gerät ausschalten", Seite 33
- 3. Den Netzstecker des Geräts vom Stromnetz trennen.

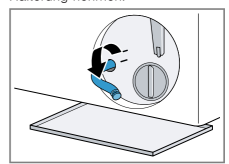
**4.** Die Wartungsklappe öffnen und abnehmen.



5. Ein ausreichend großes Gefäß unter die Öffnung schieben.

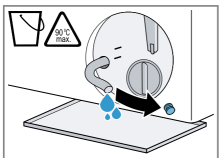


**6.** Den Entleerungsschlauch aus der Halterung nehmen.

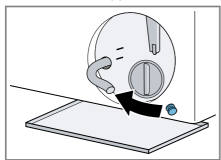


- 7. A VORSICHT Verbrühungsgefahr! Die Waschlauge wird beim Waschen mit hohen Temperaturen heiß.
- ► Nicht die heiße Waschlauge berüh-

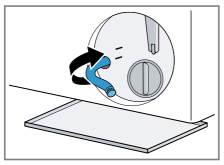
Um die Waschlauge in das Gefäß abfließen zu lassen, die Verschlusskappe abziehen.



8. Die Verschlusskappe aufdrücken.



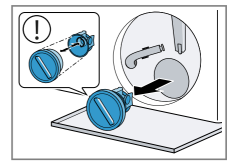
9. Den Entleerungsschlauch in die Halterung klemmen.



#### Laugenpumpe reinigen

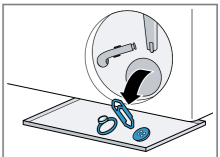
Voraussetzung: Die Laugenpumpe ist leer. → Seite 38

- 1. Da sich noch Restwasser in der Laugenpumpe befinden kann, den Pumpendeckel vorsichtig herausdrehen.
  - Durch grobe Verschmutzungen kann der Filtereinsatz im Pumpengehäuse festsitzen. Verschmutzungen lösen und Filtereinsatz entnehmen.



Der Pumpendeckel besteht aus zwei Bauteilen die zur Reinigung auseinandergebaut werden kön-

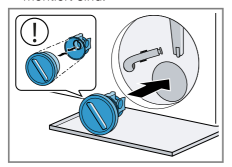
2. Den Innenraum, das Gewinde des Pumpendeckels und das Pumpenaehäuse reiniaen.



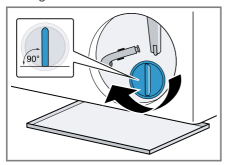
3. Sicherstellen, dass sich das Flügelrad der Laugenpumpe drehen lässt.

#### de Reinigen und Pflegen

- 4. Den Pumpendeckel einsetzen.
  - Sicherstellen, dass die Bauteile des Pumpendeckels korrekt montiert sind.

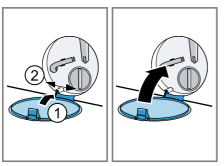


**5.** Den Pumpendeckel bis zum Anschlag zudrehen.



Der Griff des Pumpendeckels muss senkrecht stehen.

**6.** Die Wartungsklappe einsetzen und schließen.



#### Vor dem nächsten Waschen

Um zu verhindern, dass beim nächsten Waschen Waschmittel ungenutzt in den Ablauf fließt, führen Sie ein geeignetes Programm zum Abpumpen durch, nachdem Sie die Laugenpumpe entleert haben.

- 1. Den Wasserhahn öffnen.
- 2. Den Netzstecker einstecken.
- 3. Das Gerät einschalten.
- Einen Liter Wasser in die Kammer für manuelle Dosierung füllen.
- **5.** Wählen Sie ein geeignetes Programm zum Abpumpen.
  - → "Programme", Seite 26

# 18 Störungen beheben

Kleinere Störungen an Ihrem Gerät können Sie selbst beheben. Nutzen Sie die Informationen zur Störungsbehebung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren. So vermeiden Sie unnötige Kosten.

