



**Geschirrspüler**  
Bedienungsanleitung



BDIN38541P, BDIN38543P, BDIN38542P

15 3023 0200/ DE/ AA/ 17.06.2025 11:11  
7640793977, 7652092677, 7641393977



## Bitte lesen Sie zuerst diese Anleitung!

Sehr geehrter Kunde,




Beko danke, dass Sie sich für das Produkt entschieden haben. Wir hoffen, dass Sie mit Ihrem Produkt, das mit hoher Qualität und auf dem neuesten Stand der Technik hergestellt wurde, die besten Ergebnisse erzielen. Bitte lesen Sie daher vor der Verwendung des Produkts die gesamte Bedienungsanleitung und alle anderen Begleitdokumente sorgfältig durch.

Beachten Sie alle Warnhinweise und Informationen in der Bedienungsanleitung. So schützen Sie sich und Ihr Produkt vor möglichen Gefahren.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung als Nachschlagewerk für den zukünftigen Gebrauch auf. Wenn Sie das Produkt an eine andere Person weitergeben, geben Sie auch die Bedienungsanleitung mit. Die Garantiebedingungen, die Verwendung und die Methoden zur Fehlerbehebung für Ihr Produkt finden Sie in dieser Anleitung.

### Symbole und ihre Erklärungen

In dieser Bedienungsanleitung werden die folgenden Symbole verwendet:

	Gefahr, die zum Tod oder zu Verletzungen führen kann.
	Wichtige Informationen oder nützliche Hinweise zur Verwendung.
	Lesen Sie die Bedienungsanleitung.
<b>HINWEIS</b>	Gefährdung des Produkts oder seiner Umgebung, die zu Sachschäden führen kann.

<b>1</b>	<b>Sicherheitshinweise</b> .....	<b>5</b>	6.7	Teile, die nicht für das Spülen im Geschirrspüler geeignet sind .....	25
1.1	Verwendungszweck .....	5	6.8	Einräumen des Geschirrs in den Geschirrspüler .....	25
1.2	Sicherheit von Kindern, gefährdeten Personen und Haustieren .....	5	6.9	Unterer Sprüharm .....	26
1.3	Elektrische Sicherheit .....	6	6.10	Oberer Sprüharm .....	26
1.4	Sicherheit im Verkehr .....	7	6.11	Besteckkorb .....	26
1.5	Sicherheit bei der Installation .....	7	6.12	Besteckkorb .....	27
1.6	Betriebssicherheit .....	9	6.13	Klappbare Drähte des Unterkorbs .....	27
1.7	Wartung und Reinigung Sicher- heit .....	10	6.14	Unterer Korb Mehrzweck- / hö- henverstellbares Serviergestell .....	28
1.8	Austausch von Innenraum-Glüh- birnen .....	10	6.15	Höhenverstellbare obere Korbab- lage .....	29
<b>2</b>	<b>Umweltbezogene Anweisungen</b> .....	<b>10</b>	6.16	Unterer Korb mit Flaschendraht .....	29
2.1	Einhaltung der WEEE-Verordnung und Entsorgung von Abfallpro- dukten .....	11	6.17	Multifunktions-Servicegestell für den oberen Korb .....	29
2.2	Informationen zur Verpackung .....	11	6.18	Multifunktions-Servicegestell für den oberen Korb .....	30
2.3	Einhaltung der WEEE-Richtlinie und Entsorgung des Altprodukts .....	11	6.19	Einstellen der Höhe des oberen Korbs .....	31
2.4	Hinweis für Prüfinstitute .....	11	6.20	Einstellen der Höhe des oberen Korbs .....	32
2.5	Normkonformität und Prüfhinwei- se / EG-Konformitätserklärung .....	12	6.21	Einstellen der Höhe des oberen Korbs .....	32
2.6	Dieser Abschnitt gilt für Produkte mit WLAN-Funktion. ....	12	6.22	Tablettwaschunterstützung .....	33
2.7	Energieetikett .....	12	6.23	Flaschen- und Geschirrhalter am unteren Korb .....	33
<b>3</b>	<b>Technische Daten</b> .....	<b>13</b>	6.24	Klappbare obere Korbdrähte .....	34
<b>4</b>	<b>Allgemeine Ansicht</b> .....	<b>14</b>	6.25	Besteckkorb .....	34
<b>5</b>	<b>Installation</b> .....	<b>15</b>	6.26	Besteckkorb .....	34
5.1	Richtiger Einbauort .....	15	6.27	Decken-Besteckkorb [Soft Spike] ..	35
5.2	Anschließen an die Wasserver- sorgung .....	15	<b>7</b>	<b>Betrieb des Produkts</b> .....	<b>36</b>
5.3	Anschluss an den Wasserablauf ..	16	7.1	Betrieb des Produkts .....	36
5.4	Einstellen der Füße .....	17	7.2	Tabelle mit Programminformatio- nen und Durchschnittsver- brauchswerten .....	37
5.5	Elektrischer Anschluss .....	17	7.3	Zusätzliche Funktionen .....	39
<b>6</b>	<b>Vorbereitung</b> .....	<b>17</b>	7.4	Funktionen .....	40
6.1	Überlegungen zur Energieeinspa- rung .....	17	7.5	Funktionen im Einstellungsmenü ..	41
6.2	Wasserenthärtungssystem .....	17	7.6	Ändern der Warntonlautstärke .....	42
6.3	Einstellung des Wasserenthär- tungssystems .....	18	7.7	Programmieren der Waschzeit .....	42
6.4	Einfüllen des Salzes .....	20	7.8	Starten des Zyklus .....	43
6.5	Reinigungsmittel .....	21	7.9	Abbruch des Zyklus .....	43
6.6	Klarspüler .....	24	7.10	Warnanzeige für niedrigen Salz- gehalt .....	43
			7.11	Niedrig-Klarspüler -Warnanzeige ..	43
			7.12	Einstellung der Klarspülermenge ..	43
			7.13	Programmende .....	44

<b>8</b>	<b>Wartung und Reinigung</b> .....	<b>44</b>
8.1	Wartung und Reinigung.....	44
8.2	Reinigung der Filter .....	44
8.3	Reinigung des Schlauchfilters .....	45
8.4	Reinigen der Propeller .....	46
<b>9</b>	<b>Fehlersuche</b> .....	<b>48</b>
9.1	Fehlercodes, Ursachen und Lö- sungen.....	48
9.2	Fehlersuche .....	48
<b>10</b>	<b>HAFTUNGSAUSSCHLUSS / WAR- NUNG</b> .....	<b>53</b>

---



## 1 Sicherheitshinweise

Dieser Abschnitt enthält Sicherheitshinweise, die Sie vor der Gefahr von Personen- und Sachschäden schützen.

Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen können.

