### Gaggenau

Gebrauchsanleitung

# DF261101

Geschirrspüler

# Inhaltsverzeichnis

1.1 Allgemeine Hinweise	. 4	8.3 Unterer Geschirrkorb	25 26 27 28 <b>28</b>
2 Sachschäden vermeiden	<b>11</b> 11	<ul><li>10 Enthärtungsanlage</li><li>10.1 Übersicht der Wasserhärteeinstellungen</li><li>10.2 Enthärtungsanlage einstel-</li></ul>	<b>29</b>
3 Umweltschutz und Sparen	12 12 12 13 13	len	30
4.1 Lieferumfang	<b>14</b> 14	<ul> <li>11.1 Klarspüler</li></ul>	31
4.4 Trinkwasseranschluss	15	<b>12 Reiniger</b>	32
<b>5 Kennenlernen</b> 5.1 Gerät 5.2 Bedienelemente	16	12.2 Ungeeignete Reiniger	34
6 Programme	21 21	<ul><li>13 Geschirr</li><li>13.1 Glasschäden und Geschirrschäden</li><li>13.2 Geschirr einräumen</li><li>13.3 Geschirr ausräumen</li></ul>	35 36
8 Ausstattung	<b>23</b> 24	<b>14 Grundlegende Bedienung</b> 14.1 Gerät einschalten 14.2 Programm einstellen	<b>37</b>

	uc
20 Kundendienst	67
20.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.), Fertigungsnummer (FD) und Zählnummer (Z-Nr.) 20.2 AQUA-STOP-Garantie	
21 Technische Daten	68
21.1 Informationen zu freier und Open Source Software	68
22 Konformitätserklärung	68

14.4 Zeitvorwahl einstellen	. 38 . 38 . 38 . 39 . 39
15 Grundeinstellungen	. 40
<ul><li>15.1 Übersicht der Grundeinstellungen</li><li>15.2 Grundeinstellungen ändern</li><li>15.3 Uhrzeit einstellen</li></ul>	. 42
16 Home Connect	. 43
<ul> <li>16.1 Home Connect App einrichten</li> <li>16.2 Home Connect einrichten</li> <li>16.3 Remote Start   16.4 Ferndiagnose</li> <li>16.5 Software Update</li> <li>16.6 Datenschutz</li> </ul>	. 43 . 43 . 43 . 44
17 Reinigen und Pflegen	. 45
17.1 Spülbehälter reinigen	. 45 . 45 . 45 . 45 . 46
18 Störungen beheben	. 49
18.1 Abwasserpumpe reinigen	
19 Transportieren, Lagern und Entsorgen	. 65 . 66 . 66
13 4 AUGERALEUISOLUEU	(1(1

Je nach Geräteausstattung



# 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 Haushaltsgeschirr zu spülen.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von 2500 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 jünger als 8 Jahre vom Gerät und der Anschlussleitung fernhalten.

# 1.4 Sichere Installation

# **△ WARNUNG – Verletzungsgefahr!**

Unsachgemäße Installationen können zu Verletzungen führen.

► Beim Aufstellen und Anschließen des Geräts den Anweisungen der Gebrauchsanleitung und Montageanleitung folgen.

Unsachgemäße Installationen sind gefährlich.

- ► Das Gerät nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben.
- ► Immer die mitgelieferte Netzanschlussleitung des Neugeräts verwenden.
- ▶ 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.
- 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 Trennvorrichtung nach den Errichtungsbestimmungen eingebaut sein.
- ▶ Beim Aufstellen des Geräts darauf achten, dass die Netzanschlussleitung nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

Das Durchtrennen des Zulaufschlauchs oder das Tauchen des Aquastop-Ventils in Wasser ist gefährlich.

- Nie das Kunststoffgehäuse in Wasser tauchen. Das Kunststoffgehäuse am Zulaufschlauch enthält ein elektrisches Ventil.
- ▶ Nie den Zulaufschlauch durchtrennen. Im Zulaufschlauch befinden sich elektrische Anschlussleitungen.

# **⚠** WARNUNG – Brandgefahr!

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.

#### de Sicherheit

Kontakt zwischen dem Gerät und Installationsleitungen kann zum Defekt der Installationsleitungen führen, z. B., Gasleitungen und Stromleitungen. Gas aus einer korrodierten Gasleitung kann sich entzünden. Eine beschädigte Stromleitung kann zu einem Kurzschluss führen.

► Sicherstellen, dass mindestens 5 cm Abstand zwischen dem Gerät und Installationsleitungen besteht.

# **⚠** WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Scharniere bewegen sich beim Öffnen und Schließen der Gerätetür und können zu Verletzungen führen.

► Wenn Unterbaugeräte oder integrierbare Geräte nicht in einer Nische stehen und damit eine Seitenwand zugänglich ist, muss der Scharnierbereich seitlich verkleidet werden. Die Abdeckungen sind im Fachhandel oder bei unserem Kundendienst erhältlich.

# **⚠** WARNUNG – Kippgefahr!

Unsachgemäße Installation kann zum Kippen des Geräts führen.

► Unterbaugeräte oder integrierbare Geräte nur unter einer durchgehenden Arbeitsplatte einbauen, die mit den Nachbarschränken fest verbunden ist.

#### 1.5 Sicherer Gebrauch

# 

Das nicht Beachten von Sicherheitshinweisen und Gebrauchshinweisen auf Verpackungen von Reinigerprodukten und Klarspülerprodukten kann zu schweren Gesundheitsschäden führen.

Auf Verpackungen von Reinigerprodukten und Klarspülerprodukten die Sicherheitshinweise und Gebrauchshinweise beachten.

# **⚠** WARNUNG – Explosionsgefahr!

Lösungsmittel im Spülraum des Geräts kann zu Explosionen führen.

► Nie Lösungsmittel in den Spülraum des Geräts geben.

Stark ätz-alkalische oder stark säurehaltige Reinigungsmittel in Verbindung mit Aluminiumteilen im Spülraum des Geräts können zu Explosionen führen.

► Nie stark ätz-alkalische oder stark säurehaltige Reinigungsmittel, insbesondere aus dem Gewerbebereich oder Industriebereich, in Verbindung mit Aluminiumteilen (z. B. Fettfilter von Dunstabzugshauben oder Aluminium-Töpfe) verwenden, z. B. zur Maschinenpflege.

# **⚠** WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Geöffnete Gerätetür kann zu Verletzungen führen.

- ▶ Die Gerätetür nur zum Einräumen und Ausräumen von Geschirr öffnen, um Unfälle zu verhindern, z. B. durch Stolpern.
- ► Nicht auf die geöffnete Gerätetür sitzen oder stehen. Messer und Utensilien mit scharfen Spitzen können Verletzungen verursachen.
- ► Messer und Utensilien mit scharfen Spitzen mit der spitzen Seite nach unten in den Besteckkorb, in die Messerablage oder in die Besteckschublade einräumen.

# **△ WARNUNG – Verbrühungsgefahr!**

Heißes Wasser kann beim Öffnen der Gerätetür während des Programmablaufs aus dem Gerät spritzen.

► Die Gerätetür während des Programmablaufs vorsichtig öffnen.

# ⚠ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- ► Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden.
- ► Nie das Gerät großer Hitze und Nässe aussetzen.
- ► Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

Eine beschädigte Isolierung der Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ► Nie die Netzanschlussleitung mit heißen Geräteteilen oder Wärmequellen in Kontakt bringen.
- ► Nie die Netzanschlussleitung mit scharfen Spitzen oder Kanten in Kontakt bringen.

Nie die Netzanschlussleitung knicken, quetschen oder verändern.

# **⚠** WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Die Ausblasöffnung des Zeolith-Behälters wird heiß und kann zu Verbrennungen führen.

► Nie die Ausblasöffnung des Zeolith-Behälters berühren.

# 1.6 Beschädigtes Gerät

# 

Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ► Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
- Nie ein Gerät mit gerissener oder gebrochener Oberfläche 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 67 Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.
- ► Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ► Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- Wenn die Netzanschlussleitung oder die Geräteanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch eine besondere Netzanschlussleitung oder besondere Geräteanschlussleitung ersetzt werden, die beim Hersteller oder bei seinem Kundendienst erhältlich ist.

#### 1.7 Gefahren für Kinder

# **⚠** 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. Kinder können Kleinteile einatmen oder verschlucken und da-

durch ersticken.

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

Kinder können sich im Gerät einschließen und ersticken.

- ► Falls vorhanden, die Kindersicherung nutzen.
- ▶ Nie Kinder mit dem Gerät spielen oder es bedienen lassen.

# 

Kinder können sich im Gerät einsperren und in Lebensgefahr geraten.

► 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.

# **⚠** WARNUNG – Quetschgefahr!

Kinder können sich bei hocheingebauten Geräten zwischen Gerätetür und darunter liegenden Schranktüren quetschen.

▶ Beim Öffnen und Schließen der Gerätetür auf Kinder achten.

# **⚠** WARNUNG – Verätzungsgefahr!

Klarspüler und Reiniger können zu Verätzungen von Mund, Rachen und Augen führen.

- Kinder von Klarspülerprodukten und Reinigerprodukten fernhalten.
- ► Kinder vom geöffneten Gerät fernhalten. Das Wasser im Spülraum ist kein Trinkwasser. Es können sich noch Reste von Reiniger und Klarspüler darin befinden.

# **⚠** WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Kinder können sich mit ihren kleinen Fingern in den Schlitzen der Tab-Auffangschale einklemmen und verletzen.

► Kinder vom geöffneten Gerät fernhalten.

# 2 Sachschäden vermeiden

#### 2.1 Sichere Installation

#### **ACHTUNG!**

Unsachgemäße Installationen des Geräts können zu Beschädigungen führen.

- Wenn der Geschirrspüler unter oder über anderen Haushaltsgeräten eingebaut wird, Informationen zum Einbau in Kombination mit dem Geschirrspüler in der Montageanleitung der jeweiligen Haushaltsgeräte befolgen.
- Liegen keine Informationen vor oder enthält die Montageanleitung keine entsprechenden Hinweise, muss beim Hersteller dieser Haushaltsgeräte nachgefragt werden, um sicherzustellen, dass der Geschirrspüler über oder unter anderen Haushaltsgeräten eingebaut werden kann.
- Falls keine Informationen vom Hersteller zur Verfügung stehen, darf der Geschirrspüler nicht über oder unter diesen Haushaltsgeräten eingebaut werden.
- Um den sicheren Betrieb aller Haushaltsgeräte zu gewährleisten, weiterhin die Montageanleitung des Geschirrspülers beachten.
- ► Den Geschirrspüler nicht unter einem Kochfeld einbauen.
- Den Geschirrspüler nicht in der Nähe von Wärmequellen, z.B. Heizkörper, Wärmespeicher, Öfen oder anderen Geräten, die Wärme erzeugen, installieren.

Kontakt zwischen dem Gerät und Wasserleitungen kann zu Korrosion der Wasserleitung führen und die Wasserleitung kann undicht werden.

► Sicherstellen, dass mindestens 5 cm Abstand zwischen dem Gerät und der Wasserleitung besteht. Die mitgelieferten Leitungen für den Trinkwasseranschluss und den Abwasseranschluss sind davon nicht betroffen.

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 zu geringer oder zu hoher Wasserdruck kann die Gerätefunktion beeinträchtigen.

- Sicherstellen, dass der Wasserdruck an der Wasserversorgungsanlage mindestens 50 kPa (0.5 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

#### 2.2 Sicherer Gebrauch

#### **ACHTUNG!**

Austretender Wasserdampf kann Einbaumöbel beschädigen.

▶ Das Gerät nach Programmende etwas abkühlen lassen vor dem Öffnen der Gerätetür.

Spezialsalz für Geschirrspüler kann den Spülbehälter durch Korrosion beschädigen.

Damit übergelaufenes Spezialsalz aus dem Spülbehälter gespült wird, das Spezialsalz unmittelbar vor dem Programmstart in den Vorratsbehälter für Spezialsalz füllen.

Reiniger kann die Enthärtungsanlage beschädigen.

 Nur mit Spezialsalz für Geschirrspüler den Vorratsbehälter der Enhärtungsanlage füllen.

Ungeeignete Reinigungsmittel können das Gerät beschädigen.

- Keinen Dampfreiniger verwenden.
- Um die Geräteoberfläche nicht zu zerkratzen, keine Schwämme mit rauer Oberfläche sowie keine scheuernden Reinigungsmittel verwenden.
- Um Korrosion zu vermeiden, bei Geschirrspülern mit Edelstahlfront keine Schwammtücher verwenden oder diese vor dem ersten Gebrauch mehrmals gründlich ausspülen.

# 3 Umweltschutz und Sparen

# 3.1 Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

► Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.

#### 3.2 Energie sparen

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

Das Programm Eco 50° nutzen.

- ✓ Das Programm Eco 50° ist energiesparend und umweltschonend.
  → "Programme", Seite 20
- Wenn Sie nur wenig Geschirr zu spülen haben, die Zusatzfunktion Halbe Beladung nutzen.<sup>1</sup>
- Das Programm passt sich der geringeren Beladung an und die Verbrauchswerte werden reduziert.
  - → "Zusatzfunktionen", Seite 23

Die Sensor-Einstellung auf Standard ändern.

- Die Verbrauchswerte werden reduziert.
  - → "Sensoren", Seite 13

Die Zeolith-Trocknung trägt automatisch zum Energie sparen bei.

→ "Zeolith-Trocknung ②", Seite 12

# 3.3 Zeolith-Trocknung ②

Das Gerät ist mit einem Zeolith-Behälter ausgestattet. Mit der Zeolith-Trocknung kann Energie gespart werden.

Zeolith ist ein Mineral, das Feuchtigkeit und Wärmeenergie speichern und wieder abgeben kann. Im Reinigungsschritt wird Wärmeenergie genutzt, um das Spülwasser aufzuheizen und das Mineral zu trocknen.

Je nach Geräteausstattung

Während der Trocknungsphase wird Feuchtigkeit aus dem Spülraum im Mineral gespeichert und Wärmeenergie freigesetzt. Die Wärmeenergie wird in den Spülraum mit trockener Luft ausgeblasen. Dadurch ist eine schnelle und verbesserte Trocknung möglich.

Die Zeolith-Trocknung ist somit sehr energiesparend.

**Tipp:** Um die Funktionsfähigkeit der Zeolith-Trocknung nicht zu beeinträchtigen, stellen Sie keine Geschirrteile direkt vor die Ansaugöffnung und Ausblasöffnung des Zeolith-Behälters.

Stellen Sie keine temperaturempfindlichen Geschirrteile direkt vor die Ausblasöffnung des Zeolith-Behälters. → "Gerät", Seite 16

# 3.4 Aguasensor

Der Aquasensor ist eine optische Messeinrichtung (Lichtschranke), mit der die Trübung des Spülwassers gemessen wird. Mit dem Aguasensor kann Wasser gespart werden. Der Einsatz des Aquasensors erfolgt programmspezifisch. Ist die Verschmutzung stark, wird das Spülwasser abgepumpt und durch Frischwasser ersetzt. Ist die Verschmutzung geringer, wird das Spülwasser in den nächsten Spülgang übernommen und der Wasserverbrauch kann um 3-6 Liter gesenkt werden. In den Automatikprogrammen werden zusätzlich Temperatur und Laufzeit dem Verschmutzungsgrad angepasst.

#### 3.5 Sensoren

Die Sensorik passt den Programmablauf und die Programmstärke in den Auto-Programmen je nach Schmutzmenge und Schmutzart an. Die Sensorik hat verschiedene Empfindlichkeitsstufen, die Sie in den Grundeinstellungen ändern können. → "Grundeinstellungen ändern", Spita 12

Seite 42		
Sensor-Stufe	Beschreibung	
Standard	Optimale Einstellung für Mischbeladung und hohe Schmutzmengen. Energiesparend und wassersparend.	
Empfindlich	Passt die Programmstärke bereits bei geringen Schmutzmengen für eine effektive Beseitigung von Speiseresten an. Der Energieverbrauch und Wasserverbrauch wird entsprechend angepasst.	
Sehr emp- findlich	Passt die Programmstärke für erschwerte Nutzungsbedingungen an, z. B. stark eingetrocknete Speisereste. Empfohlene Einstellung bei Verwendung von Bioreiniger oder Ökoreiniger mit geringen Wirkstoffmengen. Der Energieverbrauch und Wasserverbrauch wird entsprechend angepasst.	

#### 3.6 Eco Trocknung

Die Gerätetür öffnet sich während der Trocknungsphase automatisch. Dadurch wird eine besonders ökonomische Trocknung erreicht.