## /!\ WARNUNG

#### Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ► Nie das Gerät oder die Eigenschaften des Geräts technisch verändern.
- Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ► Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich gualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Störung	Ursache und Störungsbehebung			
Das Display ist erlo- schen und <b>Start/</b> <b>Nachlegen</b> blinkt.	<ul><li>Energiesparmodus ist aktiv.</li><li>▶ Drücken Sie eine beliebige Taste.</li><li>✔ Das Display leuchtet wieder.</li></ul>			
"E:36 / -10"	<ul><li>Abflussrohr oder Wasserablaufschlauch ist verstopft.</li><li>Reinigen Sie das Abflussrohr und den Wasserablaufschlauch.</li></ul>			
	<ul> <li>Abflussrohr oder Wasserablaufschlauch ist geknickt oder eingeklemmt.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Abflussrohr und der Wasserablaufschlauch nicht geknickt oder eingeklemmt sind.</li> </ul>			
	Wasserablaufschlauch ist zu hoch angeschlossen.  ► Montieren Sie den Wasserablaufschlauch in maximal 1 Meter Höhe.			
	<ul> <li>Unzulässige Verlängerung am Wasserablaufschlauch montiert.</li> <li>► Entfernen Sie unzulässige Verlängerungen am Wasserablaufschlauch.</li> <li>→ "Gerät anschließen", Seite 15</li> </ul>			
	Laugenpumpe ist verstopft.  → "Laugenpumpe reinigen", Seite 38			
	Pumpendeckel ist nicht korrekt zusammengesetzt.  ► Setzen Sie den Pumpendeckel korrekt zusammen.			
	Pumpendeckel ist nicht vollständig eingeschraubt.			

Störung	Ursache und Störungsbehebung		
"E:36 / -10"	<ul> <li>Stellen Sie sicher, dass der Pumpendeckel bis zum Anschlag in das Gerät eingeschraubt ist. Der Griff des Pumpendeckels muss senkrecht stehen.</li> </ul>		
	Waschmitteldosierung ist zu hoch.  ► Sofortmaßnahme: Mischen Sie einen Esslöffel Weichspüler mit 0,5 Liter Wasser und füllen Sie die Mischung in die Kammer für manuelle Dosierung ein (nicht bei Outdoor-, Sportswear- und Daunen- Textilien).		
	<ul> <li>Wenn die intelligente Dosierung aktiviert ist, verringern Sie die Basisdosiermenge. → Seite 35</li> <li>Wenn Sie manuell dosieren, verringern Sie beim nächsten Waschgang mit gleicher Beladung die Waschmittelmenge.</li> </ul>		
"E:10 / -00 / -10 / -20"	<ul> <li>Pumpe des intelligenten Dosiersystems ist blockiert.</li> <li>1. Schalten Sie das Gerät aus.</li> <li>2. Reinigen Sie die Pumpeneinheit.  → "Waschmittelschublade reinigen", Seite 36</li> <li>3. Schalten Sie das Gerät ein.</li> <li>4. Wenn die Anzeige nach der Reinigung der Pumpeneinheit erneut erscheint oder das Programm nicht gestartet werden kann, rufen Sie den Kundendienst.  → "Kundendienst", Seite 54</li> </ul>		
	<b>Hinweis:</b> Bis zur Behebung der Störung können Sie das intelligente Dosiersystem deaktivieren und manuell dosieren.  → "Tasten", Seite 24		
"H:32"	Unwuchtkontrollsystem hat das Schleudern aufgrund ungleichmäßiger Wäscheverteilung abgebrochen.  Verteilen Sie die Wäsche in der Trommel neu.		
	<b>Hinweis:</b> Legen Sie möglichst große und kleine Wäschestücke zusammen in die Trommel. Verschieden große Wäschestücke verteilen sich beim Schleudern besser.		
"E:30 / -10" und/oder 	Wasserdruck ist gering. Keine Behebung möglich.		
	Siebe im Wasserzulauf sind verstopft.  Reinigen Sie die Siebe im Wasserzulauf.		
	Wasserhahn ist geschlossen. ► Öffnen Sie den Wasserhahn.		
	Wasserzulaufschlauch ist geknickt oder eingeklemmt.		