- Installations- und Reparaturarbeiten müssen immer von autorisierten Kundendienstmitarbeitern durchgeführt werden.
- Verwenden Sie nur Originalersatzteile und -zubehör.
- Reparieren oder ersetzen Sie keine Komponenten des Produkts, wenn dies nicht eindeutig in der Bedienungsanleitung angegeben ist.
- Nehmen Sie keine technischen Änderungen an dem Produkt vor.



### 1.1 Verwendungszweck

Dieses Produkt ist für die Verwendung in Wohnungen und in den folgenden Arten von geschlossenen Räumen vorgesehen: Zum Beispiel;

- Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
- Bauernhöfe;

- Bereiche für die Nutzung durch Gäste von Hotels, Motels und anderen Beherbergungsbetrieben;

- Unterkünfte mit Frühstück, herbergsähnliche Umgebungen.

- Das Produkt sollte nur für das Geschirrspülen im Haushalt verwendet werden.

- Das Produkt ist nicht für den kommerziellen oder öffentlichen Gebrauch geeignet.
- Die Lebensdauer des von Ihnen erworbenen Produkts beträgt 10 Jahre. Dies ist der Zeitraum, für den die für den Betrieb dieses Produkts erforderlichen Ersatzteile definiert sind.
- Dieses Produkt ist für die Verwendung im Haushalt und unter dem Ladentisch bestimmt.



### 1.2 Sicherheit von Kindern, gefährdeten Personen und Haustieren

- Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten sowie ungeschulte oder unerfahrene Personen können dieses Gerät benutzen, sofern sie beaufsichtigt und über den sicheren

Gebrauch des Geräts sowie die damit verbundenen Gefahren unterrichtet werden.

- Kinder unter 3 Jahren sollten von dem Produkt ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen.
- Elektrische Produkte sind für Kinder und Haustiere gefährlich. Kinder und Haustiere dürfen nicht mit dem Produkt spielen, darauf klettern oder es betreten.
- Denken Sie daran, die Tür des Geräts zu schließen, wenn Sie den Raum verlassen, in dem das Gerät steht. Kinder und Haustiere können im Inneren des Geräts eingeschlossen werden und ersticken.
- Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Halten Sie das Verpackungsmaterial von Kindern fern. Es besteht Verletzungs- und Erstickengefahr.
- Bewahren Sie alle im Produkt verwendeten Reinigungsmittel und Zusatzstoffe außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

- Ziehen Sie zur Sicherheit von Kindern den Netzstecker und brechen Sie den Verriegelungsmechanismus, bevor Sie das Gerät entsorgen.



### **1.3 Elektrische Sicherheit**

- Das Produkt darf während der Installation, Wartung, Reinigung, Reparatur und des Transports nicht eingesteckt sein.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einer autorisierten Kundendienststelle ersetzt werden, um mögliche Gefahren zu vermeiden.
- Klemmen Sie das Netzkabel nicht unter oder hinter dem Gerät ein. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel. Das Netzkabel darf nicht übermäßig geknickt oder gequetscht werden und darf nicht mit einer Wärmequelle in Kontakt kommen.
- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen oder Adapter, um das Gerät zu betreiben.
- Tragbare Mehrfachsteckdosen oder tragbare Netzteile können sich überhitzen und einen Brand verursachen. Stellen Sie

daher keine Mehrfachsteckdosen hinter oder in der Nähe des Geräts auf.

- Der Stecker muss leicht erreichbar sein. Ist dies nicht möglich, muss die Elektroinstallation, an die das Produkt angeschlossen ist, mit einer Vorrichtung (Sicherung, Schalter, Unterbrecher usw.) ausgestattet sein, die den elektrischen Vorschriften entspricht und alle Pole vom Netz trennt.
- Fassen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen an.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen, ziehen Sie ihn am Stecker, nicht am Kabel.

#### **1.4 Sicherheit im Verkehr**

- Ziehen Sie vor dem Transport des Geräts den Stecker aus der Steckdose und trennen Sie die Anschlüsse für den Abfluss und die Wasserversorgung. Lassen Sie das im Gerät verbliebene Wasser vollständig ab.
- Tragen Sie das Produkt nicht allein, da es schwer ist.

**HINWEIS** Halten Sie das Gerät nicht an der Tür oder der Platte fest, um es zu bewegen.

**HINWEIS** Wenn Sie das Gerät transportieren müssen, stellen Sie es aufrecht hin und halten Sie es an der Rückseite. Wenn Sie das Gerät nach vorne kippen, können die elektronischen Bauteile im Inneren nass und beschädigt werden.

**HINWEIS** Achten Sie darauf, dass die Schläuche nicht geknickt, eingeklemmt oder gebrochen werden, wenn Sie das Gerät nach der Installation oder Reinigung wieder anbringen.

#### **1.5 Sicherheit bei der Installation**

- Um das Produkt betriebsbereit zu machen, überprüfen Sie die Informationen im Handbuch und in der Installationsanleitung, um sicherzustellen, dass die Elektroinstallation, die Installation von sauberem Wasser und der Abfluss geeignet sind. Andernfalls wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker und Installateur, um die notwendigen Vorkehrungen zu treffen. Diese Arbeiten gehen zu Lasten des Kunden.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Installation auf eventuelle Schäden. Installieren Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.

- Installieren Sie das Produkt nicht an Orten, an denen die Temperatur unter 0 °C fällt.
  - Stellen Sie das Gerät nicht auf einen Teppich oder eine ähnliche Oberfläche. Es besteht Brandgefahr, da das Gerät von unten keine Luft bekommt.
  - Stellen Sie das Gerät auf einen sauberen, flachen und harten Boden und balancieren Sie es mit Hilfe der verstellbaren Füße aus. Wenn die Füße nicht richtig eingestellt sind, schließt die Tür möglicherweise nicht vollständig und heißer Dampf kann entweichen. Dies kann zu schweren Verbrennungen und Verletzungen führen und auch Ihre Möbel beschädigen.
  - Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen (Heizkörper, Öfen usw.) und nicht unter der Kochstelle eines Kochfeldes auf.
  - Wenn das Produkt in einem Schrank/einer Vitrine/einem Modul verwendet werden soll, lassen Sie die Schranktüren während des Betriebs offen, wenn keine Zwischenräume vorhanden sind, um eine ausreichende Luftzirkulation zu gewährleisten.
  - Schließen Sie das Gerät an eine geerdete Steckdose an, die mit einer Sicherung entsprechend den auf dem Typenschild angegebenen Stromwerten abgesichert ist. Lassen Sie die Erdungsinstallation von einem qualifizierten Elektriker durchführen. Verwenden Sie das Produkt nicht ohne Erdung gemäß den örtlichen/nationalen Vorschriften.
  - Schließen Sie das Produkt an eine Steckdose an, die den auf dem Typenschild angegebenen Spannungs- und Frequenzwerten entspricht.
  - Schließen Sie das Produkt nicht an Steckdosen an, die lose, aus der Steckdose herausgezogen, gebrochen, schmutzig oder fettig sind oder bei denen die Gefahr besteht, dass sie mit Wasser in Berührung kommen (z. B. Wasser, das aus der Werkbank austreten kann).
- HINWEIS Es müssen die mit dem Produkt gelieferten neuen Schlauchsätze verwendet werden. Verwenden Sie alte Schlauchleitungen nicht wieder. Spleißen Sie die Schläuche nicht.