Für beste Trocknungsergebnisse warten Sie das Programmende ab, bevor Sie das Geschirr ausräumen. Das Programm ist beendet, wenn das Display "Fertig!" zeigt. Wenn die automatische Türöffnung deaktiviert ist, erhöht sich der Energieverbrauch und die Trocknungs-

phase wird meist verkürzt. → "Übersicht der Grundeinstellungen", Seite 40

Je nach eingestellter Zusatzfunktion ist die automatische Türöffnung deaktiviert.

→ "Zusatzfunktionen", Seite 23

# 4 Aufstellen und **Anschließen**

Schließen Sie das Gerät für einen ordnungsgemäßen Betrieb fachaerecht an Strom und Wasser an. Beachten Sie die geforderten Kriterien und die Montageanleitung.

# 4.1 Lieferumfang

Prüfen Sie nach dem Auspacken alle Teile auf Transportschäden und die Vollständigkeit der Lieferung. Wenden Sie sich bei Beanstandungen an den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben oder an unseren Kundendienst.

Hinweis: Das Gerät wurde im Werk auf seine einwandfreie Funktion überprüft. Hierbei können Wasserflecken auf dem Gerät zurückgeblieben sein. Die Wasserflecken verschwinden nach dem ersten Spülgang.

Die Lieferung besteht aus:

- Geschirrspüler
- Gebrauchsanleitung
- Montageanleitung
- Weitere Informationsdokumente
- Montagematerial
- Dampfschutz
- Salzeinfüllhilfe Trichter
- Netzkabel
- Kurzanleituna

### 4.2 Gerät aufstellen und anschließen

Sie können Ihr Unterbaugerät oder integrierbares Gerät in der Küchenzeile zwischen Holzwänden und Kunststoffwänden einbauen. Wenn Sie Ihr Gerät nachträglich als Standgerät aufstellen, müssen Sie Ihr Gerät gegen Umkippen sichern, z. B. durch Verschraubungen an der Wand oder durch den Einbau unter einer durchgehenden Arbeitsplatte, die mit den Nachbarschränken fest verbunden

- 1. Die Sicherheitshinweise beachten. → Seite 4
- 2. Die Hinweise zum elektrischen Anschluss beachten.
- 3. Den Lieferumfang und den Zustand des Geräts prüfen.
- 4. Die erforderlichen Einbaumaße aus der Montageanleitung entnehmen.
- Das Gerät mit Hilfe der verstellbaren Füße waagrecht aufstellen. Auf einen sicheren Stand achten.
- 6. Den Abwasseranschluss installieren. → Seite 15
- 7. Den Trinkwasseranschluss installieren. → Seite 15
- Das Gerät an Strom anschließen.

#### 4.3 Abwasseranschluss

Schließen Sie Ihr Gerät an einen Abwasseranschluss an, damit durch den Spülgang verschmutztes Wasser abfließen kann.

#### Abwasseranschluss installieren

- 1. Die erforderlichen Schritte aus der mitgelieferten Montageanleitung entnehmen.
- 2. Den Abwasserschlauch mit Hilfe der beiliegenden Teile an den Ablaufstutzen des Siphons anschließen.
- 3. Darauf achten, dass der Ablaufschlauch nicht geknickt, gequetscht oder in sich verschlungen ist.
- 4. Darauf achten, dass kein Verschlussdeckel im Ablauf das Abfließen des Abwassers verhindert

#### 4.4 Trinkwasseranschluss

Schließen Sie Ihr Gerät an einen Trinkwasseranschluss an.

# Trinkwasseranschluss installieren Hinweise

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät an einen Wasserzulauf mit einer Sicherheitseinrichtung gegen Trinkwasserverunreiniauna durch Rückfließen (gem. DIN EN 1717) anschließen. Die hierfür vorgesehenen Anschlussventile/Wasserhähne sind bei ordnungsgemäßer Hausinstallation mit dieser Sicherheitseinrichtung ausgestattet.
- Wenn Sie das Gerät tauschen. müssen Sie einen neuen Wasserzulaufschlauch verwenden.
- 1. Die erforderlichen Schritte aus der mitgelieferten Montageanleitung entnehmen

- 2. Das Gerät mit Hilfe der beiliegenden Teile an den Trinkwasseranschluss anschließen
  - Die Technischen Daten beachten.
- 3. Darauf achten, dass der Trinkwasseranschluss nicht geknickt, geauetscht oder in sich verschlungen ist.

#### 4.5 Elektrischer Anschluss

#### Gerät elektrisch anschließen

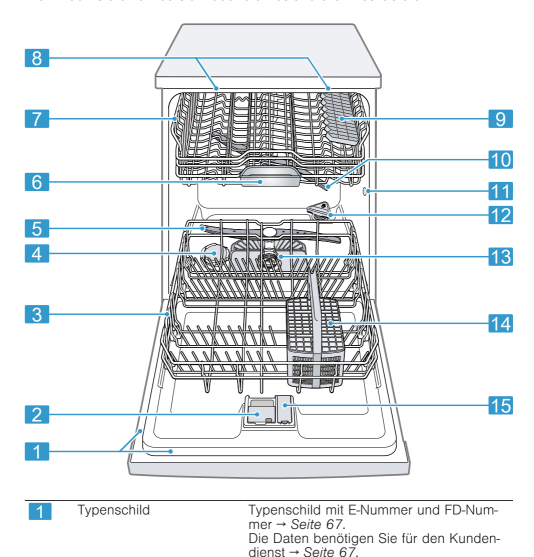
#### Hinweise

- Beachten Sie die Sicherheitshinweise → Seite 4.
- Beachten Sie, dass das Wassersicherheitssystem nur bei Stromversorgung funktioniert.
- 1. Den Kaltgerätestecker der Netzanschlussleitung am Gerät einstecken
- 2. Den Netzstecker der Netzanschlussleitung des Geräts in eine Steckdose in der Nähe des Geräts stecken.
  - Die Anschlussdaten des Geräts stehen auf dem Typenschild.
- 3. Den Netzstecker auf festen Sitz prüfen.

# 5 Kennenlernen

#### 5.1 Gerät

Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Je nach Geräteausstattung

2	Reinigerkammer	In die Reinigerkammer füllen Sie Reiniger.  → "Reiniger", Seite 32
3	Unterer Geschirrkorb	Unterer Geschirrkorb → Seite 25
4	Vorratsbehälter für Spezialsalz	In den Vorratsbehälter für Spezialsalz füllen Sie Spezialsalz.  → "Enthärtungsanlage", Seite 29
5	Unterer Sprüharm	Der untere Sprüharm reinigt das Geschirr im unteren Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.  → "Sprüharme reinigen", Seite 48
6	Tab-Auffangschale	Tabs fallen während des Spülgangs automatisch von der Reinigerkammer in die Tab-Auffangschale, wo diese sich optimal auflösen können.
7	Oberer Geschirrkorb	Oberer Geschirrkorb → Seite 24
8	EmotionLight	Innenbeleuchtung des Geräts.
9	Etagere <sup>1</sup>	Etagere → Seite 24
	_10.90.0	Liagoro Cono L i
10	Oberer Sprüharm	Der obere Sprüharm reinigt das Geschirr im oberen Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.  → "Sprüharme reinigen", Seite 48
		Der obere Sprüharm reinigt das Geschirr im oberen Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.
10	Oberer Sprüharm  Ansaugöffnung des Zeo-	Der obere Sprüharm reinigt das Geschirr im oberen Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.  → "Sprüharme reinigen", Seite 48  Die Ansaugöffnung wird für die Zeolith-
11	Oberer Sprüharm  Ansaugöffnung des Zeolith-Behälters  Ausblasöffnung des Zeo-	Der obere Sprüharm reinigt das Geschirr im oberen Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.  → "Sprüharme reinigen", Seite 48  Die Ansaugöffnung wird für die Zeolith- Trocknung → Seite 12 benötigt.  Die Ausblasöffnung wird für die Zeolith-
<ul><li>10</li><li>11</li><li>12</li></ul>	Oberer Sprüharm  Ansaugöffnung des Zeolith-Behälters  Ausblasöffnung des Zeolith-Behälters	Der obere Sprüharm reinigt das Geschirr im oberen Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.  → "Sprüharme reinigen", Seite 48  Die Ansaugöffnung wird für die Zeolith- Trocknung → Seite 12 benötigt.  Die Ausblasöffnung wird für die Zeolith- Trocknung → Seite 12 benötigt.
11 12 13	Oberer Sprüharm  Ansaugöffnung des Zeolith-Behälters Ausblasöffnung des Zeolith-Behälters Siebsystem	Der obere Sprüharm reinigt das Geschirr im oberen Geschirrkorb. Wenn das Geschirr nicht optimal gereinigt wird, reinigen Sie die Sprüharme.  → "Sprüharme reinigen", Seite 48  Die Ansaugöffnung wird für die Zeolith-Trocknung → Seite 12 benötigt.  Die Ausblasöffnung wird für die Zeolith-Trocknung → Seite 12 benötigt.  Siebsystem → Seite 46

#### 5.2 Bedienelemente

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

3 4 5 6 7 8 9 10

Mit einigen Tasten können Sie verschiedene Funktionen ausführen.

i i h: min had las.  16 15	*### Start  *###  *###  *###  14 13 12 11
EIN-/AUS-Taste ① und Reset- Taste Reset 4 sec.	Gerät einschalten → Seite 37 Gerät ausschalten → Seite 39 Programm abbrechen → Seite 39
2 Programmtasten	Programme → Seite 20
3 Info-Taste jame.	Wenn Sie jim drücken, zeigt das Display Informationen zu ausgewählten Programmen, Zusatzfunktionen und Grundeinstellungen. Wenn Sie jim ca. 3 Sekunden drücken, öffnen Sie das Menü.  → "Grundeinstellungen ändern", Seite 42
4 Klarspülernachfüllanzeige	Klarspüleranlage  → "Klarspüler einfüllen", Seite 31
5 Spezialsalznachfüllanzeige	Enthärtungsanlage → "Spezialsalz einfüllen", Seite 30
6 Anzeige Remote Start <sup>1</sup>	Wenn Sie die Funktion aktiviert haben und das Gerät über die Home Connect App steuern, leuchtet die Anzeige am Gerät.
7 WLAN-Anzeige	Home Connect → Seite 43
1 Je nach Geräteausstattung	

Je nach Geräteausstattung

8	Zeitvorwahl	Zeitvorwahl einstellen → Seite 38
9	Remote Start 🗈	→ "Remote Start 🖺", Seite 43
10	Programmtasten und Zusatz- funktionen	Programme  → "Programme", Seite 20  Zusatzfunktionen  → "Zusatzfunktionen", Seite 23
11	Start-Taste Start	Programm starten → Seite 38
12	Tasten <>	Mit diesen Tasten blättern Sie zwischen den Grundeinstellungen.  → "Grundeinstellungen ändern", Seite 42
13	Einstelltasten	Grundeinstellungen ändern→ "Grundeinstellungen ändern", Seite 42
14	Türgriff <sup>1</sup>	Gerätetür öffnen.
15	Display <sup>1</sup>	Das Display zeigt Ihnen Informationen zu Programmen, Zusatzfunktionen oder Grundeinstellungen. Über das Display und die Einstelltasten können Sie die Grundeinstellungen ändern.
16	Display	Das Display zeigt Ihnen Informationen zu Programmen, Zusatzfunktionen oder Grundeinstellungen. Über das Display und die Einstelltasten können Sie die Grundeinstellungen ändern.  → "Grundeinstellungen ändern", Seite 42

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Je nach Geräteausstattung

# 6 Programme

Hier finden Sie eine Übersicht über die einstellbaren Programme. Je nach Gerätekonfiguration sind verschiedene Programme verfügbar, welche Sie auf der Bedienblende Ihres Geräts finden.

Abhängig vom gewählten Programm kann die Laufzeit variieren. Die Laufzeit hängt von der Wassertemperatur, der Geschirrmenge, dem Verschmutzungsgrad und der gewählten Zusatzfunktion → Seite 23 ab. Bei ausgeschalteter Klarspüleranlage oder bei Klarspülermangel verändert sich die Laufzeit.

Die Verbrauchswerte finden Sie in der Kurzanleitung. Die Verbrauchswerte beziehen sich auf Normalbedingungen und den Wasserhärtewert 13 - 16 °dH. Unterschiedliche Einflussfaktoren können zu Abweichungen führen, z. B. Wassertemperatur oder Leitungsdruck.

Programm	Verwendung	Programmablauf
AUTO Auto 35-45°C	Geschirr:  empfindliches Geschirr, Besteck, temperaturempfindliche Kunststoffe, Gläser und Stielgläser Verschmutzungsgrad:  gering haftende, frische Speisereste	Sensor-optimiert:  Wird abhängig von der Verschmutzung des Spülwassers durch Sensorik optimiert.
AUTO Auto 45-65°	Geschirr:  gemischtes Geschirr und Besteck  Verschmutzungsgrad:  leicht angetrocknete, haushaltsübliche Speisereste	Sensor-optimiert:  Wird abhängig von der Verschmutzung des Spülwassers durch Sensorik optimiert.
AUTO Auto 65-75°	Geschirr: ■ Töpfe, Pfannen, unempfindliches Geschirr und Besteck Verschmutzungsgrad: ■ stark haftende, eingebrannte, angetrocknete, stärkehaltige und eiweißhaltige Speisereste	Sensor-optimiert:  Wird abhängig von der Verschmutzung des Spülwassers durch Sensorik optimiert.
<b>记</b> Eco 50°	Geschirr:  gemischtes Geschirr und Besteck Verschmutzungsgrad: leicht angetrocknete, haushaltsübliche Speisereste	Sparsamstes Programm:  Vorspülen Reinigen 50 °C Zwischenspülen Klarspülen 35 °C Trocknen

D		D I. I f
Programm	Verwendung	Programmablauf
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Geschirr:	Zeitoptimiert:
Schnell 45°C	<ul> <li>empfindliches Geschirr, Besteck, temperaturempfindliche Kunststoffe und Gläser</li> <li>Verschmutzungsgrad:</li> <li>gering haftende, frische Speisereste</li> </ul>	<ul> <li>Reinigen 45 °C</li> <li>Zwischenspülen</li> <li>Klarspülen 50 °C</li> </ul>
	Nur bei ausgeräumtem Gerät ver-	Maschinenpflege
Maschinenpflege	wenden.	70 °C
$\Box$		-
Personalisierungs- funktion	→ "Personalisierungsfunktion \(\sigma''\), Seite 21	

Hinweis: Die vergleichsweise längere Laufzeit im Eco 50° Programm ergibt sich durch längere Einweichzeiten und Trocknungszeiten. Dies ermöglicht ein Optimum an Verbrauchswerten.

#### 6.1 Hinweise für Testinstitute

Testinstitute erhalten die Hinweise für Vergleichsprüfungen, zum Beispiel nach EN60436.

Hierbei handelt es sich um die Bedingungen zur Durchführung der Tests, jedoch nicht um die Ergebnisse oder Verbrauchswerte.

Anfrage per E-Mail an:

dishwasher@test-appliances.com Benötigt werden die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD), die sich auf dem Typenschild an der Gerätetür befinden.

# 6.2 Personalisierungsfunkti-

Sie können eine Kombination aus Programm und Zusatzfunktion auf der Taste \( \Bigcap \) speichern.

Speichern Sie das Programm über die Home Connect App oder am Gerät.

Werkseitig ist das Programm Vorspülen auf dieser Taste hinterlegt. Vorspülen ist für alle Geschirrarten geeignet. Durch kaltes Abspülen wird das Geschirr zwischengereinigt.

**Tipp:** Über die Home Connect App können Sie zusätzliche Programme herunterladen und auf der Taste \( \Bar{} \) speichern.1

#### Personalisierungsfunktion ☐ am Gerät speichern

- 1. Gerätetür öffnen.
- 2. (¹) drücken.
- 3. Die passende Programmtaste drücken.
- 4. Auf die Taste der passenden Zusatzfunktion drücken.
- 5. 3 Sekunden drücken.

Je nach Geräteausstattung

#### de Programme

- Das gewählte Programm und die Zusatzfunktion blinken.
- → □ blinkt.
- ✓ Das Programm und die Zusatzfunktion sind gespeichert.

**Tipp:** Um das Programm auf das werkseitig hinterlegte Programm Vorspülen zurückzusetzen, nutzen Sie die Home Connect App¹ oder stellen Sie Ihr Gerät auf Werkseinstellung zurück.