Störung	Ursache und Störungsbehebung			
"E:30 / -10" und/oder ト	<ul> <li>Stellen Sie sicher, dass der Wasserzulaufschlauch nicht geknickt oder eingeklemmt ist.</li> </ul>			
	Wasserstandmesssystem defekt.			
	<b>Hinweis:</b> Mit der Fehlermeldung startet das Gerät einen Abpumpvorgang.			
	<ol> <li>Warten Sie zunächst ca. 5 Minuten, bis der Ab- pumpvorgang beendet ist.</li> </ol>			
	2 Um die Fehlermeldung zurück zu setzen, schalten Sie das Gerät aus.			
	3. Schalten sie das Gerät wieder ein.			
	<ul> <li>Wenn die Fehlermeldung erneut angezeigt wird, rufen Sie den Kundendienst.</li> <li>→ "Kundendienst", Seite 54</li> </ul>			
<u>i</u>	Waschmittelschublade ist nicht vollständig eingeschoben.			
	<ul> <li>Schieben Sie die Waschmittelschublade ein bis das Symbol erlischt.</li> </ul>			
	Pumpeneinheit ist nicht eingesetzt.  1. Setzen Sie die Pumpeneinheit in die Waschmittelschublade ein.			
	<ul> <li>→ "Waschmittelschublade reinigen", Seite 36</li> <li>2 Schieben Sie die Waschmittelschublade ein bis das Symbol erlischt.</li> </ul>			
© leuchtet.	Temperatur ist zu hoch.  • Warten Sie bis die Temperatur gesunken ist.			
	<ul> <li>Programm abbrechen.</li> </ul>			
	→ "Programm abbrechen", Seite 32			
	Wasserstand ist zu hoch.  ► Wählen Sie ein geeignetes Programm zum Abpumpen.			
	→ "Programme", Seite 26			
© blinkt.	Tür ist nicht geschlossen. ► Schließen Sie die Tür.			
	Wäsche ist in der Tür eingeklemmt. ► Entfernen Sie eingeklemmte Wäsche.			
<b>③</b>	Trommelreinigung erforderlich.  ► → "Trommel reinigen", Seite 36			

## de Störungen beheben

Störung	Ursache und Störungsbehebung				
"E:30/-20"	Waschmitteldosierung ist zu hoch.  ► Wenn Sie manuell dosieren, verringern Sie beim nächsten Waschgang mit gleicher Beladung die Waschmittelmenge.				
	<ul><li>Zusätzliches Wasser eingefüllt.</li><li>Füllen Sie während des Betriebs kein zusätzliches Wasser in das Gerät ein.</li></ul>				
	Magnetventil defekt.  ► Rufen Sie den Kundendienst.  → "Kundendienst", Seite 54				
Alle anderen Fehlercodes.	<ol> <li>Funktionsstörung</li> <li>Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein.</li> <li>Wenn die Meldung erneut erscheint, trennen Sie das Gerät von der Stromzufuhr für mindestens 30 Sekunden, indem Sie den Stecker ziehen oder die zugehörige Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.</li> <li>✓ Wenn die Störung einmalig war, erlischt die Meldung.</li> <li>Wenn die Meldung erneut erscheint, rufen Sie den Kundendienst. Geben Sie beim Anruf die genaue Fehlermeldung an.</li> <li>→ "Kundendienst", Seite 54</li> </ol>				
Gerät funktioniert nicht.	Netzstecker der Netzanschlussleitung ist nicht eingesteckt.  Schließen Sie das Gerät am Stromnetz an.				
	Sicherung im Sicherungskasten hat ausgelöst.  Prüfen Sie die Sicherung im Sicherungskasten.				
	Stromversorgung ist ausgefallen.  Prüfen Sie, ob die Raumbeleuchtung oder andere Geräte im Raum funktionieren.				
Programm startet nicht.	Start/Nachlegen wurde nicht gedrückt.  Drücken Sie Start/Nachlegen.				
	Tür ist nicht geschlossen. ► Schließen Sie die Tür.				
	Kindersicherung ist aktiviert.  ► Kindersicherung deaktivieren.  → "Kindersicherung deaktiveren", Seite 33				
	Fertig in ist aktiviert.				

44

klemmt sind.