**HINWEIS** Schließen Sie den Wasserzulaufschlauch direkt an den Wasserhahn an. Der vom Wasserhahn gelieferte Druck muss mindestens 0,03 MPa (0,3 bar) und darf nicht mehr als 1 MPa (10 bar) betragen. Wenn der Wasserdruck 1 MPa (10 bar) übersteigt, muss ein Druckminderer installiert werden. Die maximal zulässige Wassertemperatur beträgt 25°C.

- Verlegen Sie das Stromkabel und die Schläuche so, dass keine Stolpergefahr besteht.

## 1.6 Betriebssicherheit

Es dürfen nur für Geschirrspüler vorgesehene Reinigungsmittel, Klarspüler und Zusatzstoffe verwendet werden.

Verwenden Sie niemals chemische Lösungsmittel für das Produkt. Diese Stoffe stellen eine Explosionsgefahr dar.

Trinken Sie das Waschwasser in Ihrem Produkt nicht.

Geschirrspülmittel enthalten starke Alkalien, die beim Verschlucken äußerst gefährlich sein können. Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen und lassen Sie Kinder nicht in die Nähe des Geräts, wenn der Deckel geöffnet ist. Vergewissern Sie

sich, dass der Spülmittelbehälter nach Beendigung des Spülgangs leer ist.

Wenn Sie die oberen und unteren Körbe vollständig herausziehen, nimmt die Tür des Geräts die gesamte Last der Körbe auf. Setzen Sie sich nicht auf die Tür und stellen Sie keine anderen Lasten darauf, sonst kann das Gerät umkippen.



Die maximale Waschkapazität des Produkts: Wird auf dem Energieetikett und der Kurzbedienungskarte unter der Programmtabelle angegeben.

Um mögliche Verletzungen zu vermeiden, legen Sie langes und spitzes Geschirr wie Serviergabeln, Brotmesser usw. immer mit dem spitzen Ende nach unten in den Besteckkorb oder waagrecht auf die Geschirrspülkörbe.

Wenn Sie die Tür öffnen müssen, während das Gerät in Betrieb ist, öffnen Sie sie vorsichtig. Achten Sie auf heißen Dampf und Spritzer von heißem Wasser.

Nehmen Sie ein defektes oder beschädigtes Gerät nicht in Betrieb. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose (oder schalten Sie die Sicherung aus, an die das Gerät angeschlossen ist), dre-

hen Sie den Wasserhahn zu und wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.

Stellen Sie keine Flammenquellen (brennende Kerzen, Zigaretten usw.) auf oder in die Nähe des Geräts. Stellen Sie keine brennbaren/explosiven Materialien in der Nähe des Geräts ab. Klettern Sie nicht auf das Produkt.

Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und schalten Sie den Wasserhahn ab, wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen.

Dieses Produkt ist für den Betrieb in einer Höhe von bis zu 2000 m über dem Meeresspiegel ausgelegt.

### 1.7 **Wartung und Reinigung Sicherheit**



Waschen Sie das Produkt nicht durch Sprühen oder Gießen mit Wasser.



Verwenden Sie keine scharfen oder scheuernden Werkzeuge zur Reinigung des Produkts. Verwenden Sie keine Materialien wie Haushaltsreiniger, Waschmittel, Gas, Benzin, Alkohol, Wachs usw.



Tragen Sie bei der Reinigung des Produkts Handschuhe.



Achten Sie auf mögliche Verletzungen, wenn Sie scharfe Oberflächen auf der Rückseite des Produkts reinigen!

**HINWEIS! Denken Sie daran, den Filter Ihrer Maschine nach der Reinigung wieder einzusetzen. Andernfalls können die Pumpen verstopfen und das Gerät kann beschädigt werden.**

#### **Innenbeleuchtung**



Wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn Sie die LED/Glühbirne auswechseln müssen, die je nach Modell Ihrer Maschine für die Beleuchtung verwendet wird.



### **1.8 Austausch von Innenraum-Glühbirnen**

Wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst, wenn Sie die für die Beleuchtung verwendete LED/Glühbirne je nach Modell Ihrer Maschine austauschen müssen.

## **2 Umweltbezogene Anweisungen**

---

## 2.1 Einhaltung der WEEE-Verordnung und Entsorgung von Abfallprodukten

Dieses Produkt enthält keine schädlichen und verbotenen Substanzen, die in der "Verordnung über die Kontrolle von Elektro- und Elektronik-Altgeräten" aufgeführt sind, die vom Ministerium für Umwelt und Urbanisierung der Republik Türkei veröffentlicht wurde. Es entspricht der WEEE-Verordnung.



Dieses Produkt wurde aus hochwertigen Teilen und Materialien hergestellt, die recycelbar und wiederverwendbar sind. Entsorgen Sie daher das Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem Hausmüll oder anderen Abfällen. Bringen Sie es zu einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten. Erkundigen Sie sich bei der Gemeindeverwaltung in Ihrer Nähe nach diesen Sammelstellen. Helfen Sie mit, die Umwelt und die natürlichen Ressourcen zu schützen, indem Sie gebrauchte Produkte recyceln. Ziehen Sie vor der Entsorgung des Geräts den Netzstecker, um die Sicherheit von Kindern zu gewährleisten, und brechen Sie den Verriegelungsmechanismus der Ladetür auf, um sie funktionsunfähig zu machen.

## 2.2 Informationen zur Verpackung

Die Verpackung des Produkts besteht aus wiederverwertbaren Materialien in Übereinstimmung mit unseren nationalen Gesetzen. Entsorgen Sie den Verpackungsmüll nicht mit dem Hausmüll oder anderen Abfällen, sondern bei den von den örtlichen Behörden angegebenen Sammelstellen für Verpackungen.

## 2.3 Einhaltung der WEEE-Richtlinie und Entsorgung des Altprodukts



Dieses Produkt entspricht der EU-Richtlinie WEEE (2012/19/EU). Dieses Produkt trägt ein Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE).

Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Das gebrauchte Gerät muss bei einer offiziellen Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Um diese Sammelstellen zu finden, wenden Sie sich bitte an die örtlichen Behörden oder an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Jeder Haushalt spielt eine wichtige Rolle bei der Rückgewinnung und dem Recycling von Altgeräten. Die ordnungsgemäße Entsorgung von Altgeräten trägt dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

## Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie:

Das von Ihnen erworbene Produkt entspricht der EU-RoHS-Richtlinie (2011/65/EU). Es enthält keine schädlichen und verbotenen Materialien, die in der Richtlinie aufgeführt sind.

## 2.4 Hinweis für Prüfinstitute

Die für Leistungstests erforderlichen Informationen sind auf Anfrage erhältlich. Sie können Ihre Anfrage über die unten stehende E-Mail-Adresse senden:  
[dishwasher@standartloading.com](mailto:dishwasher@standartloading.com)

Geben Sie in Ihrer E-Mail-Anfrage unbedingt Ihre Kontaktdaten sowie den Code, die Bestandsnummer und die Seriennummer des zu prüfenden Produkts an. Den Produktco-

de, die Lagernummer und die Seriennummer finden Sie auf dem Typenschild, das an der Seite der Tür angebracht ist.

## 2.5 Normkonformität und Prüfhinweise / EG-Konformitätserklärung

**CE** Die Entwicklung, die Produktion und der Verkauf dieses Produkts erfolgen in Übereinstimmung mit den Sicherheitsvorschriften aller einschlägigen Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft. 2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436 / EN 60436

## 2.6 Dieser Abschnitt gilt für Produkte mit WLAN-Funktion.

Frequenzband 2.4Ghz

Max. Sendeleistung : < 100mW

Konformitätserklärung für CE Arçelik A.Ş. erklärt hiermit, dass dieses Gerät mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist auf der Website zu finden:

Produkte, Adresse  
support.beko.com

## 2.7 Energieetikett

**i** Sie können auf technische Informationen über das Produkt zugreifen, indem Sie den QR-Code auf dem Energieetikett mit einem mit dem Internet verbundenen Mobilgerät scannen.



XXXXXXXXXX (\*)



### 3 Technische Daten

Maximale Waschkapazität: Ist auf dem Energieetikett und der Schnellbedienungskarte unter der Programmtabelle angegeben.
Höhe: Informationen zur Höhe finden Sie im Installationshandbuch.
Breite: 60
Tiefe: 57
Elektrischer Eingang: 220-240 V, 50 Hz
Gesamtleistung: 1800-2100 W
Leistung des Heizgeräts: 1800 W
Gesamtstrom: 10 A *
Pumpleistung: 105 W
Leistung der Entleerungspumpe: 30 W *
* Detaillierte elektrische Werte finden Sie auf dem Typenschild an der Tür des Geschirrspülers.
Wasserdruck 0,3 - 10 bar (= 3 - 100 N/cm <sup>2</sup> = 0,03-1,0 Mpa)



Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um die Produktqualität zu verbessern.

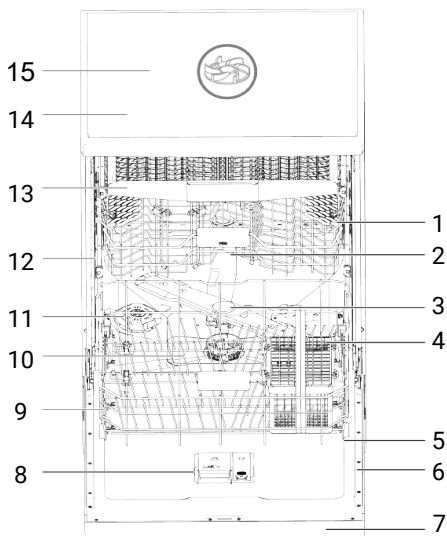


Die Abbildungen in diesem Handbuch sind schematisch und stimmen möglicherweise nicht genau mit dem Produkt überein.



Bei den mit dem Gerät oder seinen Begleitdokumenten angegebenen Werten handelt es sich um Labormesswerte gemäß den jeweiligen Normen. Diese Werte können je nach Einsatz und Umgebungsbedingungen abweichen.

## 4 Allgemeine Ansicht



- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 1 Oberer Korb                          | 2 Oberer Sprüharm                |
| 3 Unterer Sprüharm                     | 4 Besteckkorb (modellabhängig)   |
| 5 Tür                                  | 6 Typenschild                    |
| 7 Bedienfeld                           | 8 Waschmittelfach                |
| 9 Unterer Korb                         | 10 Filter                        |
| 11 Deckel des Salz-fachs               | 12 Obere Korbschiene             |
| 13 Oberer Besteckkorb (modellabhängig) | 14 Obere Ablage (modellabhängig) |
| 15 Oberer Sprüharm (modellabhängig)    |                                  |

Das Typenschild variiert je nach Modell.



Illustration 1:

## 5 Installation



Lesen Sie zuerst den Abschnitt "Sicherheitshinweise"!

Die Vorbereitung der Elektro-, Wasser- und Abwasserinstallation am Aufstellungsort des Produkts liegt in der Verantwortung des Kunden. Wenn die Elektro-, Wasser- und Abwasserinstallation nicht geeignet ist, muss ein qualifizierter Elektriker oder Installateur beauftragt werden, bevor der autorisierte Kundendienst das Produkt betriebsbereit macht.



Die Installation und der elektrische Anschluss müssen vom autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Der Hersteller kann nicht für Schäden haftbar gemacht werden, die durch Arbeiten von nicht autorisierten Personen entstehen können.



Überprüfen Sie das Produkt vor der Installation auf eventuelle Schäden. Installieren Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist. Beschädigte Produkte stellen eine Gefahr für Ihre Sicherheit dar.



Bei freistehenden und Untertischmodellen darf die Sockelplatte des Geräts nicht entfernt werden. Dadurch wird die Garantie ungültig.

- Achten Sie beim Aufstellen des Geräts nach der Installation oder Reinigung darauf, dass die Wasserzulauf- und -ablaufschläuche nicht geknickt, eingeklemmt oder gebrochen sind.
- Achten Sie beim Aufstellen des Geräts darauf, dass Sie den Boden, die Wand, die Rohre usw. nicht beschädigen. Fassen Sie das Gerät nicht an der Tür oder der Verkleidung an, um es zu bewegen.

### 5.1 Richtiger Einbauort

- Am Aufstellungsort dürfen sich keine abschließbaren Schiebe- oder Flügeltüren befinden, die das vollständige Öffnen der Tür behindern.
- Stellen Sie das Produkt auf eine feste und ebene Fläche mit ausreichender Tragfähigkeit! Das Aufstellen des Geschirrspülers auf einer ebenen Fläche ist Voraussetzung dafür, dass die Tür richtig und dicht schließt.
- Installieren Sie das Produkt nicht an Orten, an denen die Temperatur unter 0 °C fällt.
- Stellen Sie das Produkt auf einen harten Boden. Stellen Sie es nicht auf einen langflorigen Teppich oder eine ähnliche Oberfläche.
- Wählen Sie einen Platz, an dem Sie das Geschirr leicht und schnell ein- und ausladen können.
- Stellen Sie das Gerät in der Nähe des Wasserhahns und des Abflusses auf. Wählen Sie den Standort des Geräts so, dass Sie ihn nach dem Anschließen nicht mehr verändern können.