Je nach Geräteausstattung

# 7 Zusatzfunktionen

Hier finden Sie eine Übersicht über die einstellbaren Zusatzfunktionen. Je nach Gerätekonfiguration sind verschiedene Zusatzfunktionen verfügbar, welche Sie auf der Bedienblende Ihres Geräts finden. Je nach Programm können Sie bestimmte Zusatzfunktionen wählen.

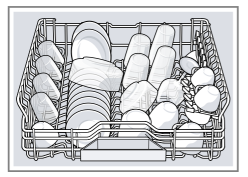
Symbol	Zusatzfunktion	Verwendung
1/2	Halbe Beladung	<ul> <li>Bei wenig Geschirr zuschalten.</li> <li>Weniger Reiniger in die Reinigungskammer geben, als für eine komplette Maschinenbeladung empfohlen wird.</li> <li>Die Laufzeit wird verkürzt.</li> <li>Der Wasserverbrauch und der Energieverbrauch wird reduziert.</li> </ul>
_   	Intensiv	<ul> <li>Bei gemischter Beladung mit stark und schwach verschmutztem Geschirr zuschalten, z. B. stärker verschmutzte Töpfe und Pfannen in den Unterkorb und normal verschmutztes Geschirr in den Oberkorb laden.</li> <li>Der Sprühdruck im Unterkorb wird erhöht und die maximale Programmtemperatur länger gehalten. Dadurch erhöht sich die Laufzeit und der Energieverbrauch steigt.</li> </ul>
<b>≫</b>	Power	<ul> <li>Die Laufzeit wird abhängig vom Spülprogramm um 15 % bis 75 %¹ verkürzt.</li> <li>Die Zusatzfunktion kann vor Programmstart und jederzeit während des Programmablaufs aktiviert werden.</li> <li>Der Wasserverbrauch und der Energieverbrauch werden erhöht.</li> <li>Wenn Sie diese Zusatzfunktion wählen, ist die automatische Türöffnung → Seite 40 deaktiviert.¹</li> </ul>
1 lo nooh	Carätaauaatattuna	ueaklivieri.
Je nach	Geräteausstattung	

# 8 Ausstattung

Hier erhalten Sie einen Überblick über die mögliche Ausstattung Ihres Geräts und dessen Verwendung. Die Ausstattung ist abhängig von Ihrer Gerätevariante.

#### 8.1 Oberer Geschirrkorb

Räumen Sie Tassen, Gläser und kleines Geschirr in den oberen Geschirrkorb.

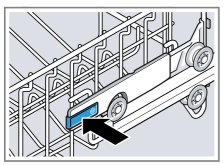


Um Platz für größeres Geschirr zu erhalten, können Sie den oberen Geschirrkorb in der Höhe verstellen.

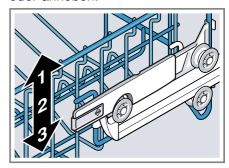
# Oberen Geschirrkorb mit seitlichen Hebeln einstellen

Um große Geschirrteile in den Geschirrkörben zu spülen, stellen Sie die Einschubhöhe des oberen Geschirrkorbs ein.

- Den oberen Geschirrkorb herausziehen.
- Um ein ruckartiges Herabfallen des Geschirrkorbs zu vermeiden, den Geschirrkorb seitlich am oberen Rand festhalten.
- Die Hebel links und rechts auf der Geschirrkorbaußenseite nach innen drücken.



 Den Geschirrkorb auf die passende Stufe gleichmäßig absenken oder anheben.

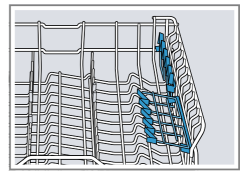


Stellen Sie sicher, dass der Geschirrkorb auf beiden Seiten auf gleicher Höhe liegt.

- 5. Die Hebel loslassen.
- ✓ Der Geschirrkorb rastet ein.
- 6. Den Geschirrkorb einschieben.

# 8.2 Etagere

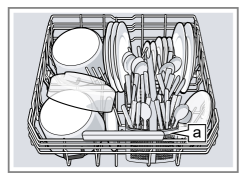
Nutzen Sie die Etagere und den Raum darunter, um kleine Tassen und Gläser oder größere Besteckteile einzuräumen, z. B. Kochlöffel oder Vorlegebesteck.



Wenn Sie die Etagere nicht benötigen, können Sie diese nach oben klappen.

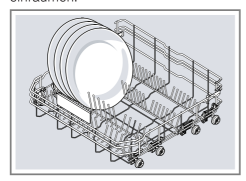
#### 8.3 Unterer Geschirrkorb

Räumen Sie Töpfe und Teller in den unteren Geschirrkorb.



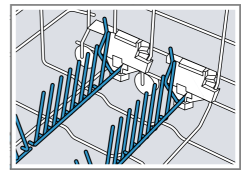
Besteckkorb a<sup>1</sup>

Große Teller bis zu einem Durchmesser von 34 cm können Sie wie abaebildet in den unteren Geschirrkorb einräumen.



# 8.4 Klappstacheln

Nutzen Sie die Klappstacheln, um Geschirr sicher einzusortieren, z. B. Teller

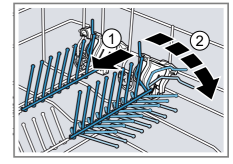


Um Töpfe, Schüsseln und Gläser besser einzuräumen, können Sie die Klappstacheln umklappen.<sup>1</sup>

# Klappstacheln umklappen<sup>1</sup>

Wenn Sie die Klappstacheln nicht benötigen, klappen Sie diese um.

1. Den Hebel nach vorn drücken ① und die Klappstacheln umklappen (2)

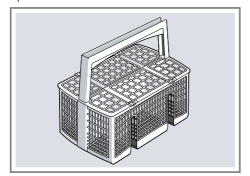


- 2. Um die Klappstacheln wieder zu nutzen, diese hochklappen.
- ✓ Die Klappstacheln rasten hörbar ein.

Je nach Geräteausstattung

#### 8.5 Besteckkorb

Räumen Sie Besteck in den Besteckkorb immer unsortiert und mit der spitzen Seite nach unten.



# 8.6 Backblechsprühkopf

Nutzen Sie den Backblechsprühkopf, um großes Geschirr zu reinigen, z. B. Bleche, Gitter und Teller.



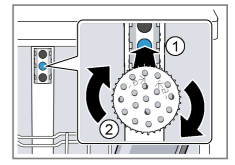
Damit der Sprühstrahl alle Teile erreichen kann, ordnen Sie maximal 2 Backbleche und 2 Gitter wie abgebildet ein.

**Hinweis:** Beachten Sie, dass Sie das Gerät immer mit dem oberen Geschirrkorb oder dem Backblechsprühkopf betreiben.

#### Backblechsprühkopf einsetzen

Setzen Sie den Backblechsprühkopf anstatt des oberen Geschirrkorbs ein, um große Bleche, Gitter und Teller zu reinigen.

- Den oberen Geschirrkorb entnehmen.
- Den Backblechsprühkopf in die Halterung einsetzen ① und nach rechts drehen ②.



 Der Backblechsprühkopf rastet hörbar ein.

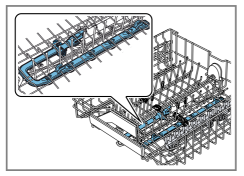
# Backblechsprühkopf entnehmen

Wenn Sie den Backblechsprühkopf nicht mehr benötigen, entnehmen Sie diesen aus dem Gerät.

- Den Backblechsprühkopf nach links drehen und aus der Halterung entnehmen.
- 2. Den oberen Geschirrkorb in das Gerät einsetzen.

#### 8.7 Optional extra cleaning area

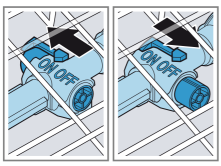
Nutzen Sie im oberen Geschirrkorb die Optional extra cleaning area, um alle Arten von Gläsern sanft und gründlich zu reinigen.



#### Optional extra cleaning area einstellen

Hinweis: Wenn Sie Ihr Gerät mit eingeschalteter Optional extra cleaning area betreiben, erhöhen sich die Verbrauchswerte.

- 1. Den oberen Geschirrkorb herausziehen.
- 2. Den Schieber auf ON oder OFF stellen



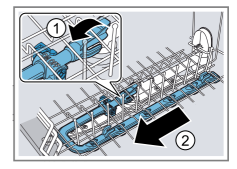
3. Den oberen Geschirrkorb einschieben.

#### Optional extra cleaning area reinigen

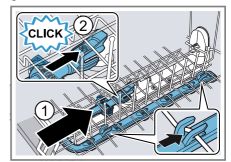
Kalk und Verunreinigungen aus dem Spülwasser können die Düsen verstopfen.

Hinweis: Betreiben Sie das Gerät immer mit montierter Optional extra cleaning area.

- 1. Den oberen Geschirrkorb herausziehen.
- 2. Die Lasche an der Optional extra cleaning area nach oben ziehen ① und nach vorne abziehen ②.



- 3. Den Schieber auf ON stellen.
- 4. Unter fließendem Wasser reinigen.
- 5. Die Optional extra cleaning area in den oberen Geschirrkorb einhängen und verrasten 1.



Beachten, dass die Einhängungen an der richtigen Position sind.

→ Die Optional extra cleaning area rastet hörbar ein 2.

- de Vor dem ersten Gebrauch
- Den oberen Geschirrkorb einschieben.

#### 8.8 Geschirrkorbhöhen

Stellen Sie die Geschirrkörbe auf die passende Höhe ein.

#### Gerätehöhe 86,5 cm mit Besteckkorb

Stufe	Oberkorb	Unterkorb
1 max. ø	24 cm	33 cm/34 cm → Seite 25
2 max. ø	26,5 cm	30,5 cm
3 max. ø	29 cm	28 cm

# 9 Vor dem ersten Gebrauch

#### 9.1 Erste Inbetriebnahme vornehmen

Bei der ersten Inbetriebnahme oder nach dem Zurückstellen auf Werkseinstellungen müssen Sie Einstellungen vornehmen. Das Display zeigt die Einstellungen für die Erstinbetriebnahme.

**Tipp:** Verbinden Sie Ihr Gerät mit einem mobilen Endgerät. Über die Home Connect App können Sie alle Einstellungen komfortabel vornehmen.

**Voraussetzung:** Das Gerät ist aufgestellt und angeschlossen. → *Seite 14* 

- **1.** Spezialsalz einfüllen. → Seite 30
- 2. Klarspüler einfüllen. → Seite 31
- 3. Das Gerät einschalten.
- Das Display zeigt die Einstellungen für die erste Inbetriebnahme.
- so oft drücken, bis das Display die gewünschte Einstellung zeigt.

**Hinweis:** Wenn Sie bei der Einstellung Erstinbetriebnahme Home Connect wählen, nehmen Sie die weiteren Einstellungen über die Home Connect App Ihres mobilen Endgeräts vor.

Die Einstellungen für die Erstinbetriebnahme und weitere Grundeinstellungen → Seite 40 können Sie jederzeit am Gerät oder über die Home Connect App Ihres mobilen Endgeräts ändern.

- oder + so oft drücken, bis das Display den passenden Wert zeigt. Sie können mehrere Einstellungen ändern.
- **6.** Um die Einstellungen zu speichern, i. ca. 3 Sekunden drücken.
- 7. Den Reiniger einfüllen → Seite 32.
- Das Programm mit der höchsten Reinigungstemperatur ohne Geschirr starten.

Wir empfehlen, aufgrund von möglichen Wasserflecken und anderen Rückständen das Gerät ohne Geschirr vor dem ersten Gebrauch zu betreiben.

# 10 Enthärtungsanlage

Hartes, kalkhaltiges Wasser hinterlässt Kalkrückstände auf dem Geschirr sowie dem Spülbehälter und kann Geräteteile verstopfen.

Um gute Spülergebnisse zu erhalten, können Sie Wasser mit der Enthärtungsanlage und Spezialsalz enthärten. Um Schäden am Gerät zu vermeiden, muss Wasser mit einem Härtegrad oberhalb von 7 °dH enthärtet werden.

# 10.1 Übersicht der Wasserhärteeinstellungen

Hier finden Sie eine Übersicht über die einstellbaren Werte des Wasserhärtearads.

Den Wasserhärtegrad können Sie beim örtlichen Wasserwerk erfragen oder mit einem Wasserhärtetester bestimmen.

Wasserhärtegrad °dH	Härtebereich	mmol/l	Einstellwert
0 - 6	weich	0 - 1,1	0 - 6
7 - 8	weich	1,2 - 1,4	7 - 8
9 - 10	mittel	1,5 - 1,8	9 - 10
11 - 12	mittel	1,9 - 2,1	11 - 12
13 - 16	mittel	2,2 - 2,9	13 - 16
17 - 21	hart	3,0 - 3,7	17 - 21
22 - 30	hart	3,8 - 5,4	22 - 30
31 - 50	hart	5,5 - 8,9	31 - 50

Hinweis: Stellen Sie Ihr Gerät auf den ermittelten Wasserhärtegrad ein. → "Enthärtungsanlage einstellen". Seite 29 Bei einem Wasserhärtegrad von 0 -6 °dH können Sie auf Spezialsalz für Geschirrspüler verzichten und die

Enthärtungsanlage ausschalten. → "Enthärtungsanlage ausschalten", Seite 30

### 10.2 Enthärtungsanlage einstellen

Stellen Sie das Gerät auf den Wasserhärtegrad ein.

1. Den Wasserhärtegrad und den passenden Einstellwert ermitteln. → "Übersicht der Wasserhärteeinstellungen", Seite 29

- 2. U drücken.
- 3. Um die Grundeinstellungen zu öffnen, i ca. 3 Sekunden drücken.
- 4. > so oft drücken, bis das Display "Wasserhärte" zeigt.
- 5. oder + so oft drücken, bis der passende Wasserhärtegrad eingestellt ist.
  - Werksseitig ist der Wert 13 16 eingestellt.
- 6. Um die Einstellungen zu speichern, i ca. 3 Sekunden drücken.

# 10.3 Spezialsalz

Mit Spezialsalz können Sie Wasser enthärten.

#### Spezialsalz einfüllen

Wenn die Spezialsalznachfüllanzeige leuchtet, füllen Sie unmittelbar vor dem Programmstart Spezialsalz in den Vorratsbehälter für Spezialsalz. Der Verbrauch an Spezialsalz ist abhängig vom Wasserhärtegrad. Je höher der Wasserhärtegrad, desto höher ist der Verbrauch an Spezialsalz.

#### **ACHTUNG!**

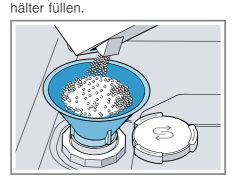
Reiniger kann die Enthärtungsanlage beschädigen.

 Nur mit Spezialsalz für Geschirrspüler den Vorratsbehälter der Enhärtungsanlage füllen.

Spezialsalz für Geschirrspüler kann den Spülbehälter durch Korrosion beschädigen.

- Damit übergelaufenes Spezialsalz aus dem Spülbehälter gespült wird, das Spezialsalz unmittelbar vor dem Programmstart in den Vorratsbehälter für Spezialsalz füllen.
- Den Deckel vom Vorratsbehälter für Spezialsalz aufdrehen und entnehmen.
- Bei der ersten Inbetriebnahme: Den Vorratsbehälter komplett mit Wasser füllen.

3. Hinweis: Nur Spezialsalz für Spülmaschinen verwenden. Keine Salztabletten verwenden. Kein Speisesalz verwenden. Das Spezialsalz in den Vorratsbe-



Den Vorratsbehälter komplett mit Spezialsalz füllen. Das Wasser im Vorratsbehälter wird verdrängt und läuft ab.

**4.** Den Deckel auf den Vorratsbehälter aufsetzen und zudrehen.

# 10.4 Enthärtungsanlage ausschalten

Wenn Sie die Spezialsalznachfüllanzeige stört, z. B. wenn Sie kombinierte Reiniger mit Salzersatzstoffen verwenden, können Sie die Spezialsalznachfüllanzeige ausschalten.

#### **Hinweis**

Um Geräteschäden zu vermeiden, schalten Sie die Enthärtungsanlage nur in den folgenden Fällen aus:

Der Wasserhärtegrad beträgt maximal 21 °dH und Sie verwenden einen kombinierten Reiniger mit Salzersatzstoffen. Kombinierte Reiniger mit Salzersatzstoffen können Sie laut Herstellerangaben meist nur bis zu einem Wasserhärtegrad von 21 °dH ohne die Zugabe von Spezialsalz verwenden.