Wasserablaufschlauch nicht geknickt oder einge-

Störung	Ursache und Störungsbehebung		
	Laugenpumpe ist verstopft.  → "Laugenpumpe reinigen", Seite 38.		
	Wasserablaufschlauch ist zu hoch angeschlossen.  ► Montieren Sie den Wasserablaufschlauch in maximal 1 Meter Höhe.		
	Pumpendeckel ist nicht korrekt zusammengesetzt.  Setzen Sie den Pumpendeckel korrekt zusammen.		
	Waschmitteldosierung ist zu hoch.  ► Sofortmaßnahme: Mischen Sie einen Esslöffel Weichspüler mit 0,5 Liter Wasser und füllen Sie die Mischung in die Kammer für manuelle Dosierung ein (nicht bei Outdoor-, Sportswear- und Daunen- Textilien).		
	Wenn die intelligente Dosierung aktiviert ist, verringern Sie die Basisdosiermenge. → Seite 35		
	<ul> <li>Wenn Sie manuell dosieren, verringern Sie beim nächsten Waschgang mit gleicher Beladung die Waschmittelmenge.</li> </ul>		
	<ul> <li>Unzulässige Verlängerung am Wasserablaufschlauch montiert.</li> <li>Entfernen Sie unzulässige Verlängerungen am Wasserablaufschlauch.</li> <li>→ "Gerät anschließen", Seite 15</li> </ul>		
	<ul> <li>Pumpendeckel ist nicht vollständig eingeschraubt.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass der Pumpendeckel bis zum Anschlag in das Gerät eingeschraubt ist. Der Griff des Pumpendeckels muss senkrecht stehen.</li> </ul>		
Wasser läuft nicht ein. Waschmittel wird nicht	Start/Nachlegen wurde nicht gedrückt.  Drücken Sie Start/Nachlegen.		
eingespült.	Siebe im Wasserzulauf sind verstopft.  Reinigen Sie die Siebe im Wasserzulauf.		
	Wasserhahn ist geschlossen.  ► Öffnen Sie den Wasserhahn.		
	Wasserzulaufschlauch ist geknickt oder eingeklemmt.  ► Stellen Sie sicher, dass der Wasserzulaufschlauch nicht geknickt oder eingeklemmt ist.		

Störung	Ursache und Störungsbehebung			
Mehrmaliges Anschleudern.	Unwuchtkontrollsystem gleicht Unwucht durch mehrmaliges Verteilen der Wäsche aus. ► Kein Fehler - keine Handlung notwendig.			
	<b>Hinweis:</b> Legen Sie beim Beladen möglichst große und kleine Wäschestücke zusammen in die Trommel. Verschieden große Wäschestücke verteilen sich beim Schleudern besser.			
Programmdauer ändert sich während des Waschprozesses.	Programmablauf wird elektronisch optimiert. Das kann zur Änderung der Programmdauer führen.  • Kein Fehler - keine Handlung notwendig.			
	Unwuchtkontrollsystem gleicht Unwucht durch mehrmaliges Verteilen der Wäsche aus. ► Kein Fehler - keine Handlung notwendig.			
	<b>Hinweis:</b> Legen Sie beim Beladen möglichst große und kleine Wäschestücke zusammen in die Trommel. Verschieden große Wäschestücke verteilen sich beim Schleudern besser.			
	Schaumkontrollsystem schaltet bei zu hoher Schaumbildung einen Spülgang zu.  Kein Fehler - keine Handlung notwendig.			
Wasser ist in der Trommel nicht sichtbar.	<ul> <li>Wasser ist unterhalb des sichtbaren Bereichs.</li> <li>▶ Kein Fehler - keine Handlung notwendig.</li> <li>▶ Füllen Sie während des Betriebs kein zusätzliches Wasser in das Gerät ein.</li> </ul>			
Trommel ruckelt nach Programmstart.	Ursache ist ein interner Motortest.  ▶ Kein Fehler - keine Handlung notwendig.			
Vibrationen und Bewegung des Geräts wäh-	Gerät ist nicht korrekt ausgerichtet.  → "Gerät ausrichten", Seite 17			
rend des Schleuderns.	Gerätefüße sind nicht fixiert.  ► Fixieren Sie die Gerätefüße.  → "Gerät ausrichten", Seite 17			
	Transportsicherungen sind nicht entfernt.  → "Transportsicherungen entfernen", Seite 14.			
Trommel dreht sich, Wasser läuft nicht ein.	Beladungserkennung ist aktiv.  Kein Fehler, keine Handlung notwendig.			
	<b>Hinweis:</b> Die Beladungserkennung kann bis zu 2 Minuten dauern.			