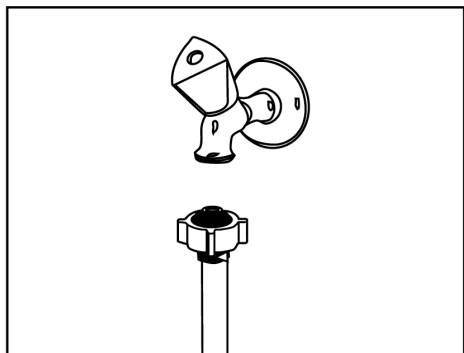


Stellen Sie das Gerät nicht auf das Stromkabel. Das Kabel könnte beschädigt werden, wodurch die Gefahr eines elektrischen Schlages oder eines Brandes besteht.

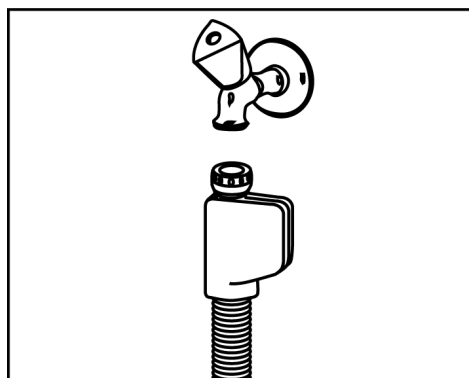
### 5.2 Anschließen an die Wasserversorgung

Um zu verhindern, dass Verunreinigungen (Sand, Lehm, Rost usw.) aus dem städtischen Wassernetz oder Ihrem Wasserversorgungssystem den Geschirrspüler und Ihr Geschirr beschädigen, empfehlen wir, einen Filter am Wasserzulauf zu installieren. Maximal zulässige Wasserzulauftemperatur:

- Bei Modellen, die die AquaSafe+-Funktion enthalten, sind es 60 °C.
- Bis zu 25 °C für andere Modelle.



### AquaSafe+ feature



- Schützen Sie den AquaSafe+ gegen Wasseraustritt am Schlaucheingang. Der Kontakt von Wasser mit dem Ventilkasten des Systems muss verhindert werden. Andernfalls werden die elektrischen Bauteile beschädigt.
- Kürzen Sie den Schlauch auf keinen Fall und verlängern Sie ihn nicht mit zusätzlichen Teilen, da der Schlauch elektrische Anschlüsse und Bauteile enthält.
- Wenn das System beschädigt ist, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.

Der Geschirrspüler darf nicht an Warmwassergeräte oder laufende Wassererhitzer angeschlossen werden.

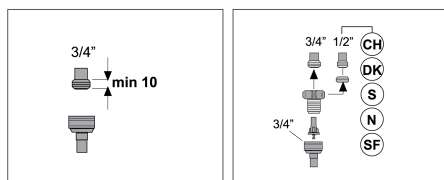
HINWEIS Verwenden Sie keinen alten oder gebrauchten Wasserzulaufschlauch für ein neues Gerät. Verwenden Sie den neuen

Wasserzulaufschlauch, der mit dem Geschirrspüler geliefert wurde. Verbinden Sie die Schläuche nicht.

HINWEIS Schließen Sie den Wasserzulaufschlauch direkt an den Wasserhahn an. Der Druck an der Zapfstelle muss mindestens 0,3 und darf höchstens 10 bar betragen. Wenn der Wasserdruck 10 bar, muss ein Druckminderer installiert werden.

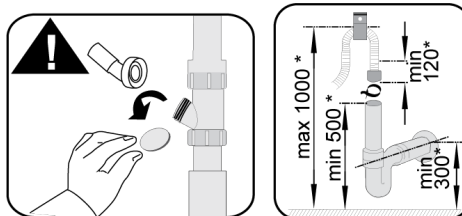
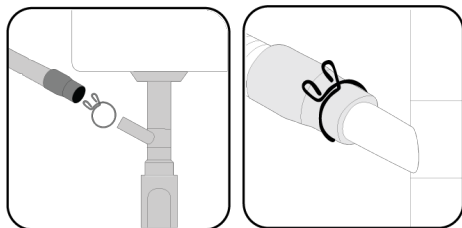
HINWEIS Der Wasserzu- und -ablaufschlauch muss sicher befestigt und unbeschädigt sein.

HINWEIS Öffnen Sie nach dem Anschließen den Wasserhahn vollständig und prüfen Sie, ob Wasser austritt.



### 5.3 Anschluss an den Wasserablauf

Der Wasserablaufschlauch kann direkt an den Abwasserablauf oder an den Abfluss der Spüle angeschlossen werden. Genauere Informationen finden Sie in der Installationsanleitung, die Ihrem Geschirrspüler beiliegt.



\* mm

Der Abwasserablauf muss an die Kanalisation angeschlossen werden und darf nicht mit Oberflächenwasser verbunden sein.

## 5.4 Einstellen der FüÙe

Wenn die Tür des Geräts nicht richtig schließt oder wackelt, wenn Sie sie mit der Hand leicht andrücken, sind die FüÙe nicht richtig eingestellt. Stellen Sie die FüÙe des Geräts so ein, wie in der mit dem Gerät gelieferten Installationsanleitung beschrieben.



Wenn die Tür des Geschirrspülers nicht richtig eingestellt ist, kann heißer Dampf austreten. Schwere Verbrennungen können zu Verletzungen führen und Ihre Möbel beschädigen.

## 5.5 Elektrischer Anschluss



Schließen Sie das Produkt an eine geerdete Steckdose an, die mit einer Sicherung gemäß den Werten in der Tabelle "Technische Daten" abgesichert ist. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die entstehen können, wenn das Produkt ohne Erdung gemäß den örtlichen Vorschriften verwendet wird.

- Der Anschluss muss den nationalen Vorschriften entsprechen.
- Der Stecker des Netzkabels muss nach der Installation leicht zugänglich sein.
- Schließen Sie das Produkt an eine geerdete Steckdose an, die mit einer 16-Ampere-Sicherung abgesichert ist.
- Die angegebene Spannung muss mit der Netzspannung übereinstimmen.



Schließen Sie das Gerät nicht mit Verlängerungskabeln oder Mehrfachsteckdosen an.



Ein beschädigtes Netzkabel muss durch einen autorisierten Kundendienst ersetzt werden.