- Der Wasserhärtegrad beträgt 0 -6 °dH. Sie können auf Spezialsalz verzichten
- 1. (b) drücken.
- 2. Um die Grundeinstellungen zu öffnen. 1 ca. 3 Sekunden drücken.
- 3. > so oft drücken, bis das Display "Wasserhärte" zeigt.
- 4. oder + so oft drücken, bis das Display 0 - 6 zeigt.
- 5. Um die Einstellungen zu speichern, i ca. 3 Sekunden drücken.
- ✓ Die Enthärtungsanlage ist ausgeschaltet und die Salznachfüllanzeige ist deaktiviert.

#### 10.5 Enthärtungsanlage regenerieren

Um die störungsfreie Funktion der Enthärtungsanlage zu erhalten, führt das Gerät in regelmäßigen Abständen ein Regenerieren der Enthärtungsanlage durch.

Das Regenerieren der Enthärtungsanlage erfolgt in allen Programmen vor Ende des Hauptspülgangs. Es erhöhen sich die Laufzeit und die Verbrauchswerte, z. B. Wasser und Strom.

#### Übersicht der Verbrauchswerte beim Regenerieren der Enthärtungsanlage

Hier finden Sie eine Übersicht der maximal zusätzlichen Laufzeit und Verbrauchswerte beim Regenerieren der Enthärtungsanlage.

Regenerieren der Enthär-6 tungsanlage nach x Spülgängen

Zusätzliche Laufzeit in Minu- 7 ten

Mehrverbrauch von Wasser 5 in Liter

Mehrverbrauch von Strom 0.05 in kWh

Die angegebenen Verbrauchswerte sind Labormesswerte nach aktuell gültigem Standard und anhand des Programms Eco 50° sowie dem werkseitig eingestellten Wert des Wasserhärtegrads 13 - 16 °dH ermittelt

# 11 Klarspüleranlage

# 11.1 Klarspüler

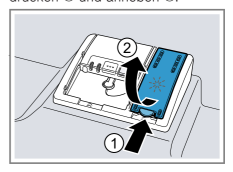
Um optimale Trocknungsergebnisse zu erhalten, verwenden Sie Klarspüler.

Verwenden Sie nur Klarspüler für Haushaltsgeschirrspüler.

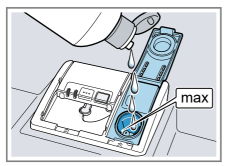
#### Klarspüler einfüllen

Wenn das Display "Bitte Klarspüler nachfüllen. " zeigt, füllen Sie Klarspüler nach. Verwenden Sie nur Klarspüler für Haushaltsgeschirrspüler.

1. Die Lasche am Deckel des Vorratsbehälters für Klarspüler drücken ① und anheben ②.



2. Den Klarspüler bis zur Markierung max einfüllen.



 Wenn Klarspüler übergelaufen ist, diesen aus dem Spülbehälter entfernen.

Übergelaufener Klarspüler kann zu übermäßiger Schaumbildung beim Spülgang führen.

- **4.** Den Deckel des Vorratsbehälters für Klarspüler schließen.
- ✓ Der Deckel rastet hörbar ein.

# 11.2 Klarspülerzugabemenge einstellen

Wenn Schlieren oder Wasserflecken auf dem Geschirr zurückbleiben, ändern Sie die Klarspülerzugabemenge.

- 1. U drücken.
- Um die Grundeinstellungen zu öffnen, i ca. 3 Sekunden drücken.
- 3. > so oft drücken, bis das Display "Klarspülerzugabe" zeigt.
- oder + so oft drücken, bis die passende Klarspülerzugabemenge eingestellt ist.
  - Eine niedrige Stufe gibt dem Spülgang weniger Klarspüler zu und reduziert Schlieren auf dem Geschirr.
  - Eine höhere Stufe gibt dem Spülgang mehr Klarspüler zu, reduziert Wasserflecken und erzeugt ein höheres Trocknungsergebnis.

5. Um die Einstellungen zu speichern, ca. 3 Sekunden drücken.

### 11.3 Klarspüleranlage ausschalten

Wenn Sie die Klarspülernachfüllanzeige stört, z.B. wenn Sie kombinierte Reiniger mit Klarspülerkomponente verwenden, können Sie die Klarspüleranlage ausschalten.

**Tipp:** Die Funktion des Klarspülers ist bei kombinierten Reinigern begrenzt. Wenn Sie Klarspüler verwenden, erreichen Sie meist bessere Ergebnisse.

- 1. U drücken.
- Um die Grundeinstellungen zu öffnen, i ca. 3 Sekunden drücken.
- 3. > so oft drücken, bis das Display "Klarspülerzugabe" zeigt.
- d. oder + so oft drücken, bis das Display 0 zeigt.
- 5. Um die Einstellungen zu speichern, i ca. 3 Sekunden drücken.
- Die Klarspüleranlage ist ausgeschaltet und die Klarspülernachfüllanzeige ist deaktiviert.

# 12 Reiniger

# 12.1 Geeignete Reiniger

Verwenden Sie nur Reiniger, der für Geschirrspüler geeignet ist. Geeignet sind sowohl Solo-Reiniger als auch kombinierte Reiniger.

Um optimale Spülergebnisse und Trockungsergebnisse zu erzielen, verwenden Sie Solo-Reiniger in Verbindung mit getrennter Anwendung von Spezialsalz → Seite 30 und Klarspüler → Seite 31.

Moderne, leistungsfähige Reiniger verwenden überwiegend eine niederalkalische Rezeptur mit Enzymen. Enzyme bauen Stärke ab und lösen Eiweiß. Zur Entfernung farbiger Flecken werden meist Bleichmittel auf Sauerstoffbasis verwendet, z. B. für Tee oder Ketchup.

**Hinweis:** Beachten Sie bei jedem Reiniger die Herstellerhinweise.

**Tipp:** Geeignete Reinigungsmittel können online über unsere Internetseite oder über den Kundendienst → *Seite* 67 bezogen werden.

#### **Tabs**

Tabs sind für alle Reinigungsaufgaben geeignet und müssen nicht dosiert werden.

Bei verkürzten Programmen können sich Tabs gegebenenfalls nicht vollständig auflösen und Reinigerrückstände zurückbleiben. Die Reinigungswirkung kann dadurch beeinträchtigt werden.

#### **Pulverreiniger**

Pulverreiniger werden bei verkürzten Programmen empfohlen. Die Dosierung kann an den Verschmutzungsgrad angepasst werden.

#### Flüssigreiniger

Flüssigreiniger wirken schneller und werden bei verkürzten Programmen ohne Vorspülen empfohlen. Es kann vorkommen, dass eingefüllter Flüssigreiniger trotz geschlossener Reinigerkammer austritt. Dies ist kein Mangel und unkritisch, wenn Sie Folgendes beachten:

- Wählen Sie nur ein Programm ohne Vorspülen.
- Stellen Sie keine Zeitvorwahl für den Programmstart ein.

Die Dosierung kann an den Verschmutzungsgrad angepasst werden.

#### Solo-Reiniger

Solo-Reiniger sind Produkte, die neben dem Reiniger keine weiteren Komponenten enthalten, z. B. Pulverreiniger oder Flüssigreiniger. Mit Pulverreiniger und Flüssigreiniger kann die Dosierung an den Verschmutzungsgrad des Geschirrs individuell angepasst werden.

Um ein besseres Spülergebnis und Trocknungsergebnis zu erhalten und um Geräteschäden zu vermeiden, verwenden Sie zusätzlich Spezialsalz

- → Seite 30 und Klarspüler
- → Seite 31.

#### Kombinierte Reiniger

Neben herkömmlichen Solo-Reinigern werden eine Reihe von Produkten mit zusätzlichen Funktionen angeboten. Diese Produkte enthalten neben dem Reiniger auch Klarspüler und Salzersatzstoffe (3in1) und je nach Kombination (4in1, 5in1, ...) zusätzliche Komponenten, wie z. B. Glasschutz oder Edelstahlglanz. Kombinierte Reiniger funktionieren laut Herstellerangabe in der Regel nur bis zu einem Wasserhärtegrad von 21 °dH. Über einem Wasserhärtegrad von 21 °dH müssen Sie Spezialsalz und Klarspüler zugeben. Für beste Spülergebnisse und Trocknungsergebnisse empfehlen wir ab einem Wasserhärtegrad von 14 °dH die Verwendung von Spezialsalz und Klarspüler. Wenn Sie kombinierte Reiniger verwenden, passt sich das Spülprogramm automatisch an, um das bestmögliche Spülergebnis und Trocknungsergebnis zu erhalten.

# 12.2 Ungeeignete Reiniger

Verwenden Sie keine Reiniger, die Geräteschäden verursachen können oder die Gesundheit gefährden.

#### Handspülmittel

Handspülmittel kann zu erhöhter Schaumbildung führen und Geräteschäden verursachen.

#### Chlorhaltige Reiniger

Chlorrückstände auf Geschirr können die Gesundheit gefährden.

# 12.3 Hinweise zu Reinigern

Beachten Sie die Hinweise zu Reinigern im täglichen Gebrauch.

- Reinigungsprodukte mit der Kennzeichnung "Bio" oder "Öko" verwenden (aus Umweltschutzgründen) in der Regel geringere Mengen an Wirkstoffen oder verzichten komplett auf bestimmte Inhaltsstoffe. Die Reinigungswirkung kanneingeschränkt sein.
- Stellen Sie die Klarspüleranlage und die Enthärtungsanlage auf den verwendeten Solo-Reiniger oder kombinierten Reiniger ein.
- Kombinierte Reiniger mit Salzersatzstoffen können laut Herstellerangaben nur bis zu einem bestimmten Wasserhärtegrad, meist 21 °dH, ohne die Zugabe von Spezialsalz verwendet werden. Für beste Spülergebnisse und Trocknungsergebnisse empfehlen wir ab einem Wasserhärtegrad von 14 °dH die Verwendung von Spezialsalz.
- Um Verklebungen zu vermeiden, fassen Sie Reiniger mit wasserlöslicher Hülle nur mit trockenen Händen an und füllen Sie diesen nur in eine trockene Reinigerkammer ein.

- Auch wenn die Klarspülernachfüllanzeige und die Spezialsalznachfüllanzeige leuchten, laufen Spülprogramme bei Verwendung von kombinierten Reinigern einwandfrei ab.
- Die Funktion des Klarspülers ist bei kombinierten Reinigern begrenzt. Wenn Sie Klarspüler verwenden, erreichen Sie meist bessere Ergebnisse.
- Verwenden Sie Tabs mit spezieller Trocknungsleistung.

# 12.4 Reiniger einfüllen

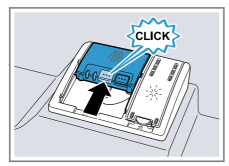
- **1.** Um die Reinigerkammer zu öffnen, den Verschlussriegel drücken.
- 2. Reiniger in die trockene Reinigerkammer füllen.





Wenn Sie Tabs verwenden, genügt eine Tablette. Tabs quer einlegen. Wenn Sie Pulverreiniger oder Flüssigreiniger verwenden, beachten Sie die Dosierungshinweise des Herstellers und die Dosierungseinteilung der Reinigerkammer. Bei normaler Verschmutzung genügen 20 ml – 25 ml Reiniger. Bei wenig verschmutztem Geschirr genügt eine etwas geringere als die angegebene Reinigermenge.

3. Den Deckel der Reinigerkammer schließen.



- Der Deckel rastet h\u00f6rbar ein.
- Die Reinigerkammer öffnet sich programmabhängig automatisch zum optimalen Zeitpunkt während des Programmablaufs. Pulverreiniger oder Flüssigreiniger verteilen sich im Spülbehälter und werden aufgelöst. Tabs fallen in die Tab-Auffangschale und lösen sich dosiert auf. Legen Sie keine Gegenstände in die Tab-Auffangschale, damit sich das Tab gleichmäßig auflösen kann.

Tipp: Wenn Sie Pulverreiniger verwenden und ein Programm mit Vorspülen wählen, können Sie zusätzlich etwas Reiniger auf die Innentür des Geräts geben.

# 13 Geschirr

Spülen Sie nur Geschirr, das für die Spülmaschine geeignet ist.

Hinweis: Aufglasdekore, Aluminiumteile und Silberteile können beim Spülen verblassen oder sich verfärben. Empfindliche Glassorten können nach einigen Spülgängen trüb werden.

#### 13.1 Glasschäden und Geschirrschäden

Spülen Sie nur Gläser und Porzellan, das vom Hersteller als spülmaschinengeeignet gekennzeichnet ist. Vermeiden Sie Glasschäden und Geschirrschäden.

#### Ursache

#### Das folgende Ge- Spülen Sie nur schirr ist nicht spülmaschinengeeignet:

- Besteckteile und Geschirrteile aus Holz
- Dekorgläser, kunstgewerbliches und antikes Geschirr
- Nicht hitzebeständiae Kunststoffteile
- Geschirr aus Kupfer und 7inn
- Mit Asche. Wachs. Schmierfett und Farbe verunreiniates Geschirr
- Sehr kleine Geschirrteile

Chemische Zusammensetzung des Reiniaers verursacht Schäden.

# **Empfehlung**

Geschirr, das vom Hersteller als spülmaschinenaeeianet aekennzeichnet ist.

Verwenden Sie einen Reiniger. der vom Hersteller als geschirrschonend aekennzeichnet ist.

# Ursache Stark ätz-alkalische oder stark säurehaltige Reinigungsmittel, insbesondere aus dem Gewerbebereich oder Industriebereich, in Verbindung mit Aluminium sind nicht spülmaschinengeeignet. Die Wassertemperatur des Pro-

# **Empfehlung**

Wenn Sie stark ätz-alkalische oder stark säurehaltige Reinigungsmittel verwenden, insbesondere aus dem Gewerbebereich oder Industriebereich, räumen Sie keine Aluminiumteile in den Spülraum des Geräts

Die Wassertemperatur des Programms ist zu hoch. Wählen Sie ein Programm mit niedrigeren Temperaturen. Entnehmen Sie Glas und Besteck zeitnah nach dem Programmende aus dem Gerät.

#### 13.2 Geschirr einräumen

Räumen Sie das Geschirr richtig ein, um das Spülergebnis zu optimieren und Schäden an Geschirr sowie dem Gerät zu vermeiden.

#### **Hinweis**

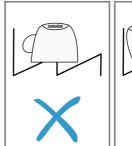
Beladen Sie die Geschirrkörbe so, dass keine überstehenden Geschirrteile die Türschließung beeinträchtigen. Überstehende Geschirrteile können dazu führen, dass während des Programmablaufs die Gerätetür aufgedrückt wird und es zum Dampfaustritt und zum Wasseraustritt im Türbereich kommt. Dadurch können Ihre Einbaumöbel beschädigt werden.





#### **Tipps**

- Wenn Sie das Gerät nutzen, sparen Sie Energie und Wasser im Vergleich zur Handwäsche.
- Auf unserer Internetseite finden Sie Beispiele, wie Sie Ihr Gerät effizient einräumen können.
- Um Energie und Wasser zu sparen, beladen Sie das Gerät bis zur angegeben Anzahl der Maßgedecke (Standardbeladung mit Geschirr und Besteck).
  - → "Technische Daten". Seite 68
- Um bessere Spülergebnisse und Trocknungsergebnisse zu erhalten, stellen Sie Teile mit Wölbungen und Vertiefungen schräg, damit Wasser ablaufen kann.





 Grobe Speisereste vom Geschirr entfernen. Um Ressourcen zu sparen, das Geschirr nicht unter fließendem Wasser vorspülen.

- 2. Das Geschirr einräumen und dabei Folgendes beachten:
  - Räumen Sie stark verschmutztes Geschirr in den unteren Geschirrkorb ein, z. B. Töpfe. Aufarund des stärkeren Sprühstrahls erhalten Sie ein besseres Spülergebnis.
  - Um Geschirrschäden zu vermeiden, räumen Sie Geschirr mit einem sicheren und kippfesten Stand ein.
  - Um Verletzungen zu vermeiden, räumen Sie Besteck mit der spitzen und scharfen Seite nach unten ein.
  - Stellen Sie Gefäße mit Öffnungen nach unten, damit sich kein Wasser im Gefäß ansammelt.
  - Blockieren Sie nicht die Sprüharme, damit sich diese drehen können.
  - Legen Sie keine Kleinteile in die Tab-Auffangschale und versperren Sie diese nicht mit Geschirr, um den Deckel der Reinigerkammer nicht zu blockieren.