Störung	Ursache und Störungsbehebung				
Starke Schaumbildung.	<ul> <li>Waschmitteldosierung ist zu hoch.</li> <li>Sofortmaßnahme: Mischen Sie einen Esslöffel Weichspüler mit 0,5 Liter Wasser und füllen Sie die Mischung in die Kammer für manuelle Dosierung ein (nicht bei Outdoor-, Sportswear- und Daunen-Textilien).</li> <li>Wenn die intelligente Dosierung aktiviert ist, verringern Sie die Basisdosiermenge. → Seite 35</li> <li>Wenn Sie manuell dosieren, verringern Sie beim nächsten Waschgang mit gleicher Beladung die Waschmittelmenge.</li> </ul>				
o i-Dos kann nicht betätigt werden.	Intelligentes Dosieren für dieses Programm nicht vorgesehen.  ► Kammer für manuelle Dosierung verwenden.  → Seite 34				
	Programmfortschritt lässt intelligentes Dosieren nicht zu. Keine Behebung möglich.				
Hohe Schleuderdrehzahl wird nicht erreicht.	Niedrige Schleuderdrehzahl ist eingestellt.  ► Stellen Sie beim nächsten Waschgang eine höhere Schleuderdrehzahl ein.				
	<ul><li>Knitterschutz ist aktiviert.</li><li>Wählen Sie für die Textilart geeignete Programme aus.</li></ul>				
	Unwuchtkontrollsystem gleicht Unwucht durch reduzierte Schleuderdrehzahl aus. ► Verteilen Sie die Wäsche in der Trommel neu.				
	<b>Hinweis:</b> Legen Sie möglichst große und kleine Wäschestücke zusammen in die Trommel. Verschieden große Wäschestücke verteilen sich beim Schleudern besser.				
	Starten Sie das Programm <b>Schleudern</b> .				
Programm Schleudern startet nicht.	Abflussrohr oder Wasserablaufschlauch ist verstopft.  ► Reinigen Sie das Abflussrohr und den Wasserablaufschlauch.				
	<ul> <li>Abflussrohr oder Wasserablaufschlauch ist geknickt oder eingeklemmt.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Abflussrohr und der Wasserablaufschlauch nicht geknickt oder eingeklemmt sind.</li> </ul>				

aus.

## Störung

Schleuderergebnis ist nicht zufriedenstellend. Die Wäsche ist zu nass / zu feucht.

## Ursache und Störungsbehebung

Niedrige Schleuderdrehzahl ist eingestellt.

- Stellen Sie beim nächsten Waschgang eine höhere Schleuderdrehzahl ein.
- Starten Sie das Programm Schleudern.

#### Knitterschutz ist aktiviert.

 Wählen Sie für die Textilart geeignete Programme aus.

Abflussrohr oder Wasserablaufschlauch ist verstopft.

 Reinigen Sie das Abflussrohr und den Wasserablaufschlauch.

Abflussrohr oder Wasserablaufschlauch ist geknickt oder eingeklemmt.

 Stellen Sie sicher, dass das Abflussrohr und der Wasserablaufschlauch nicht geknickt oder eingeklemmt sind.

Unwuchtkontrollsystem hat das Schleudern aufgrund ungleichmäßiger Wäscheverteilung abgebrochen.

► Verteilen Sie die Wäsche in der Trommel neu.

**Hinweis:** Legen Sie möglichst große und kleine Wäschestücke zusammen in die Trommel. Verschieden große Wäschestücke verteilen sich beim Schleudern besser.

► Starten Sie das Programm **Schleudern**.

Unwuchtkontrollsystem gleicht Unwucht durch reduzierte Schleuderdrehzahl aus.

► Verteilen Sie die Wäsche in der Trommel neu.

**Hinweis:** Legen Sie möglichst große und kleine Wäschestücke zusammen in die Trommel. Verschieden große Wäschestücke verteilen sich beim Schleudern besser.

► Starten Sie das Programm Schleudern.

Waschmittelrückstände auf der feuchten Wäsche.

Waschmittel können wasserunlösliche Stoffe enthalten, die sich auf der Wäsche ablagern.

► Starten Sie das Programm **Spülen**.

Ungeeignetes Waschmittel in Dosierbehälter des intelligenten Dosiersystems eingefüllt.