## 6 Vorbereitung



Lesen Sie zuerst den Abschnitt "Sicherheitshinweise"!

### 6.1 Überlegungen zur Energieeinsparung

Die folgenden Hinweise helfen Ihnen, das Produkt umweltfreundlich und energiesparend zu nutzen.

Entfernen Sie alle groben Abfälle, bevor Sie das Geschirr in den Geschirrspüler geben.



Es wird nicht empfohlen, das Geschirr vor dem Einstellen im Geschirrspüler vorzuspülen, da dies Energie und Wasser verbraucht.



Das Spülen des Geschirrs im Geschirrspüler verbraucht weniger Energie und Wasser als das Spülen mit der Hand.

Starten Sie den Geschirrspüler, nachdem sie vollständig beladen ist.

Achten Sie bei der Wahl des Spülprogramms auf die "Tabelle der Spülprogramme und des Durchschnittsverbrauchs".

Verwenden Sie nicht mehr Spülmittel als auf der Verpackung empfohlen.

### 6.2 Wasserenthärtungssystem

Der Geschirrspüler ist mit einer speziellen Wasserenthärtungsanlage ausgestattet, die den Härtegrad des Leitungswassers reduziert. Diese Anlage enthärtet das Wasser auf das Niveau, das zum Spülen von Geschirr in der gewünschten Qualität erforderlich ist.



Das Leitungswasser muss enthärtet werden, wenn die Wasserhärte über 7°dH liegt. Andernfalls lagern sich Härte-Ionen auf dem Spültgut ab und können die Wasch-, Spül- und Trockenleistung des Geschirrspülers beeinträchtigen.

### Einstellung der Wasserenthärtungsanlage

Die Waschleistung wird verbessert, wenn die Wasserenthärtungsanlage richtig eingestellt ist.

Lesen Sie zuerst den Abschnitt über die Einstellung der Wasserenthärtungsanlage.

Öko 50 °C Wasserverbrauch (l)	erneuern nach .... Zyklus	Zusätzliche Zeit (Min)	Zusätzlicher Wasserverbrauch (l)	Zusätzlicher Energieverbrauch (kWh)
12,3-14,7	5	5	3,0	0,05
9,6-12,2	6	5	3,0	0,05
9,0-9,5	7	5	3,0	0,05
8,0-9,0	8	5	3,0	0,05
7,0-7,9	9	5	3,0	0,05

Den Wasserverbrauch im Eco 50 °C-Zyklus Ihres Geschirrspülers entnehmen Sie bitte der Tabelle mit den Zyklusinformationen und Durchschnittsverbrauchswerten in der Zyklustabelle.

### 6.3 Einstellung des Wasserenthärtungssystems

Durch die richtige Einstellung des Wasserenthärtungssystems wird die Wasch-, Spül- und Trockenleistung Ihres Geschirrspülers verbessert.

**HINWEIS! Um das System einzustellen, erfragen Sie zunächst Ihren Wasserhärtegrad beim autorisierten Service in Ihrer Region und stellen Sie ihn wie folgt ein.**

Nach Ermittlung der Wasserhärte:

Die Regeneration der Wasserenthärtungsanlage kann in allen Zyklen während des Trocknungsschritts erfolgen. Wenn eine Regeneration durchgeführt wird, erhöhen sich die Zyklusdauer, der Energie- und der Wasserverbrauch. Für den Regenerationsvorgang sind in der nachstehenden Tabelle die Häufigkeit des Regenerationsvorgangs, die maximale zusätzliche Zeit sowie der Wasser- und Energieverbrauch in Abhängigkeit vom Wasserverbrauch für den Eco 50 °C-Zyklus angegeben, wenn der Geschirrspüler unter Standardbedingungen mit einer Wasserversorgung von 14 dH betrieben wird.

1. Drücken Sie nach dem Einschalten Ihres Geschirrspülers 3 Sekunden lang die Menü-taste.









Bei einigen Modellen müssen Sie nur einmal die Menü-taste drücken, um auf das Einstellungs-menü zuzugreifen.

2. Blättern Sie mit den Tasten <- und +>, bis die Anzeige für die Einstellung der Wasserhärte aufleuchtet (Position "r" erscheint auf dem Display).

3. Stellen Sie die Wasserhärte mit der Taste Select auf einen Wert ein, der dem Härtegrad Ihres Leitungswassers entspricht. Die richtige Einstellung finden Sie in der "Tabelle zur Einstellung des Wasserhärtegrades".

4. Speichern Sie die Einstellung mit der Ein-/Aus-Taste

Härte-Stufe	Englisch Härte °dE	Deutsche Härte °dH	Französisch Härte °dF	Indikator der Wasserhärte
0. Stufe 	0-5	0-4	0-8	Bringen Sie die Einstellung der Wasserhärte auf Position 1, indem Sie die Taste Select drücken. (r1)
1. Stufe 	6-9	5-7	9-13	Bringen Sie die Einstellung der Wasserhärte auf Position 1, indem Sie die Taste Select drücken. (r1)
2. Stufe 	10-15	8-12	14-22	Bringen Sie die Einstellung der Wasserhärte auf Position 2, indem Sie die Taste Select drücken. (r2)
3. Stufe 	16-19	13-15	23-27	Bringen Sie die Einstellung der Wasserhärte auf Position 3, indem Sie die Taste Select drücken. (r3)
4. Stufe 	20-24	16-19	28-34	Bringen Sie die Einstellung der Wasserhärte auf Position 4, indem Sie die Taste Select drücken. (r4)
5. Stufe 	25-62	20-50	35-90	Bringen Sie die Einstellung der Wasserhärte auf Position 5, indem Sie die Taste Select drücken. (r5)

**Tabelle 1:** Tabelle zur Einstellung des Wasserhärtegrades

Stellen Sie denselben Härtegrad ein, den Sie auf dem Bedienfeld mit dem Regenerationseinstellschalter eingestellt haben. Wenn die Einstellung auf dem Bedienfeld z. B. 3 ist, stellen Sie den Regenerationseinstellschalter auf 3.

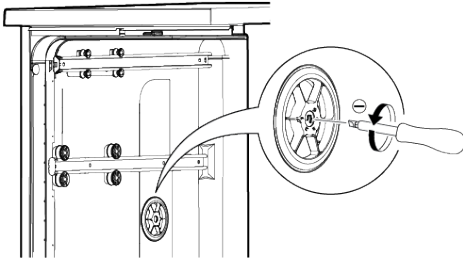
- Wenn die Härte des von Ihnen verwendeten Wassers über 50°dH (französische Härte) liegt oder wenn Sie Brunnenwasser verwenden, empfiehlt sich der Einsatz von Filtern und Wasserreinigern.
- Wenn die Wasserhärte unter 7°dH liegt, brauchen Sie kein Salz in Ihrem Geschirrspüler zu verwenden. In diesem Fall leuchtet die Kontrollleuchte für niedrigen Salzgehalt" auf dem Bedienfeld Ihres Geschirrspülers ständig.
- Wenn Ihre Wasserhärte auf Stufe 1 eingestellt ist, leuchtet die "Salzmangel-Kontrollleuchte" ständig, obwohl Sie kein Salz verwenden müssen. Wenn Sie in dieser

Position Salz hinzufügen, wird das Salz nicht verbraucht und die Lampe leuchtet nicht auf.