#### 13.3 Geschirr ausräumen

## ⚠ WARNUNG Verletzungsgefahr!

Heißes Geschirr kann Verbrennungen auf der Haut verursachen. Heißes Geschirr ist stoßempfindlich, kann zerbrechen und zu Verletzungen führen.

- Geschirr nach Programmende noch etwas abkühlen lassen und dann erst ausräumen.
- 1. Um herabfallende Wassertropfen auf dem Geschirr zu vermeiden, das Geschirr von unten nach oben ausräumen.
- 2. Den Spülbehälter und das Zubehör auf Verschmutzungen prüfen und gegebenenfalls reinigen. → "Reinigen und Pflegen", Seite 45

# 14 Grundlegende **Bedienung**

#### 14.1 Gerät einschalten

(¹) drücken.

Das Programm Eco 50° ist voreingestellt.

Das Programm Eco 50° ist ein besonders umweltschonendes Programm und hervorragend geeignet für normal angeschmutztes Geschirr. Es ist das effizienteste Programm in der Kombination Energieverbrauch und Wasserverbrauch für diesen Typ von Geschirr und belegt die Konformität mit der EU Ökodesign Verordnung. Wenn Sie das Gerät 10 Minuten nicht bedienen, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

#### 14.2 Programm einstellen

Um den Spülgang auf die Verschmutzung des Geschirrs anzupassen, stellen Sie ein passendes Programm ein.

- Die passende Programmtaste drücken.
- Das Programm ist eingestellt und die Programmtaste blinkt.

#### 14.3 Zusatzfunktion einstellen

Um das gewählte Spülprogramm zu ergänzen, können Sie Zusatzfunktionen einstellen

Hinweis: Die zuschaltbaren Zusatzfunktionen hängen vom gewählten Programm ab.

- Auf die Taste der passenden Zusatzfunktion drücken.
  - → "Zusatzfunktionen". Seite 23
- → Die Zusatzfunktion ist eingestellt und die Zusatzfunktionstaste blinkt.

#### 14.4 Zeitvorwahl einstellen

Sie können den Programmstart bis zu 24 Stunden verschieben.

- 1. O drücken.
- 2. oder + so oft drücken, bis das Display die passende Zeit zeigt. Je nach Einstellung der Zeitanzeige wird das Programmende im Display "Fertig in" (z. B. 3h 25min) oder "Fertig um" (z. B. 15:20 Uhr) angezeigt. Die Einstellung können Sie in den Grundeinstellungen ändern.
- 3. Um die Zeitvorwahl zu aktivieren. Start drücken.

Hinweis: Die Zeitvorwahl deaktivieren Sie, indem Sie Reset 4 sec, ca. 4 Sekunden drücken.

#### 14.5 Programm starten

- Start drücken.
- → Das Programm ist beendet, wenn das Display "Fertig!" anzeigt.

#### **Hinweise**

- Wenn Sie während des Betriebs Geschirr nachlegen wollen, benutzen Sie nicht die Tab-Auffangschale als Griff für den oberen Geschirrkorb. Sie könnten mit dem teilweise aufgelösten Tab in Berührung kommen.
- Sie k\u00f6nnen das laufende Programm nur wechseln, wenn Sie das Programm abbrechen. → "Programm abbrechen", Seite 39
- Um Energie zu sparen, schaltet sich das Gerät 1 Minute nach Programmende aus. Wenn Sie unmittelbar nach Programmende die Gerätetür öffnen, schaltet sich das Gerät nach 4 Sekunden aus.

## 14.6 Programm unterbrechen

Hinweis: Wenn Sie bei einem aufgeheizten Gerät die Gerätetür öffnen, die Gerätetür erst einige Minuten anlehnen und dann schließen. Somit vermeiden Sie, dass sich Überdruck im Gerät bildet und die Gerätetür aufspringt.

- 1. Gerätetür vorsichtig öffnen.
- 2. (¹) drücken.
- → Das Programm wird gespeichert und das Gerät schaltet sich aus.
- 3. Um das Programm fortzusetzen, 🖰 drücken.
- Gerätetür schließen.

# 14.7 Programm abbrechen

Um ein Programm vorzeitig zu beenden oder um ein gestartetes Programm zu wechseln, müssen Sie dieses abbrechen.

- 1. Gerätetür öffnen.
- 2. Reset 4 sec. ca. 4 Sekunden drücken.
- Gerätetür schließen.
- Das Programm wird abgebrochen und ist nach ca. 1 Minute abgeschlossen.

#### 14.8 Gerät ausschalten

- 1. Die Hinweise zum sicheren Gebrauch → Seite 11 beachten.
- 2. (¹) drücken.

Tipp: Wenn Sie während des Spülgangs O drücken, wird das laufende Programm unterbrochen. Wenn Sie das Gerät einschalten, wird das Programm automatisch fortgesetzt.

#### 14.9 Programmzähler<sup>1</sup>

Sie können die Anzahl aller gestarteten Programme Ihres Geschirrspülers über die Home Connect App abfragen.

Voraussetzung: Der Geschirrspüler ist mit einem mobilen Endgerät verbunden.

- 1. Die Home Connect App starten.
- 2. Den Geschirrspüler wählen.
- 3. Die Einstellungen öffnen und zu "Informationen zum Hausgerät" scrollen.

"Gestartete Programme" zeigt die Zahl aller gestarteten Programme an.

Je nach Geräteausstattung

# 15 Grundeinstellungen

Sie können die Grundeinstellungen Ihres Geräts auf Ihre Bedürfnisse einstellen.

# 15.1 Übersicht der Grundeinstellungen

Die Grundeinstellungen sind von der Ausstattung Ihres Geräts abhängig.

Grundeinstellung	Auswahl	Beschreibung
Uhrzeiteinstellung	00:00 - 24:00	Die aktuelle Uhrzeit einstellen. Die Einstellung ist abhängig vom eingestellten Uhrzeitformat.
Uhrzeitformat	12 h 24 h <sup>1</sup>	Das Uhrzeitformat einstellen.
Zeitanzeige	In Stunden Uhrzeit <sup>1</sup>	Die Zeitanzeige des Programmendes einstellen. "Fertig in" zeigt die Restdauer des Programms an, z. B. 3h 25min. "Fertig um" zeigt die Uhrzeit des Pro- grammendes an, z. B. 15:20 Uhr.
Sprache/Langua- ge	Siehe Auswahl am Gerät.	Die Menüsprache einstellen.
Wasserhärte	0 - 50 13 - 16 mittel <sup>1</sup>	Die Wasserhärte einstellen.  → "Übersicht der Wasserhärteeinstellungen", Seite 29
Klarspülerzugabe	0 - 6 5 <sup>1</sup>	Die Klarspülerzugabemenge einstellen oder ausschalten.  → "Klarspülerzugabemenge einstellen", Seite 32
Sensoreinstellung	Standard <sup>1</sup> Empfindlich Sehr empfindlich	Den Wassersensor für die Schmutzer- kennung einstellen.  → "Sensoren", Seite 13
Extra Trocknen	Ein Aus <sup>1</sup> (kann je nach Gerä	"Extra Trocknen" für jeden Betrieb einschalten oder ausschalten. Um ein verbessertes Trocknungsergebnis zu erhalten, wird beim Spülvorgang Klarspülen die Temperatur erhöht. Die Laufzeit kann sich geringfügig erhöhen. Auf empfindliche Geschirrteile achten.

Grundeinstellung	Auswahl	Beschreibung
Wasseranschluss	Kaltwasser <sup>1</sup> Warmwasser	Kaltwasseranschluss oder Warmwasseranschluss einstellen. Das Gerät nur auf Warmwasser einstellen, wenn das Warmwasser energetisch günstig aufbereitet wird und eine geeignete Installation zur Verfügung steht, z. B. eine Solaranlage mit Zirkulationsleitung. Die Wassertemperatur sollte mindestens 40 °C und maximal 60 °C betragen.
Ecoprognose	Ein Aus <sup>1</sup>	Ecoprognose einschalten oder ausschalten. Bei der Programmauswahl zeigt das Display kurzzeitig den durchschnittlichen Wasserverbrauch und Energieverbrauch an.
Innenbeleuchtung	Aus Ein über Hauptschalter <sup>1</sup> Ein bei Türöffnung	Die Innenbeleuchtung des Geräts einschalten oder ausschalten. Die Innenbeleuchtung schaltet sich bei geöffneter Gerätetür automatisch nach 10 Minuten aus.
Restzeitprojektion	Ein <sup>1</sup> Aus	"Restzeitprojektion" einschalten oder ausschalten. Während des Programmablaufs werden Statusinformation auf den Fußboden unterhalb der Gerätetür projiziert, z. B. die Restlaufzeit. Bei vorgezogener Sockelblende oder bei Hocheinbau mit bündig abschließender Möbelfront ist die Anzeige nicht sichtbar.
Startprogramm	Eco 50°1 Letzte Programm- wahl	Vordefiniertes Programm beim Einschalten des Geräts einstellen.
Signallautstärke	Skala mit mehreren Stufen.	Die Signallautstärke bei Programmende einstellen. Die Stufe 0 schaltet die Signaltöne aus.
Tastenlautstärke	Skala mit mehre- ren Stufen	Die Tastenlautstärke bei der Bedie- nung einstellen. Die Stufe 0 schaltet die Tastentöne aus.
Werkseinstellung (kann je nach Gerätetyp abweichen)		

Grundeinstellung	Auswahl	Beschreibung
Eco Trocknung	Aus Ein in allen Pro- grammen Ein bei Eco 50°1	Automatisches Öffnen der Gerätetür während der Trocknungsphase aktivieren oder deaktivieren. Wenn die Funktion aktiviert ist, kann sich die Laufzeit erhöhen. → "Eco Trocknung", Seite 14
WLAN	Ein Aus	Drahtlose Netzwerkverbindung einschalten oder ausschalten. Die Grundeinstellung "WLAN" ist erst verfügbar, nachdem Sie das Gerät mit der Home Connect App verbunden haben.  → "Home Connect ", Seite 43
Remote Start	Aus Manuell Dauerhaft	→ "Remote Start □", Seite 43 aktivieren oder deaktivieren.  Diese Grundeinstellung ist erst verfügbar, nachdem Sie das Gerät mit der Home Connect App verbunden haben.  → "Home Connect ", Seite 43
Begrüßung	Ein <sup>1</sup> Aus	Die Anzeige des Markenlogos beim Einschalten des Geräts einschalten oder ausschalten.
Werkseinstellung	Zurücksetzen	Geänderte Einstellungen auf Werkszustand zurücksetzen. Die Einstellungen zur ersten Inbetriebnahme müssen vorgenommen werden.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Werkseinstellung (kann je nach Gerätetyp abweichen)

# 15.2 Grundeinstellungen ändern

**Tipp:** Verbinden Sie Ihr Gerät mit einem mobilen Endgerät. Über die Home Connect App können Sie alle Einstellungen komfortabel vornehmen.

- → "Home Connect ", Seite 43
- Gerätetür öffnen.
- 2. U drücken.
- 3. Um die Grundeinstellungen zu öffnen, in ca. 3 Sekunden drücken.

- so oft drücken, bis das Display die gewünschte Einstellung zeigt.
- oder + so oft drücken, bis das Display den passenden Wert zeigt. Sie können mehrere Einstellungen ändern.
- 6. Um die Einstellungen zu speichern, ca. 3 Sekunden drücken.
- 7. Gerätetür schließen.

#### 15.3 Uhrzeit einstellen

1. Um die Grundeinstellungen zu öffnen, i ca. 3 Sekunden drücken.

- 2. > so oft drücken, bis das Display "Uhrzeiteinstellung" zeigt.
- 3. oder + so oft drücken, bis das Display die gewünschte Uhrzeit zeigt.
  - Durch längeres Drücken von und + ändern sich die Finstellwerte in 10-Minuten-Schritten.
- 4. Um die Einstellungen zu speichern, i ca. 3 Sekunden drücken.

#### 16 Home Connect

Dieses Gerät ist netzwerkfähig. Verbinden Sie Ihr Gerät mit einem mobilen Endgerät, um Funktionen über die Home Connect App zu bedienen. Die Home Connect Dienste sind nicht in jedem Land verfügbar. Die Verfügbarkeit der Home Connect Funktion ist abhängig von der Verfügbarkeit der Home Connect Dienste in Ihrem Land, Informationen dazu finden Sie auf: www.home-connect.com. Um Home Connect nutzen zu können, richten Sie zunächst die Verbindung zum WLAN-Heimnetzwerk (Wi-Fi<sup>1</sup>) und zur Home Connect App ein

Die Home Connect App leitet Sie durch den gesamten Anmeldeprozess. Folgen Sie den Anweisungen in der Home Connect App. um die Einstellungen vorzunehmen.

Tipp: Beachten Sie auch die Hinweise in der Home Connect App.

Hinweis: Beachten Sie die Sicherheitshinweise dieser Gebrauchsanleitung und stellen Sie sicher, dass diese auch dann eingehalten werden. wenn Sie das Gerät über die Home Connect App bedienen.

→ "Sicherheit", Seite 4

#### 16.1 Home Connect App einrichten

- 1. Die Home Connect App auf dem mobilen Endgerät installieren.
- 2. Die Home Connect App starten und den Zugang für Home Connect einrichten.
  - Die Home Connect App leitet Sie durch den gesamten Anmeldeprozess.

#### 16.2 Home Connect einrichten

#### Voraussetzungen

- Die Home Connect App ist auf dem mobilen Endgerät eingerichtet
- Das Gerät hat am Aufstellort einen Empfang zum WLAN-Heimnetzwerk (Wi-Fi).
- 1. Die Home Connect App öffnen und den folgenden QR-Code scannen.



2. Den Anweisungen der Home Connect App folgen.

#### 16.3 Remote Start ⊓

Über die Home Connect App können Sie mit Ihrem mobilen Endgerät das Gerät starten

Tipp: Wenn Sie in den Grundeinstellungen → Seite 42 dieser Funktion "Dauerhaft" einstellen, ist die

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Wi-Fi ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance.

#### de Home Connect

Funktion dauerhaft aktiviert und Sie können ihr Gerät jederzeit mit einem mobilen Endgerät starten.

#### Remote Start aktivieren

Wenn Sie in den Grundeinstellungen dieser Funktion "Manuell" eingestellt haben, aktivieren Sie die Funktion an Ihrem Gerät.

#### Voraussetzungen

- Das Gerät ist mit Ihrem WLAN-Heimnetzwerk verbunden.
- Das Gerät ist mit der Home Connect App verbunden.
- In den Grundeinstellungen
   → Seite 42 dieser Funktion ist "Manuell" eingestellt.
- Ein Programm ist gewählt.
- ► 🖹 drücken.

  Wenn Sie die Ger

Wenn Sie die Gerätetür öffnen, ist die Funktion automatisch deaktiviert.

✓ Taste ☐ leuchtet.

**Tipp:** Um die Funktion zu deaktivieren,  $\Box$  drücken.

# 16.4 Ferndiagnose

Der Kundendienst kann über die Ferndiagnose auf Ihr Gerät zugreifen, wenn Sie sich mit dem entsprechenden Wunsch an den Kundendienst wenden, Ihr Gerät mit dem Home Connect Server verbunden ist und die Ferndiagnose in dem Land, in dem Sie das Gerät verwenden, verfügbar ist.

**Tipp:** Weitere Informationen sowie Hinweise zur Verfügbarkeit der Ferndiagnose in Ihrem Land finden Sie im Service/Support-Bereich der lokalen Webseite: www.home-connect.com

#### 16.5 Software Update

Mit dieser Funktion können Sie die Software Ihres Geräts aktualisieren, z. B. für Optimierungen, Fehlerbehebungen oder sicherheitsrelevante Updates.

Die Home Connect App informiert Sie über verfügbare Software Updates.

#### 16.6 Datenschutz

Beachten Sie die Hinweise zum Datenschutz.

Mit der erstmaligen Verbindung Ihres Geräts mit einem an das Internet angebundenen Heimnetzwerk übermittelt Ihr Gerät nachfolgende Kategorien von Daten an den Home Connect Server (Erstregistrierung):

- Eindeutige Gerätekennung (bestehend aus Geräteschlüsseln sowie der MAC-Adresse des verbauten Wi-Fi Kommunikationsmoduls).
- Sicherheitszertifikat des Wi-Fi Kommunikationsmoduls (zur informationstechnischen Absicherung der Verbindung).
- Die aktuelle Softwareversion und Hardwareversion Ihres Hausgeräts.
- Status eines eventuellen vorangegangenen Rücksetzens auf Werkseinstellungen.