- Prüfen Sie, ob das verwendete Waschmittel geeignet ist.
  - → "Waschmittel und Pflegemittel", Seite 31
- 2. Entleeren Sie die Dosierbehälter.
  - → "Waschmittelschublade reinigen", Seite 36

	Storungen beheben de			
Störung	Ursache und Störungsbehebung			
Waschmittelrückstände auf der feuchten Wäsche.	<ul> <li>3. Reinigen Sie die Dosierbehälter.</li> <li>4. Füllen Sie die Dosierbehälter neu.  → "Flüssigwaschmittel und Weichspüler in die Dosierbehälter füllen", Seite 33</li> </ul>			
	Basisdosiermenge nicht angepasst.  ► Wenn die intelligente Dosierung aktiviert ist, verringern Sie die Basisdosiermenge. → Seite 35			
Waschmittelrückstände auf der trockenen Wäsche.	Waschmittel können wasserunlösliche Stoffe enthalten, die sich auf der Wäsche ablagern.  ▶ Bürsten Sie die Wäsche nach dem Waschen und Trocknen aus.			
	<ul> <li>Ungeeignetes Waschmittel in Dosierbehälter des intelligenten Dosiersystems eingefüllt.</li> <li>1. Prüfen Sie, ob das verwendete Waschmittel geeignet ist.  → "Waschmittel und Pflegemittel", Seite 31</li> <li>2. Entleeren Sie die Dosierbehälter.  → "Waschmittelschublade reinigen", Seite 36</li> <li>3. Reinigen Sie die Dosierbehälter.</li> <li>4. Füllen Sie die Dosierbehälter neu.  → "Flüssigwaschmittel und Weichspüler in die Dosierbehälter füllen", Seite 33</li> </ul>			
	Basisdosiermenge nicht angepasst.  ► Wenn die intelligente Dosierung aktiviert ist, verringern Sie die Basisdosiermenge. → Seite 35			
Unzureichende Reinigungswirkung.	Basisdosiermenge nicht angepasst.  ► Wenn die intelligente Dosierung aktiviert ist, passen Sie die Basisdosiermenge an. → Seite 35			
	<ul> <li>Waschmittel oder Pflegemittel in Dosierbehältern des intelligenten Dosiersystems ist verdickt.</li> <li>1. Prüfen Sie, ob das verwendete Waschmittel geeignet ist.</li> <li>→ "Waschmittel und Pflegemittel", Seite 31</li> <li>2. Entleeren Sie die Dosierbehälter.</li> <li>→ "Waschmittelschublade reinigen", Seite 36</li> <li>3. Reinigen Sie die Dosierbehälter.</li> </ul>			

Ungeeignetes Waschmittel in Dosierbehälter des intelligenten Dosiersystems eingefüllt.

→ "Flüssigwaschmittel und Weichspüler in die Do-

4. Füllen Sie die Dosierbehälter neu.

sierbehälter füllen", Seite 33

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Unzureichende Reinigungswirkung.	<ol> <li>Prüfen Sie, ob das verwendete Waschmittel geeignet ist.         → "Waschmittel und Pflegemittel", Seite 31</li> <li>Entleeren Sie die Dosierbehälter.         → "Waschmittelschublade reinigen", Seite 36</li> <li>Reinigen Sie die Dosierbehälter.</li> <li>Füllen Sie die Dosierbehälter neu.         → "Flüssigwaschmittel und Weichspüler in die Dosierbehälter füllen", Seite 33</li> </ol>
Am Wasserzulaufschlauch läuft Wasser aus.	<ul> <li>Wasserzulaufschlauch ist nicht korrekt / fest angeschlossen.</li> <li>1. Schließen Sie den Wasserzulaufschlauch korrekt an.</li> <li>→ "Wasserzulaufschlauch anschließen", Seite 15</li> <li>2. Ziehen Sie die Verschraubung fest.</li> </ul>
Am Wasserablaufschlauch läuft Wasseraus.	Wasserablaufschlauch ist beschädigt.  ► Tauschen Sie den beschädigten Wasserablaufschlauch aus.
	<ul> <li>Wasserablaufschlauch ist nicht korrekt angeschlossen.</li> <li>► Schließen Sie den Wasserablaufschlauch korrekt an.</li> <li>→ "Anschlussarten Wasserablauf", Seite 16</li> </ul>
Im Gerät haben sich Gerüche gebildet.	<ul> <li>Feuchtigkeit und Waschmittelrückstände können die Bildung von Bakterien begünstigen.</li> <li>→ "Trommel reinigen", Seite 36</li> <li>→ Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, lassen Sie die Tür und die Waschmittelschublade offen, damit Restwasser abtrocknen kann.</li> </ul>
Auf den Textilien haben sich nach Ende des Programms smartFinish & feuchte Flecken gebildet.	Wassertropfen aus der Trommel oder von der Tür haben die Textilien angefeuchtet. Die Tropfen stammen entweder von kondensiertem Dampf oder von Restfeuchtigkeit des vorherigen Waschprogramms.  ▶ Bügeln Sie die Textilien oder hängen Sie sie zum Trocknen auf.
Wasser tritt unterhalb der Tür aus.	Verschmutzung an Tür oder Manschette verursacht Undichtigkeit. ► Reinigen Sie die Tür und die Manschette.