Im Falle eines Umzugs müssen Sie die Wasserhärte Ihres Geschirrspülers unter Berücksichtigung der oben genannten Informationen erneut auf die Wasserhärte des neuen Standorts einstellen. Wenn die Wasserhärte Ihres Geschirrspülers schon einmal eingestellt wurde, wird die letzte Wasserhärte auf dem Bildschirm Ihres Geräts angezeigt.

## Mechanische Einstellung der Wasserhärte



Mit der Gläserpflegeeinstellung wird die Härte des vorenthärteten Spülwassers im Geschirrspüler verändert. Nehmen Sie die Einstellung entsprechend der Wasserhärteeinstellung vor. Nehmen Sie die Einstellung mit einem breiten, flachen Schraubendreher vor. Verwenden Sie den Schraubendreher, um den mechanischen Schalter für die Gläserpflege zu drehen. Drehen Sie den mechanischen Schalter einfach auf die gleiche Position wie die Einstellung der Wasserhärte.


Zum Beispiel,


Stellen Sie den Einstellschalter für die mechanische Gläserpflege auf Position 3 für die Wasserhärteeinstellung "r3".


Stellen Sie den Einstellschalter für die mechanische Gläserpflege auf Position 4 für die Wasserhärteeinstellung "r4".

## 6.4 Einfüllen des Salzes

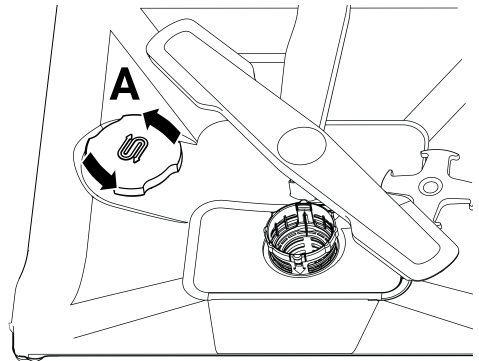
Die Wasserenthärtungsanlage muss erneuert werden, damit der Geschirrspüler immer mit der gleichen Leistung arbeitet. Zu diesem Zweck wird Spülmaschinensalz verwendet.

 Verwenden Sie nur spezielles Enthärter Salz für Geschirrspüler.

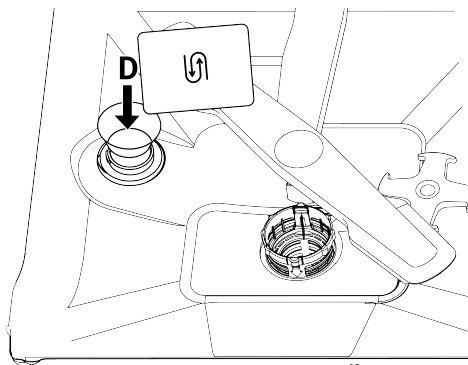
 Es wird empfohlen, granuliert oder pulverförmige Enthärter Salze in der Wasserenthärtungsanlage zu verwenden. Verwenden Sie keine Salze wie Kochsalz oder Steinsalz, die sich nicht vollständig in Wasser auflösen. Andernfalls kann sich die Leistung des Systems mit der Zeit verschlechtern.

 Der Salzbehälter füllt sich mit Wasser, wenn Sie den Geschirrspüler einschalten. Füllen Sie daher das Salzfach vor dem Einschalten des Geschirrspülers.

1. Nehmen Sie zunächst den unteren Korb heraus, um Enthärter Salz einzufüllen.
2. Öffnen Sie den Salzfachdeckel, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen (A).



3. Füllen Sie nur 1 Liter Wasser in den Salzbehälter, wenn Sie Ihren Geschirrspüler zum ersten Mal benutzen.
4. Füllen Sie das Salzfach mit Salz (D). Rühren Sie mit einem Löffel um, damit sich das Salz schneller im Wasser auflöst.



**i** Sie können ca. 2 kg Enthärtersalz in das Fach geben.

1. Wenn das Fach voll ist, setzen Sie den Deckel wieder auf und schließen ihn durch Drehen.

**i** Das Salz sollte erst kurz vor dem Einschalten des Geschirrspülers nachgefüllt werden. Auf diese Weise wird die überlaufende Sole sofort gereinigt und die Gefahr von Korrosion im Inneren des Geschirrspülers verhindert. Wenn Sie nicht sofort waschen wollen, lassen Sie den Geschirrspüler leer und ohne Waschmittel im kürzesten Programm laufen.

**i** Je nach der unterschiedlichen Größe der Salzpartikel der verschiedenen Marken auf dem Markt und der Wasserhärte kann es mehrere Stunden dauern, bis sich das Salz im Wasser auflöst. Aus diesem Grund leuchtet die "Salzmangel-Warnanzeige" nach dem Einfüllen des Salzes in den Geschirrspüler noch eine gewisse Zeit lang.

## 6.5 Reinigungsmittel

Sie können im Geschirrspüler Pulver-, Flüssig-/Gel- und Tablettenwaschmittel verwenden.

**!** Verwenden Sie nur Reinigungsmittel, die für die Verwendung in Geschirrspülern vorgesehen sind. Wir empfehlen Ihnen, keine chlor- und phosphathaltigen Reinigungsmittel zu verwenden, da diese die Umwelt belasten.

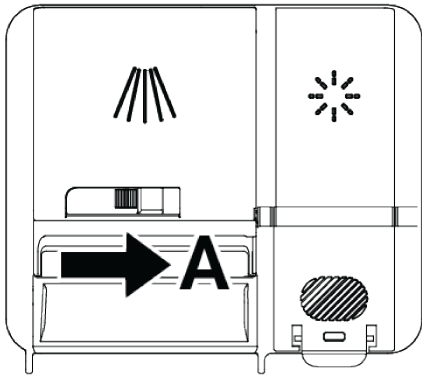
### Einfüllen des Waschmittels

Für ein gutes Wasch- und Trockenergebnis beachten Sie die Hinweise auf der Waschmittelverpackung. Wenden Sie sich bei weiteren Fragen an den Waschmittelhersteller.