Diese Erstregistrierung bereitet die Nutzung der Home Connect Funktionalitäten vor und ist erst zu dem Zeitpunkt erforderlich, zu dem Sie Home Connect Funktionalitäten erstmals nutzen möchten.

Hinweis: Beachten Sie, dass die Home Connect Funktionalitäten nur in Verbindung mit der Home Connect App nutzbar sind. Informationen zum Datenschutz können in der Home Connect App abgerufen werden.

# 17 Reinigen und Pflegen

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

## 17.1 Spülbehälter reinigen

### **⚠** WARNUNG

Gefahr von Gesundheitsschäden! Die Verwendung von chlorhaltigen

Reinigern kann zu Gesundheitsschäden führen.

- Nie chlorhaltige Reiniger verwenden.
- 1. Grobe Verunreinigungen im Innenraum mit einem feuchten Tuch entfernen
- 2. Reiniger in die Reinigerkammer fül-
- 3. Programm mit höchster Temperatur wählen.
- 4. Das Programm ohne Geschirr starten. → Seite 38

## 17.4 Maschinenpflege ✓

Ablagerungen können zu Störungen an Ihrem Gerät führen, z. B. durch Speiserückstände und Kalk. Um Störungen zu vermeiden und die Geruchsbildung zu reduzieren, reinigen Sie das Gerät in regelmäßigen Abständen.

Maschinenpflege ist in Verbindung mit Maschinenpflegemitteln und Maschinenreinigern das geeignete Programm zur Pflege Ihres Geräts.

#### 17.2 Reinigungsmittel

Verwenden Sie nur geeignete Reinigungsmittel für die Gerätereinigung. → "Sicherer Gebrauch", Seite 11

## 17.3 Tipps zur Gerätepflege

Beachten Sie die Tipps zur Gerätepflege, um die Funktion Ihres Geräts dauerhaft zu erhalten.

Maßnahme	Vorteil
Die Türdichtungen, die Geschirrspülerfront und die Bedienblende regelmäßig mit einem feuchten Tuch und Spülmittel abwischen.	Die Geräteteile bleiben sauber und hygienisch.
Die Gerätetür bei längerer Standzeit angelehnt lassen.	Unangenehme Geruchsbildung wird vermieden.

**Hinweis:** Unseren getesteten und freigegebenen Maschinenpfleger und Maschinenreiniger für Geschirrspülmaschinen erhalten Sie im Internet unter https://www.gaggenau.com/ global/store oder über den Kundendienst.

Maschinenpflege ist ein Programm, das in einem Spülgang unterschiedliche Ablagerungen entfernt. Die Reinigung erfolgt in zwei Phasen:

Phase	Entfernung von	Reiniger	Platzierung
1	Fett und Kalk	Flüssiges Maschinen- pflegemittel oder pul- verförmiger Maschi- nenentkalker.	Geräteinnenraum, z. B. Flasche in den Besteckkorb einge- hängt oder Pulver in den Innenraum.

Phase	Entfernung von	Reiniger	Platzierung
2	Speiserückständen und Ablagerungen	Maschinenreiniger	Reinigerkammer

Für die optimale Reinigungsleistung dosiert das Programm die Reiniger getrennt voneinander in der entsprechenden Reinigungsphase. Hierfür ist die richtige Platzierung der Reiniger erforderlich.

Wenn die Anzeige für Maschinenpflege in der Bedienblende leuchtet oder das Display dazu rät, führen Sie die Maschinenpflege ohne Geschirr durch. Nachdem Sie die Maschinenpflege durchgeführt haben, erlischt die Anzeige. Wenn Ihr Gerät keine Erinnerungsfunktion besitzt, empfehlen wir, die Maschinenpflege alle 2 Monate durchzuführen.

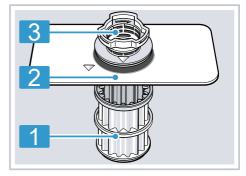
# Maschinenpflege durchführen Hinweise

- Führen Sie das Programm Maschinenpflege ohne eingeräumtes Geschirr durch.
- Verwenden Sie nur speziell für Geschirrspüler geeignete Maschinenpflegemittel und Maschinenreiniger.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Aluminiumteile, z. B. Fettfilter von Dunstabzugshauben oder Aluminium-Töpfe, im Spülraum des Geräts befinden.
- Wenn Sie die Maschinenpflege nach 3 Spülgängen nicht durchgeführt haben, erlischt die Anzeige für Maschinenpflege automatisch.
- Um die optimale Reinigungsleistung zu erhalten, achten Sie auf die korrekte Platzierung der Reiniger.
- Beachten Sie die Sicherheitshinweise auf den Verpackungen von Maschinenpflegemitteln und Maschinenreinigern.

- Schalten Sie die Funktion
   → "Optional extra cleaning area",
   Seite 27 zu.
- Grobe Verunreinigungen im Innenraum mit einem feuchten Tuch entfernen.
- 2. Die Siebe reinigen.
- 3. Das Maschinenpflegemittel im Innenraum des Geräts platzieren.
  - Verwenden Sie nur speziell für Geschirrspüler geeignete Maschinenpflegemittel.
- Den Maschinenreiniger in die Reinigerkammer füllen bis diese vollständig gefüllt ist.
  - Keinen Maschinenreiniger zusätzlich in den Innenraum des Geräts geben.
- 5. 🗹 drücken.
- 6. Start drücken.
- Maschinenpflege wird durchgeführt.
- Wenn das Programm beendet ist, erlischt die Anzeige für Maschinenpflege.

#### 17.5 Siebsystem

Das Siebsystem filtert grobe Verunreinigungen aus dem Spülkreislauf.

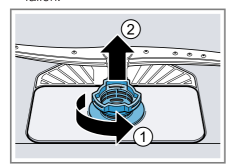


- Mikrosieb
- Feinsieb
- Grobsieb

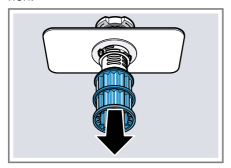
## Siebe reinigen

Verunreinigungen aus dem Spülwasser können die Siebe verstopfen.

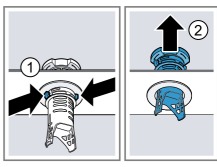
- 1. Nach jedem Spülen die Siebe auf Rückstände kontrollieren.
- 2. Das Grobsieb gegen den Uhrzeigersinn drehen 1 und das Siebsystem herausnehmen 2.
  - Darauf achten, dass keine Fremdkörper in den Pumpentopf fallen.



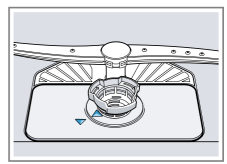
3. Das Mikrosieb nach unten abziehen.



4. Die Rastnasen zusammendrücken 1 und das Grobsieb nach oben herausnehmen ②



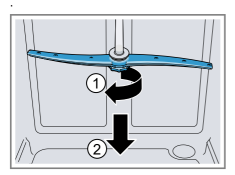
- 5. Unter fließendem Wasser die Siebelemente reinigen.
  - Den Schmutzrand zwischen Grobsieb und Feinsieb sorgfältig reini-
- **6.** Das Siebsystem zusammenbauen. Beachten Sie, dass am Grobsieb die Rastnasen eingerastet sind.
- 7. Das Siebsystem in das Gerät einsetzen und das Grobsieb im Uhrzeigersinn drehen.
  - Beachten Sie. dass sich die Pfeilmarkierungen gegenüberstehen.



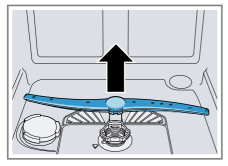
# 17.6 Sprüharme reinigen

Kalk und Verunreinigungen aus dem Spülwasser können die Düsen und Lagerungen der Sprüharme blockieren. Reinigen Sie die Sprüharme regelmäßig.

1. Den oberen Sprüharm abschrauben ① und nach unten abziehen ②



**2.** Den unteren Sprüharm nach oben abziehen.



- Unter fließendem Wasser die Austrittsdüsen der Sprüharme auf Verstopfungen prüfen und gegebenenfalls Fremdkörper entfernen.
- 4. Den unteren Sprüharm einsetzen.
- ✔ Der Sprüharm rastet hörbar ein.
- **5.** Den oberen Sprüharm einsetzen und festschrauben.

# 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.

- 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 eine besondere Anschlussleitung ersetzt werden, die beim Hersteller oder bei seinem Kundendienst erhältlich ist.

# Störung Gerätetür öffnet nicht am Fnde des Programms.

#### Ursache und Störungsbehebung

Automatische Türöffnung ist nicht aktiviert.

Aktivieren Sie die automatische Türöffnung.

Tür ist nicht richtig eingestellt.

 Stellen Sie die Gerätetür mit Hilfe der Montageanleitung richtig ein.

Der Türspalt muss mindestens 70 mm bis 120 mm betragen.

Gerätetür und Türdichtung sind verschmutzt.

 Reinigen Sie die Gerätetür und die Türdichtung mit einem feuchten Tuch und etwas Spülmittel.

Zum Einstellen des Türspalts die falschen Schrauben verwendet.

 Verwenden Sie zum Einstellen des Türspalts die Schrauben in der Größe 4X30.

Die Schrauben sind im Lieferumfang enthalten. Wenn Sie zu lange Schrauben verwenden, kann das die Funktion der automatischen Türöffnung deaktivieren.

Die Sicherheitseinrichtung schaltet die automatische Türöffnung ab.

Rufen Sie den Kundendienst. → Seite 67

Gerätetür streift am Gerät oder dem Küchenmöbel

 Gerät mit Hilfe der Montageanleitung richtig einbauen und ausrichten.

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Gerätetür öffnet sich zu weit am Ende des Programms.	Tür ist nicht richtig eingestellt.  ► Stellen Sie die Gerätetür mit Hilfe der Montageanleitung richtig ein.  Der Türspalt muss mindestens 70 mm bis 120 mm betragen.
	<ul> <li>Zum Einstellen des Türspalts die falschen Schrauben verwendet.</li> <li>Verwenden Sie zum Einstellen des Türspalts die Schrauben in der Größe 4X30.</li> <li>Die Schrauben sind im Lieferumfang enthalten. Wenn Sie zu lange Schrauben verwenden, kann das die Funktion der automatischen Türöffnung deaktivieren.</li> </ul>
Anzeige "Wasserzu- lauf prüfen" blinkt	<ol> <li>Eine technische Störung liegt vor.</li> <li>Drücken Sie <sup>(1)</sup>.</li> <li>Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts oder schalten Sie die Sicherung aus.</li> <li>Warten Sie mindestens 2 Minuten.</li> <li>Den Netzstecker des Geräts in eine Steckdose stecken oder die Sicherung einschalten.</li> <li>Schalten Sie das Gerät ein.</li> <li>Wenn das Problem erneut auftritt:         <ul> <li>Drücken Sie <sup>(1)</sup>.</li> <li>Schließen Sie den Wasserhahn.</li> <li>Ziehen Sie den Netzstecker.</li> <li>Kontaktieren Sie den Kundendienst → Seite 67 und nennen Sie den Fehlercode.</li> </ul> </li> </ol>
E:2060 leuchtet.	<ul> <li>Gerät hat verkalktes Heizelement erkannt.</li> <li>1. Entkalken Sie das Gerät.</li> <li>2. Betreiben Sie das Gerät mit der Enthärtungsanlage → Seite 29.¹</li> </ul>
E:2130 leuchtet.	<ul> <li>Ansaugöffnung des Zeolith-Behälters ist durch Geschirrteile verdeckt.</li> <li>▶ Räumen Sie die Geschirrteile so in das Gerät, dass die Ansaugöffnung des Zeolith-Behälters</li> <li>→ Seite 16 frei ist.</li> </ul>
E:3000 leuchtet.	Wasserschutzsystem ist aktiviert.  1. Schließen Sie den Wasserhahn.  2. Rufen Sie den Kundendienst → Seite 67.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Je nach Geräteausstattung

	Storungen beneben de
Störung	Ursache und Störungsbehebung
E:3100 leuchtet.	<ul> <li>Wasserschutzsystem ist aktiviert.</li> <li>1. Schließen Sie den Wasserhahn.</li> <li>2. Rufen Sie den Kundendienst → Seite 67.</li> </ul>
E:3200 oder Anzeige für Wasserzulauf	Zulaufschlauch ist geknickt.  Verlegen Sie den Zulaufschlauch knickfrei.
leuchtet.	Wasserhahn ist geschlossen. ► Öffnen Sie den Wasserhahn.
	<ul> <li>Wasserhahn ist verklemmt oder verkalkt.</li> <li>▶ Öffnen Sie den Wasserhahn.</li> <li>Die Durchflussmenge muss bei geöffnetem Wasserzulauf mindestens 10 I/min betragen.</li> </ul>
	Siebe im Wasseranschluss des Zulauf- oder Aqua- Stop-Schlauches sind verstopft.  1. Schalten Sie das Gerät aus.  2. Ziehen Sie den Netzstecker.  3. Drehen Sie den Wasserhahn zu.  4. Schrauben Sie den Wasseranschluss ab.  5. Nehmen Sie das Sieb aus dem Zulaufschlauch
	<ol> <li>Säubern Sie das Sieb.</li> <li>Setzen Sie das Sieb in den Zulaufschlauch.</li> <li>Schrauben Sie den Wasseranschluss an.</li> <li>Prüfen Sie den Wasseranschluss auf Dichtigkeit.</li> <li>Stellen Sie die Stromversorgung her.</li> <li>Schalten Sie das Gerät ein.</li> </ol>
E:3400 leuchtet.	Wasser läuft ständig in das Gerät.  1. Schließen Sie den Wasserhahn.

2. Rufen Sie den Kundendienst → Seite 67.

Störung	
E:6102	

#### Ursache und Störungsbehebung

E:6102 leuchtet.

Kein Gerätefehler. Abwasserpumpe ist blockiert oder die Abdeckung der Abwasserpumpe ist lose.

- 1. Reinigen Sie die Abwasserpumpe.
  - → "Abwasserpumpe reinigen", Seite 65
- Rasten Sie die Abdeckung der Abwasserpumpe richtig ein.
  - → "Abwasserpumpe reinigen", Seite 65



E:6103 leuchtet. Wasser wird nicht abgepumpt.

Kein Gerätefehler. Siphonanschluss ist noch verschlossen oder der Abwasserschlauch ist geknickt oder verstopft.

- Prüfen Sie den Anschluss am Siphon und öffnen Sie diesen bei Bedarf.
- 2. Verlegen Sie den Ablaufschlauch knickfrei.
- 3. Entfernen Sie Rückstände.



Kein Gerätefehler. Abwasserpumpe ist blockiert oder die Abdeckung der Abwasserpumpe ist lose.

- 1. Reinigen Sie die Abwasserpumpe.
  - → "Abwasserpumpe reinigen", Seite 65
- Rasten Sie die Abdeckung der Abwasserpumpe richtig ein.
  - → "Abwasserpumpe reinigen", Seite 65



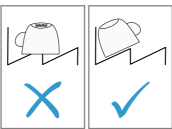
	Storungen beneben de
Störung	Ursache und Störungsbehebung
E:9001 leuchtet.	<ul><li>Netzspannung ist zu gering.</li><li>Es liegt kein Gerätefehler vor.</li><li>1. Rufen Sie einen Elektriker.</li><li>2. Lassen Sie die Netzspannung und die Elektroinstallation durch den Elektriker prüfen.</li></ul>
E:9240 leuchtet.	Siebe sind verschmutzt oder verstopft.  ► Reinigen Sie die Siebe.  → "Siebe reinigen", Seite 47
Ein anderer Fehlercode erscheint im Anzeigefenster. E:0100 bis E:9010	<ol> <li>Eine technische Störung liegt vor.</li> <li>Drücken Sie <sup>(1)</sup>.</li> <li>Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts oder schalten Sie die Sicherung aus.</li> <li>Warten Sie mindestens 2 Minuten.</li> <li>Den Netzstecker des Geräts in eine Steckdose stecken oder die Sicherung einschalten.</li> <li>Schalten Sie das Gerät ein.</li> <li>Wenn das Problem erneut auftritt:         <ul> <li>Drücken Sie <sup>(1)</sup>.</li> <li>Schließen Sie den Wasserhahn.</li> <li>Ziehen Sie den Netzstecker.</li> <li>Kontaktieren Sie den Kundendienst → Seite 67 und nennen Sie den Fehlercode.</li> </ul> </li> </ol>
Geschirr ist nicht tro- cken.	<ul> <li>Kein Klarspüler verwendet oder die Dosierung wurde zu niedrig eingestellt.</li> <li>1. Füllen Sie Klarspüler → Seite 31 ein.</li> <li>2. Stellen Sie die Klarspülerzugabemenge ein. → "Klarspülerzugabemenge einstellen", Seite 32</li> </ul>
	<ul> <li>Programm oder Programmoption hat keine oder zu kurze Trocknungsphase.</li> <li>Wählen Sie ein Programm mit Trocknung, z. B. Intensiv-, Stark- oder ECO Programm.</li> <li>Einige Optionstasten verringern das Trockenergebnis, z. B. Variospeed.</li> </ul>

Wasser sammelt sich in Vertiefungen des Geschirrs oder Besteck.