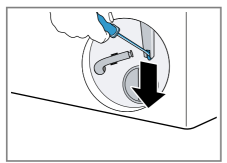
## 18.1 Notentriegelung

#### Tür entriegeln

Voraussetzung: Die Laugenpumpe ist leer. → Seite 38

- 1. ACHTUNG! Auslaufendes Wasser kann zu Sachschäden führen.
- ▶ Nicht die Tür öffnen, wenn Wasser am Glas zu sehen ist.

Die Notentrieaeluna mit einem Werkzeug nach unten ziehen und loslassen.



- ✔ Der Türverschluss ist entriegelt.
- 2. Die Wartungsklappe einsetzen und einrasten.
- 3. Die Wartungsklappe schließen.

# 19 Transportieren, Lagern und Entsorgen

## 19.1 Gerät demontieren

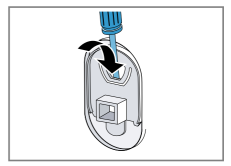
- 1. Den Wasserhahn schließen.
- 2. Den Wasserzulaufschlauch leeren.
- 3. Das Gerät ausschalten. → "Gerät ausschalten", Seite 33
- 4. Den Netzstecker des Geräts ziehen.
- 5. Die Waschlauge ablassen. → "Laugenpumpe reinigen", Seite 38
- 6. Die Schläuche abmontieren.

7. Die Dosierbehälter entleeren.

## 19.2 Transportsicherungen einsetzen

Um Transportschäden zu vermeiden. sichern Sie das Gerät vor dem Transport mit den Transportsicherungen.

1. Die 4 Abdeckkappen mit einem Schraubendreher entfernen



Bewahren Sie die Abdeckkappen auf.

- 2. Die 4 Transportsicherungen einset-
  - → "Transportsicherungen entfernen", Seite 14

## 19.3 Gerät erneut in Betrieb nehmen

► Für weitere Informationen siehe → "Aufstellen und Anschließen". Seite 13 und → "Leerwaschgang starten".

Seite 17.

## 19.4 Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wiederverwendet werden.

# ⚠ WARNUNG

Gefahr von Gesundheitsschäden! Kinder können sich im Gerät einsper-

ren und in Lebensgefahr geraten.

- Das Gerät nicht hinter einer Tür aufstellen, die das Öffnen der Gerätetür blockiert oder verhindert.
- ► Bei ausgedienten Geräten den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen, danach die Netzanschlussleitung durchtrennen und das Schloss der Gerätetür so weit zerstören, dass die Gerätetür nicht mehr schließt.
- Den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
- 2. Die Netzanschlussleitung durchtrennen.
- 3. Das Gerät umweltgerecht entsorgen.

Informationen über aktuelle Entsorgungswege erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler sowie Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment - WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

# 20 Kundendienst

Funktionsrelevante Original-Ersatzteile gemäß der entsprechenden Ökodesign-Verordnung erhalten Sie bei unserem Kundendienst für die Dauer von mindestens 10 Jahren ab dem Inverkehrbringen Ihres Geräts innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums.

Hinweis: Der Finsatz des Kundendiensts ist im Rahmen der Herstellergarantiebedingungen kostenfrei.

Detaillierte Informationen über die Garantiedauer und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie bei unserem Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Website. Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, benötigen Sie die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) Ihres Geräts. Die Kontaktdaten des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Website.

## 20.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.) und Fertigungsnummer (FD)

Die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) finden Sie auf dem Typenschild des Geräts. Das Typenschild befindet sich je nach Modell:

- auf der Innenseite der Tür.
- auf der Innenseite der Wartungsklappe.
- auf der Rückseite des Geräts.

Um Ihre Gerätedaten und die Kundendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten notieren.