#### Störung

#### Ursache und Störungsbehebung

Geschirr ist nicht trocken. ► Räumen Sie Geschirr möglichst schräg ein.



Verwendeter kombinierter Reiniger hat schlechte Trocknungsleistung.

- **1.** Verwenden Sie Klarspüler um die Trocknungsleistung zu erhöhen.
- 2 Verwenden Sie einen anderen kombinierten Reiniger mit einer besseren Trocknungsleistung.

Extratrocknen wurde nicht zur Trocknungssteigerung aktiviert.

Aktivieren Sie Extratrocknen → Seite 40.

Geschirr wurde zu früh ausgeräumt oder Trocknungsvorgang war noch nicht beendet.

- 1. Warten Sie das Programmende ab.
- 2 Entnehmen Sie das Geschirr erst 30 Minuten nach Programmende.

Verwendeter Klarspüler hat eingeschränkte Trocknungsleistung.

Verwenden Sie Markenklarspüler.
 Öko-Produkte können eine eingeschränkte Wirkungsleistung aufweisen.

Gerätetür öffnet sich nicht automatisch am Ende des Programms

 Stellen Sie die Gerätetür mit Hilfe der Montageanleitung richtig ein.

Der Türspalt muss mindestens 70 mm bis 120 mm betragen.

Kunststoffgeschirr ist nicht trocken.

Kein Fehler. Durch eine geringere Wärmespeicherfähigkeit trocknet Kunststoff schlechter.

Keine Abhilfe möglich.

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Besteck ist nicht tro- cken.	<ul> <li>Besteck ist im Besteckkorb oder Besteckschublade ungünstig einsortiert.</li> <li>An den Anlagestellen des Bestecks können sich Tropfen bilden.</li> <li>1. Räumen Sie das Besteck nach Möglichkeit vereinzelt ein. → Seite 36</li> <li>2. Vermeiden Sie Anlagestellen.</li> </ul>
Geräteinnenseiten sind nach Spülgang nass.	Kein Fehler. Durch das Kondensationstrocknen sind Wassertropfen im Spülbehälter physikalisch bedingt und gewünscht. Die Feuchtigkeit in der Luft kondensiert an den Innenwänden des Geräts, läuft ab und wird abgepumpt. Keine Handlung notwendig.
Speisereste auf Geschirr.	Geschirr ist zu eng eingeordnet oder Geschirrkorb ist überfüllt.  1. Räumen Sie das Geschirr mit ausreichend Freiraum ein.  Die Sprühstrahlen müssen die Geschirroberfläche erreichen.  2. Vermeiden Sie Anlagestellen.



Sprüharmdrehung ist blockiert.

► Räumen Sie das Geschirr so ein, dass das Geschirr die Sprüharmdrehung nicht behindert.

Sprüharmdüsen sind verstopft.

► Reinigen Sie die Sprüharme → Seite 48.



Siebe sind verschmutzt.

- ► Reinigen Sie die Siebe.
  - → "Siebe reinigen", Seite 47

#### Störung

#### Ursache und Störungsbehebung

Speisereste auf Geschirr.



Siebe sind falsch eingesetzt und/oder nicht verrastet.

- 1. Setzen Sie die Siebe richtig ein.
  - → "Siebsystem", Seite 46
- 2. Verrasten Sie die Siebe.

Zu schwaches Spülprogramm gewählt.

- Wählen Sie ein stärkeres Spülprogramm.
  - → "Programme", Seite 20
- Passen Sie die Empfindlichkeit der Sensorik an.
  - → "Sensoren". Seite 13

Geschirr ist zu stark vorgereinigt. Die Sensorik entscheidet auf einen schwachen Programmablauf. Hartnäckige Verschmutzungen können teilweise nicht entfernt werden.

- ► Entfernen Sie nur grobe Speisereste und spülen Sie das Geschirr nicht vor.
- Passen Sie die Empfindlichkeit der Sensorik an. → "Sensoren", Seite 13

Hohe schmale Gefäße werden im Eckbereich nicht ausreichend ausgespült.

► Räumen Sie hohe, schmale Gefäße nicht zu schräg und nicht im Eckbereich ein.

Oberer Geschirrkorb rechts und links ist nicht auf die gleiche Höhe eingestellt.

- ► Den oberen Geschirrkorb links und rechts auf die aleiche Höhe einstellen.
  - → "Oberer Geschirrkorb", Seite 24

# Gerät

Reinigerrückstände im Deckel der Reinigerkammer ist durch Geschirrteile blockiert und öffnet sich nicht.

- 1. Räumen Sie Geschirr im oberen Geschirrkorb so ein, dass die Tab-Auffangschale nicht durch Geschirr versperrt wird.
  - → "Geschirr einräumen", Seite 36

Die Geschirrteile blockieren den Reinigerdeckel.

2. Platzieren Sie kein Geschirr und keine Duftspender in der Tab-Auffangschale.

#### Ursache und Störungsbehebung Störung Reinigerrückstände im Deckel der Reinigerkammer ist durch den Tab blo-Gerät ckiert und öffnet sich nicht. Legen Sie den Tab guer in die Reinigerkammer und nicht hochkant. Tabs werden im Schnellprogramm oder Kurzprogramm verwendet. Auflösezeit des Tabs wird nicht erreicht. ► Wählen Sie ein stärkeres Programm → Seite 20 oder verwenden Sie Pulverreiniger → Seite 32. Reinigungswirkung und Auflöseverhalten vermindern sich bei längerer Lagerzeit oder Reiniger ist stark verklumpt. Wechseln Sie den Reiniger. Wasserflecken befin-Tropfenbildung auf Kunststoffoberflächen ist physikaden sich auf Kunstlisch nicht vermeidbar. Nach Abtrocknung sind Wasstoffteilen. serflecken sichtbar. ► Stärkeres Programm wählen. → "Programme", Seite 20 Räumen Sie das Geschirr schräg ein. → "Geschirr einräumen". Seite 36 Verwenden Sie Klarspüler. → "Klarspüler". Seite 31 ► Stellen Sie die Enthärtungsanlage höher ein. → "Enthärtungsanlage einstellen". Seite 29 Abwischbare oder Reinigerinhaltsstoffe lagern sich ab. Diese Beläge laswasserlösliche Beläge sen sich meist nicht chemisch entfernen. befinden sich im Ge- Wechseln Sie den Reiniger → Seite 32. räteinnenraum oder Reinigen Sie das Gerät mechanisch. auf der Tür. Weißer Belag lagert sich im Geräteinnenraum ab. 1. Stellen Sie die Enthärtungsanlage richtig ein. → "Enthärtungsanlage einstellen", Seite 29 In den meisten Fällen müssen Sie die Einstellung erhöhen. 2. Wechseln Sie bei Bedarf den Reiniger. Spezialsalzbehälter ist nicht zugedreht. ► Drehen Sie den Spezialsalzbehälter zu.

Weiße, schwer entfernbare Beläge befinden sich auf dem Geschirr. Geräteinnenraum oder der Türe.

Reinigerinhaltsstoffe lagern sich ab. Diese Beläge lassen sich meist nicht chemisch entfernen

- ► Wechseln Sie den Reiniger → Seite 32.
- Reinigen Sie das Gerät mechanisch.

Ctörung	Uracaha und Stärungahahahung
Störung	Ursache und Störungsbehebung
Weiße, schwer ent- fernbare Beläge befin- den sich auf dem Ge- schirr, Geräteinnen- raum oder der Türe.	Härtebereich ist falsch eingestellt oder die Wasserhärte ist zu hoch.  → "Übersicht der Wasserhärteeinstellungen", Seite 29  ► Stellen Sie die Enthärtungsanlage auf die Wasserhärte ein oder füllen Sie Spezialsalz nach.
	<ul> <li>3in1-Reiniger, Bio-Reiniger oder Öko-Reiniger ist nicht ausreichend wirksam.</li> <li>Stellen Sie die Enthärtungsanlage auf die Wasserhärte ein und verwenden Sie getrennte Mittel (Markenreiniger, Spezialsalz, Klarspüler).</li> </ul>
	<ul> <li>Reiniger ist unterdosiert.</li> <li>► Erhöhen Sie die Dosierung des Reinigers oder wechseln Sie den Reiniger → Seite 32.</li> </ul>
	<ul> <li>Zu schwaches Spülprogramm gewählt.</li> <li>► Wählen Sie ein stärkeres Spülprogramm.</li> <li>→ "Programme", Seite 20</li> <li>► Passen Sie die Empfindlichkeit der Sensorik an.</li> <li>→ "Sensoren", Seite 13</li> </ul>
Teereste oder Lippen- stiftreste auf dem Ge- schirr.	Spültemperatur ist zu gering.  ► Wählen Sie ein Programm mit höherer Spültemperatur.  → "Programme", Seite 20
	Reiniger ist unterdosiert oder ungeeignet.  ► Verwenden Sie einen geeigneten Reiniger  → Seite 32 und dosieren Sie diesen nach den Herstellerangaben.
	Geschirr ist zu stark vorgereinigt. Die Sensorik entscheidet auf einen schwachen Programmablauf. Hartnäckige Verschmutzungen können teilweise nicht entfernt werden.  Entfernen Sie nur grobe Speisereste und spülen Sie das Geschirr nicht vor.
	<ul> <li>Passen Sie die Empfindlichkeit der Sensorik an.</li> <li>→ "Sensoren", Seite 13</li> </ul>
Farbige (blau, gelb, braun) schwer bis nicht entfernbare Belä- ge befinden sich im	Schichtbildung entsteht durch Inhaltsstoffe von Gemüse (Kohl, Sellerie, Kartoffeln, Nudeln,) oder Leitungswasser (Mangan).  Reinigen Sie das Gerät.
Geräteinnenraum oder auf Edelstahlgeschirr.	Sie können die Beläge mit einer mechanischen Reinigung → Seite 45 oder einem Maschinenreiniger entfernen. Die Beläge sind nicht immer vollständig entfernbar, jedoch gesundheitlich unbedenklich.

	· ·
Störung	Ursache und Störungsbehebung
Farbige (blau, gelb, braun) schwer bis nicht entfernbare Belä- ge befinden sich im Geräteinnenraum oder auf Edelstahlgeschirr.	Schichtbildung entsteht durch metallische Bestandteile auf Silbergeschirr oder Aluminiumgeschirr.  ► Reinigen Sie das Gerät.  Sie können die Beläge mit einer mechanischen Reinigung → Seite 45 oder einem Maschinenreiniger entfernen. Die Beläge sind nicht immer vollständig entfernbar, jedoch gesundheitlich unbedenklich.
Farbige (gelb, orange, braun) leicht entfernbare Ablagerungen befinden sich im Geräteinnenraum (vorrangig im Bodenbereich).	Schichtbildung entsteht aus Inhaltsstoffen von Speiseresten und Leitungswasser (Kalk), "seifenartig".  1. Prüfen Sie die Einstellung der Enthärtungsanlage.  → "Enthärtungsanlage einstellen", Seite 29  2. Füllen Sie Spezialsalz ein.  → "Spezialsalz einfüllen", Seite 30  3. Wenn Sie kombinierte Reiniger verwenden (Tabs), aktivieren Sie die Enthärtungsanlage.  Beachten Sie die Hinweise zu Reinigern.  → "Hinweise zu Reinigern", Seite 34
Kunststoffteile im Geräteinnenraum sind verfärbt.	<ul> <li>Kunststoffteile im Innenraum können sich während der Lebensdauer des Geschirrspülers verfärben.</li> <li>Verfärbungen können auftreten und beeinträchtigen nicht die Funktion des Geräts.</li> </ul>
Kunststoffteile sind verfärbt.	Spültemperatur ist zu gering.  ► Wählen Sie ein Programm mit höherer Spültemperatur.  → "Programme", Seite 20
	Geschirr ist zu stark vorgereinigt. Die Sensorik entscheidet auf einen schwachen Programmablauf. Hartnäckige Verschmutzungen können teilweise nicht entfernt werden.  ► Entfernen Sie nur grobe Speisereste und spülen Sie das Geschirr nicht vor.  ► Passen Sie die Empfindlichkeit der Sensorik an.  → "Sensoren", Seite 13
Entfernbare Schlieren befinden sich auf Glä-	Klarspülerzugabemenge ist zu hoch eingestellt.  Stellen Sie die Klarspüleranlage auf eine niedrigere

Entfernbare Schlieren befinden sich auf Gläsern, Gläsern mit metallischem Aussehen und Besteck.

- Stellen Sie die Klarspüleranlage auf eine niedrigere Stufe.
  - → "Klarspülerzugabemenge einstellen", Seite 32

Kein Klarspüler ist eingefüllt.

- ► Füllen Sie Klarspüler ein.
  - → "Klarspüler einfüllen", Seite 31

de otorangen beneben			
Störung	Ursache und Störungsbehebung		
Entfernbare Schlieren befinden sich auf Glä- sern, Gläsern mit me- tallischem Aussehen und Besteck.	Reinigerreste sind im Programmabschnitt Klarspülen vorhanden. Deckel der Reinigerkammer wurde durch Geschirrteile blockiert und öffnete nicht vollständig.  1. Räumen Sie Geschirr im oberen Geschirrkorb so ein, dass die Tab-Auffangschale nicht durch Geschirr versperrt wird.  → "Geschirr einräumen", Seite 36  Die Geschirrteile blockieren den Reinigerdeckel.  2. Platzieren Sie kein Geschirr und keine Duftspender in der Tab-Auffangschale.		
	<ul> <li>Geschirr ist zu stark vorgereinigt. Die Sensorik entscheidet auf einen schwachen Programmablauf. Hartnäckige Verschmutzungen können teilweise nicht entfernt werden.</li> <li>► Entfernen Sie nur grobe Speisereste und spülen Sie das Geschirr nicht vor.</li> <li>► Passen Sie die Empfindlichkeit der Sensorik an.</li> <li>→ "Sensoren", Seite 13</li> </ul>		
Irreversible Glastrü- bung.	<ul> <li>Gläser sind nicht spülmaschinenfest, nur spülmaschinengeeignet.</li> <li>▶ Verwenden Sie spülmaschinenfeste Gläser.</li> <li>Gläser sind meist nur spülmaschinengeeignet, d.h. mit Langzeitverschleiß oder Langzeitveränderungen muss gerechnet werden.</li> <li>▶ Vermeiden Sie eine lange Dampfphase (Standzeit) nach dem Spülgangende.</li> <li>▶ Verwenden Sie ein Programm mit niedrigerer Temperatur.</li> <li>→ "Programme", Seite 20</li> <li>▶ Stellen Sie die Enthärtungsanlage auf den Wasserhärtegrad ein.</li> <li>→ "Enthärtungsanlage einstellen", Seite 29</li> <li>▶ Verwenden Sie einen Reiniger mit Glasschutzkomponente.</li> </ul>		
Rostspuren auf Besteck.	Besteck ist nicht ausreichend rostbeständig. Messerklingen sind häufig stärker betroffen.  Verwenden Sie rostbeständiges Geschirr.  Besteck rostet auch, wenn rostende Teile mitgespült werden.  Spülen Sie keine rostenden Teile.		

Salzgehalt im Spülwasser ist zu hoch.

	,				
Störung	Ursache und Störungsbehebung				
Rostspuren auf Besteck.	<ol> <li>Entfernen Sie verschüttetes Spezialsalz aus dem Spülbehälter.</li> <li>Drehen Sie den Verschluss des Spezialsalzbehälters fest zu.</li> </ol>				
Reinigerreste befinden sich in der Reiniger- kammer oder in der Tab-Auffangschale.	<ul> <li>Sprüharme wurden durch Geschirrteile blockiert und der Reiniger nicht ausgespült.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass die Sprüharme nicht blockiert sind und sich frei drehen können.</li> </ul>				
	Reinigerkammer war beim Einfüllen des Reinigers feucht.  Füllen Sie Reiniger nur in eine trockene Reinigerkammer.				
Ungewöhnliche Schaumbildung vor- handen.	<ul> <li>Handspülmittel befindet sich im Vorratsbehälter für Klarspüler.</li> <li>Füllen Sie umgehend Klarspüler in den Vorratsbehälter.</li> <li>→ "Klarspüler einfüllen", Seite 31</li> </ul>				
	Klarspüler wurde verschüttet.  Entfernen Sie den Klarspüler mit einem Tuch.				
	Verwendeter Reiniger oder Gerätepfleger bildet zuviel Schaum. ► Wechseln Sie die Reinigermarke.				
Heimnetzwerk baut sich nicht auf.	WLAN am Router ist nicht aktiv.  ► Prüfen Sie die drathlose Netzwerkverbindung Ihres Routers.				
WLAN-Anzeige blinkt.	Verbindung zum Heimnetzwerk ist nicht verfügbar.  ► Aktivieren Sie die drahtlose Netzwerkverbindung an Ihrem Router.				
Home Connect lässt sich nicht korrekt ausführen.	Home Connect falsch eingestellt.  ▶ Beachten Sie die für Home Connect mitgelieferten Unterlagen.				
	Technische Störung liegt vor.  ▶ Beachten Sie die Supportangaben bei den für Home Connect mitgelieferten Unterlagen.				
Nachfüllanzeige für Spezialsalz leuchtet.	Spezialsalz fehlt.  ► Füllen Sie Spezialsalz → Seite 30 ein.				
	Sensor erkennt Spezialsalztabletten nicht.  Verwenden Sie keine Spezialsalztabletten.				

#### de Störungen beheben

Störung	Ursache und Störungsbehebung					
Nachfüllanzeige für Spezialsalz leuchtet nicht.	Enthärtungsanlage ist ausgeschaltet.  ► Enthärtungsanlage einstellen.  → "Enthärtungsanlage einstellen", Seite 29					
Nachfüllanzeige für Klarspüler leuchtet.	<ul> <li>Klarspüler fehlt.</li> <li>1. Füllen Sie Klarspüler → Seite 31 ein.</li> <li>2. Stellen Sie die Klarspülerzugabemenge ein. → "Klarspülerzugabemenge einstellen", Seite 32</li> </ul>					
Nachfüllanzeige für Klarspüler leuchtet nicht.	Klarpüleranlage ist ausgeschaltet.  ► Klarspülerzugabemenge einstellen.  → "Klarspülerzugabemenge einstellen", Seite 32					
Wasser bleibt nach Programmende im Gerät stehen.	<ul> <li>Siebsystem oder Bereich unterhalb der Siebe ist verstopft.</li> <li>1. Reinigen Sie die Siebe → Seite 47.</li> <li>2. Reinigen Sie die Abwasserpumpe → Seite 65.</li> </ul>					
	Programm ist noch nicht beendet.  ► Warten Sie das Programmende ab oder brechen Sie das Programm mit <b>Reset</b> ab.  ► → "Programm abbrechen", Seite 39					
Gerät lässt sich nicht einschalten oder ist nicht zu bedienen.	Software-Update wird ausgeführt.  • Warten Sie, bis das Software-Update abgeschlossen ist.					
	<ol> <li>Funktionen des Geräts sind ausgefallen.</li> <li>Ziehen Sie den Netzstecker oder schalten Sie die Sicherung aus.</li> <li>Warten Sie mindestens 2 Minuten.</li> <li>Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an.</li> <li>Schalten Sie das Gerät ein.</li> </ol>					
Gerät läuft nicht an.	Sicherung im Haus ist nicht in Ordnung.  Prüfen Sie die Sicherung im Haus.					
	<ul> <li>Netzkabel ist nicht eingesteckt.</li> <li>1. Prüfen Sie, ob die Steckdose funktioniert.</li> <li>2. Prüfen Sie, ob das Netzkabel vollständig in die Steckdose und an der Geräterückseite eingesteckt ist.</li> </ul>					
	Gerätetür ist nicht komplett geschlossen. ► Schließen Sie die Gerätetür.					
Programm startet selbstständig.	Programmende wurde nicht abgewartet.  ► → "Programm abbrechen", Seite 39					

Störung	Ursache und Störungsbehebung				
Gerät bleibt im Programm stehen oder	Gerätetür ist nicht komplett geschlossen.  Schließen Sie die Gerätetür.				
setzt aus.	Stromzufuhr und/oder Wasserzufuhr ist unterbrochen.  1. Prüfen Sie die Stromzufuhr.  2. Prüfen Sie die Wasserzufuhr.				
	Oberkorb drückt gegen die Innentür und verhindert eine sichere Schließung der Gerätetür.  ► Prüfen, ob die Geräterückwand durch eine Steckdose oder nicht demontierten Schlauchhalter eingedrückt wird.				
	<ul> <li>Räumen Sie Geschirr so ein, dass keine Geschirr- teile über den Geschirrkorb ragen und die sichere Schließung der Gerätetür verhindern.</li> </ul>				
Alle LED´s leuchten oder blinken.	<ul> <li>Eventuell wird ein Software-Update installiert.</li> <li>Warten Sie, bis das Software-Update installiert ist.</li> <li>Dieser Vorgang kann ca. 30 Minuten dauern.</li> <li>Wenn das Gerät nach 30 Minuten nicht betriebsbereit ist, führen Sie einen Reset durch.</li> <li>Drücken Sie die Hauptschaltertaste für ca. 4 Sekunden.</li> <li>Ihr Gerät wird zurückgesetzt.</li> </ul>				
	<ul> <li>Elektronik hat einen Fehler erkannt.</li> <li>1. Drücken Sie die Hauptschaltertaste für ca. 4 Sekunden.</li> <li>Das Gerät wird zurückgesetzt und neu gestartet.</li> <li>2. Wenn das Problem erneut auftritt: <ul> <li>Schalten Sie das Gerät aus.</li> <li>Ziehen Sie den Netzstecker oder schalten Sie die Sicherung im Sicherungskasten aus.</li> <li>Warten Sie mindestens 2 Minuten.</li> <li>Schalten Sie die Sicherung im Sicherungskasten ein oder stecken Sie den Netzstecker ein.</li> <li>Schalten Sie das Gerät ein.</li> </ul> </li> <li>3. Wenn das Problem erneut auftritt: <ul> <li>Kontaktieren Sie den Kundendienst.</li> <li>"Kundendienst", Seite 67</li> </ul> </li> </ul>				
Gerätetür lässt sich nicht schließen.	Türschloss ist umgesprungen.  Schließen Sie die Gerätetür mit erhöhtem Kraftaufwand.				
	Türschließung ist einbaubedingt blockiert.  ► Prüfen Sie, ob das Gerät richtig eingebaut wurde.				

#### de Störungen beheben

Störung Ursache und Störungsbehebung					
Gerätetür lässt sich nicht schließen.	Die Gerätetür, das Türdekor oder die Anbauteile dürfen beim Schließen nicht an den Nachbarschränken und der Arbeitsplatte anstoßen.				
Deckel der Reiniger- kammer lässt sich nicht schließen.	Reinigerkammer oder Deckel sind durch verklebte Reinigerreste blockiert.  • Entfernen Sie Reinigerreste.				
Schlagendes Geräusch der Füllventile.	Abhängig von der Hausinstallation. Kein Gerätefehler vorhanden. Wirkt sich nicht auf die Gerätefunktion aus.  • Abhilfe nur in der Hausinstallation möglich.				
Schlagendes oder klapperndes Geräusch.	Sprüharm schlägt an Geschirr.  Räumen Sie Geschirr so ein, dass die Sprüharme nicht am Geschirr anschlagen.				
	Wasserstrahlen treffen bei geringer Beladung direkt auf den Spülbehälter.  ► Verteilen Sie das Geschirr gleichmäßig.  ► Laden Sie mehr Geschirr in das Gerät.				
	Leichte Geschirrteile bewegen sich beim Spülen.  ▶ Räumen Sie leichtes Geschirr standsicher ein.				

## 18.1 Abwasserpumpe reinigen

Grobe Speisereste oder Fremdkörper können die Abwasserpumpe blockieren. Sobald das Spülwasser nicht mehr richtig abläuft, müssen Sie die Abwasserpumpe reinigen.

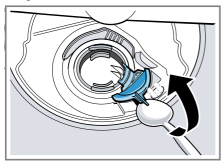
## ⚠ WARNUNG Verletzungsgefahr!

Scharfe und spitze Gegenstände wie Glasscherben können die Abwasserpumpe blockieren und zu Verletzungen führen.

- ► Fremkörper vorsichtig entfernen.
- 1. Das Gerät vom Stromnetz trennen.
- 2. Den oberen und unteren Geschirrkorb entnehmen.
- 3. Das Siebsystem entnehmen.
- 4. Vorhandenes Wasser ausschöpfen.

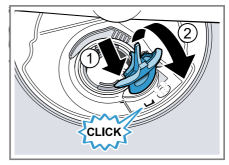
Gegebenenfalls einen Schwamm zu Hilfe nehmen.

5. Die Pumpenabdeckung mit Hilfe eines Löffels aushebeln und am Stea fassen.



- 6. Die Pumpenabdeckung schräg nach innen anheben und entnehmen.
- ✓ Jetzt können Sie das Flügelrad mit der Hand erreichen.
- 7. Speisereste und Fremdkörper im Bereich des Flügelrads entfernen.

8. Die Pumpenabdeckung einsetzen ① und nach unten drücken ②.



- ✓ Die Pumpenabdeckung rastet hörbar ein.
- 9. Das Siebsystem einbauen.
- 10. Den unteren und oberen Geschirrkorb einsetzen.

# 19 Transportieren, Lagern und Entsorgen

#### 19.1 Gerät demontieren

- 1. Das Gerät vom Stromnetz trennen.
- 2. Den Wasserhahn zudrehen.
- 3. Den Abwasseranschluss lösen.
- 4. Den Trinkwasseranschluss lösen.
- 5. Wenn vorhanden, die Befestigungsschrauben zu den Möbelteilen lösen.
- **6.** Wenn vorhanden, das Sockelbrett demontieren.
- 7. Das Gerät vorsichtig herausziehen und den Schlauch nachziehen.

#### 19.2 Gerät frostsicher machen

Wenn das Gerät in einem frostgefährdeten Raum steht, z. B. in einem Ferienhaus, entleeren Sie das Gerät vollständig.

- Das Gerät entleeren.
  - → "Gerät transportieren", Seite 66

#### 19.3 Gerät transportieren

Um Geräteschäden zu vermeiden, entleeren Sie das Gerät vor dem Transport.

**Hinweis:** Damit kein Restwasser in die Maschinensteuerung gelangt und zu Geräteschäden führt, das Gerät nur aufrecht transportieren.

- Geschirr aus dem Gerät entnehmen.
- 2. Lose Teile sichern.
- 3. Das Gerät einschalten. → Seite 37
- **4.** Das Programm mit der höchsten Temperatur wählen.
  - → "Programme", Seite 20
- 5. Das Programm starten. → Seite 38
- Um das Gerät zu entleeren, das Programm nach ca. 4 Minuten abbrechen.
  - → "Programm abbrechen", Seite 39
- 7. Das Gerät ausschalten. → Seite 39
- 8. Den Wasserhahn schließen.
- Um das Restwasser aus dem Gerät zu entleeren, den Zulaufschlauch lösen und auslaufen lassen.

## 19.4 Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wiederverwendet werden.

## 

Kinder können sich im Gerät einsperren und in Lebensgefahr geraten.

- 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.
- 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.), die Fertigungsnummer (FD) und die Zählnummer (Z-Nr.) Ihres Geräts.

Die Kontaktdaten des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Website.

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

Die Erzeugnisnummer (E-Nr.), die Fertigungsnummer (FD) und die Zählnummer (Z-Nr.) finden Sie auf dem Typenschild des Geräts. Das Typenschild finden Sie auf der Innenseite der Gerätetür. Um Ihre Gerätedaten und die Kun-

dendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten

notieren.

20.2 AQUA-STOP-Garantie

Zusätzlich zu Gewährleistungsansprüchen gegen den Verkäufer aus dem Kaufvertrag und zusätzlich zu unserer Herstellergarantie leisten wir Ersatz zu folgenden Bedingungen.

- Sollte durch einen Fehler unseres Agua-Stop-Systems ein Wasserschaden verursacht werden, so ersetzen wir Schäden privater Gebraucher. Um die Wassersicherheit zu gewährleisten muss das Gerät am Stromnetz angeschlossen sein.
- Die Haftungsgarantie gilt für die Lebensdauer des Geräts.
- Voraussetzung des Garantieanspruches ist, dass das Gerät mit Aqua-Stop fachgerecht entsprechend unserer Anleitung aufgestellt und angeschlossen ist; sie schließt auch die fachgerecht montierte Aqua-Stop-Verlängerung (Originalzubehör) mit ein. Unsere Garantie erstreckt sich nicht auf defekte Zuleitungen oder Armaturen bis zum Aqua-Stop-Anschluss am Wasserhahn.
- Geräte mit Agua-Stop brauchen Sie grundsätzlich während des Betriebs nicht zu beaufsichtigen bzw. danach durch Schließen des Wasserhahns zu sichern. Lediglich für den Fall einer längeren Abwesenheit von Ihrer Wohnung, z. B. bei einem mehrwöchigen Urlaub, ist der Wasserhahn zu schließen.

## 21 Technische Daten

Gewicht	Max.: 60 kg				
Spannung	220 - 240 V, 50 Hz oder 60 Hz				
Anschlusswert	2000 - 2400 W				
Absicherung	10 - 16 A				
Wasserdruck	<ul><li>mind. 50 kPa (0,5 bar)</li><li>max. 1000 kPa (10 bar)</li></ul>				
Zulaufmenge	mind. 10 I/min				
Wassertemperatur	Kaltwasser. Warmwasser max.: 60 °C				
Fassungsvermögen	13 Maßgedecke				

Weitere Informationen zu Ihrem Modell finden Sie im Internet unter https://eprel.ec.europa.eu/ar/ 753096<sup>1</sup>. Diese Webadresse verlinkt auf die offizielle FU-Produktdatenbank FPRFI.

## 21.1 Informationen zu freier und Open Source Software

Dieses Produkt enthält Software-Komponenten, die von den Urheberrechtsinhabern als freie oder Open Source-Software lizenziert sind. Die entsprechenden Lizenzinformationen sind auf dem Hausgerät gespeichert. Der Zugriff auf die entsprechenden Lizenzinformationen ist auch über die Home Connect App möglich: "Profil -> Rechtliche Hinweise -> Lizenzinformationen".<sup>2</sup> Sie können die Lizenzinformationen auf der Markenprodukt-Website herunterladen. (Bitte suchen Sie auf der Produkt-Website nach Ihrem Gerätemodell und weiteren Dokumenten.) Alternativ können

Sie die entsprechenden Informationen unter ossreauest@bsha.com oder BSH Hausgeräte GmbH. Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München anfordern.

Der Quellcode wird auf Anforderung zur Verfügung gestellt.

Bitte senden Sie Ihre Anforderung an ossreauest@bsha.com oder BSH Hausgeräte GmbH. Carl-Werv-Str. 34. D-81739 München.

Betreff: "OSSREQUEST" Die Kosten für die Bearbeitung Ihrer Anforderung werden Ihnen in Rechnung gestellt. Dieses Angebot ailt drei Jahre ab dem Kaufdatum bzw. mindestens für den Zeitraum, in dem wir Support und Ersatzteile für das entsprechende Gerät anbieten.

# 22 Konformitätserklärung

Hiermit erklärt BSH Hausgeräte GmbH, dass sich das Gerät mit Home Connect Funktionalität in Über-

Gilt nur für Länder im Europäischen Wirtschaftsraum

Je nach Geräteausstattung

einstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Eine ausführliche RED Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.gaggenau.com auf der Produktseite Ihres Geräts bei den zusätzlichen Dokumenten.



2,4-GHz-Band (2400-2483,5 MHz): max. 100 mW 5-GHz-Band (5150-5350 MHz + 5470-5725 MHz): max. 150 mW

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	ΙE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			
5-GHz-WLAN (Wi-Fi): Nur zum Gebrauch in Innenräumen.									
AL	ВА		MD	ME	MK	RS	UK		UA
5-GHz-WLAN (Wi-Fi): Nur zum Gebrauch in Innenräumen.									





BSH Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY www.gaggenau.com