## 21 Verbrauchswerte

Die folgenden Informationen werden gemäß der EU-Ökodesign-Verordnung gegeben. Die angegebenen Werte für andere Programme als Eco 40-60 sind nur Richtwerte und wurden in Anlehnung an die geltende Norm EN60456 ermittelt. Die automatische Dosierfunktion wurde zu diesem Zweck deaktiviert. Hinweis zur Vergleichsprüfung: Deaktivieren Sie die automatische Dosierfunktion, es sei denn, diese Funktion ist Gegenstand des Tests.

Programm	Bela- dung (kg)	Pro- gramm- dauer (h:min)¹	Ener- giever- brauch (kWh/ Zyklus) <sup>1</sup>	Was- server- brauch (I/ Zyklus) <sup>1</sup>	Maxi- male Tempe- ratur (°C) 5 min <sup>1</sup>	Schleu- der- dreh- zahl (U/ min) <sup>1</sup>	Rest- feuch- te (%) <sup>1</sup>
Eco 40-60 <sup>2</sup>	9,0	3:48	0,950	80,0	38	1351	51,00
Eco 40-60 <sup>2</sup>	4,5	2:54	0,360	40,0	27	1351	51,00
Eco 40-60 <sup>2</sup>	2,5	2:30	0,180	30,0	22	1351	52,00
Baumwolle 20 °C	9,0	3:44	0,400	98,0	23	1400	50,00
Baumwolle 40 °C	9,0	3:44	1,290	98,0	44	1400	50,00
Baumwolle 60 °C	9,0	3:44	1,750	98,0	60	1400	50,00
Baumwolle 40 °C + Vor- wäsche	9,0	4:14	1,330	110,0	44	1400	50,00
Pflege- leicht 40 °C	4,0	2:37	0,800	61,0	44	1200	30,00
Schnell/Mix 40 °C	4,0	1:05	0,640	44,0	42	1400	53,00
✓ Wolle 30 °C	2,0	0:41	0,300	48,0	29	800	26,00

Die tatsächlichen Werte können durch den Einfluss von Wasserdruck, Härte und Eintrittstemperatur, Umgebungstemperatur, Art, Menge und Verschmutzung der Wäsche, verwendetes Reinigungsmittel, Schwankungen der Stromversorgung und ausgewählte Zusatzfunktionen von den angegebenen Werten abweichen.

Prüfprogramm gemäß der EU-Ökodesign-Verordnung und der EU-Energielabel-Verordnung mit Kaltwasser (15°C).

22 Technisc	he Daten			
Gerätehöhe	84,5 cm			
Gerätebreite	59,8 cm			
Gerätetiefe	59,0 cm			
Gerätetiefe mit geschlossener Tür	63,6 cm			
Gerätetiefe mit geöffneter Tür	107,3 cm			
Gewicht	73,2 kg			
Maximale Bela- dungsmenge	9,0 kg			
Netzspannung	220-240 V, 50 Hz			
	10 A			
Nennleistung	2300 W			
Leistungsaufnah- me	<ul><li>Aus-Zustand: 0,15 W</li><li>Unausgeschalteter Zustand: 0,50 W</li></ul>			
Wasserdruck	<ul><li>Mindestens:</li><li>100 kPa</li><li>(1 bar)</li><li>Maximal:</li><li>1000 kPa</li><li>(10 bar)</li></ul>			
Länge des Was- serzulauf- schlauchs	150 cm			
Länge des Was- serablauf- schlauchs	150 cm			
Länge der Netz- anschlussleitung	160 cm			

Weitere Informationen zu Ihrem Modell finden Sie im Internet unter https://eprel.ec.europa.eu/1. Diese Webadresse verlinkt auf die offizielle EU-Produktdatenbank EPREL. Bitte folgen Sie dann den Anweisungen der Modellsuche. Die Modellkennung ergibt sich aus den Zeichen vor dem Schrägstrich der Erzeugnisnummer (E-Nr.) auf dem Typenschild. Alternativ finden Sie die Modellkennung auch in der ersten Zeile des EU-Energielabels.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Gilt nur für Länder im Europäischen Wirtschaftsraum







DE Hergestellt von BSH Hausgeräte GmbH unter Markenlizenz der Siemens AG

## **BSH Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY siemens-home.bsh-group.com



9001899548

(031212)

de