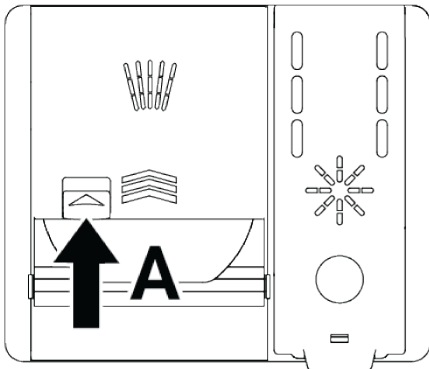
**!** Füllen Sie keine Lösungsmittel in das Waschmittelfach. Es besteht Explosionsgefahr!

Füllen Sie das Waschmittel unmittelbar vor dem Start des Geschirrspülers Maschine wie folgt in das Waschmittelfach.

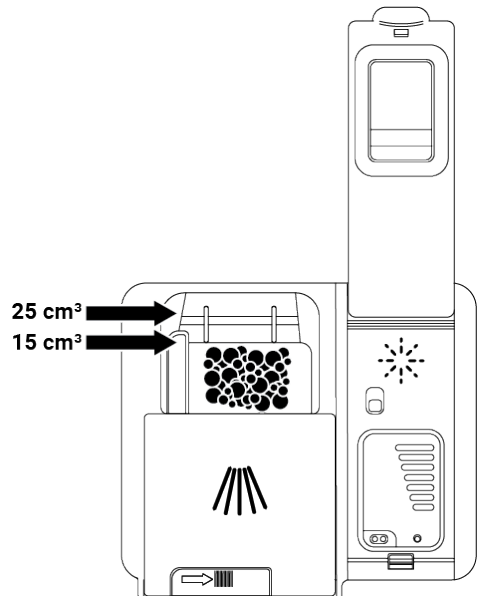
1. Öffnen Sie die Tür des Waschmittelfachs, indem Sie den Riegel nach rechts schieben (A) (je nach Modell).



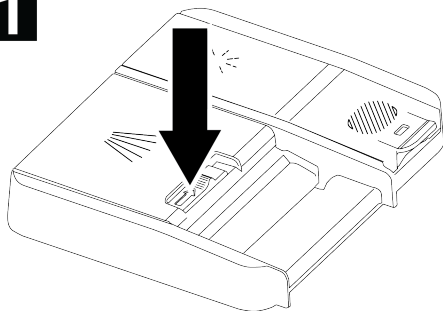
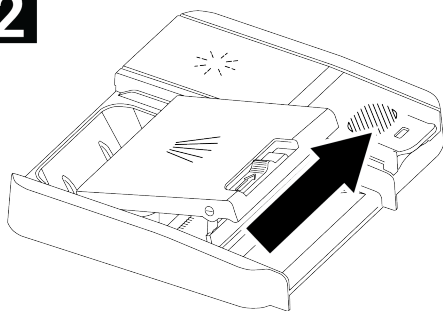
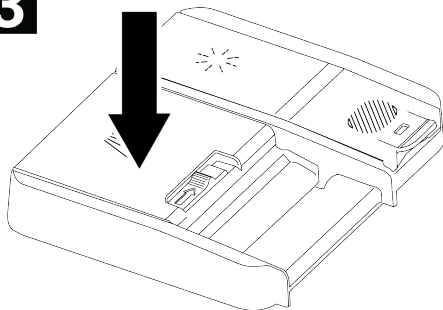
**i** Auf der Innenseite des Waschmittelfachs befinden sich Füllstandsmarkierungen, die Ihnen helfen, die richtige Menge an Waschmittel in Pulverform zu verwenden. Das Waschmittelfach fasst bei voller Beladung  $45 \text{ cm}^3$  Waschmittel. Füllen Sie das Waschmittelfach bis zu den Füllstandslinien mit  $15 \text{ cm}^3$  oder  $25 \text{ cm}^3$  Waschmittel, je nachdem, wie voll der Geschirrspüler ist und/oder wie schmutzig Ihr Geschirr ist. Bei Verwendung von Tablettenwaschmittel reicht eine Tablette aus.



2. Füllen Sie die angegebene Menge an Pulver-, Flüssig-/Gel- oder Tablettenwaschmittel in das Fach.



3. Schließen Sie den Deckel des Waschmittelfachs, indem Sie ihn in Pfeilrichtung schieben. Beim Schließen des Deckels ist ein "Klick"-Geräusch zu hören.

**1****2****3**

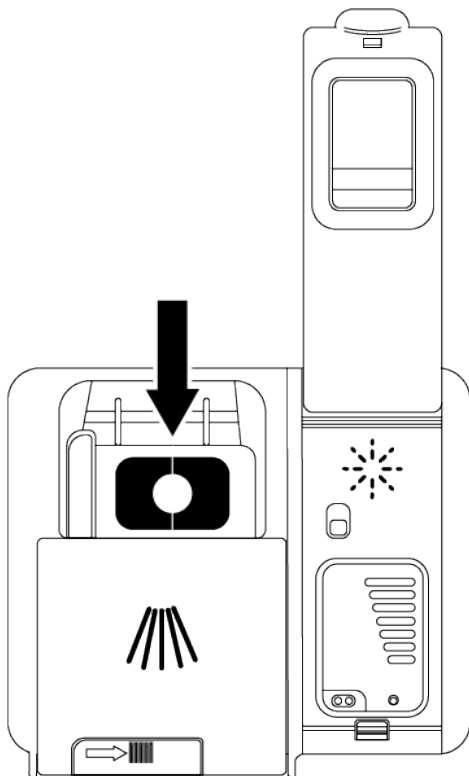
Da die Löslichkeit von Tablettenwaschmitteln je nach Temperatur und Zeit variiert, sollten Sie Pulver- oder Flüssig-/Gelwaschmittel immer in kurzen Waschgängen ohne Vorwäsche verwenden.

### Tablettenwaschmittel

Neben den herkömmlichen Reinigern in Tablettenform sind auch Reiniger in Tablettenform auf dem Markt, die Wasserenthär-

tersalz und/oder Klarspüler enthalten. Einige von ihnen enthalten auch spezielle Komponenten wie Glaskonservierungsmittel und Edelstahlkonservierungsmittel. Diese Tabletten wirken bis zu einem bestimmten Wasserhärtegrad (21°dH). Über diesem Wert sollten Enthärtersalz und Klarspüler zusammen mit dem Tablettenspülmittel verwendet werden.

Die beste Spülleistung in Geschirrspülern wird erreicht, wenn Reiniger, Klarspüler und Enthärtersalz getrennt verwendet werden.



Befolgen Sie bei der Verwendung von Reinigungsmitteln in Tablettenform die Anweisungen des Herstellers auf der Verpackung des Reinigungsmittels.

Wenden Sie sich bei der Verwendung von Waschmittel in Tablettenform an den Hersteller des Waschmittels, wenn Ihr Geschirr am Ende des Spülgangs noch nass ist und/oder wenn Sie Kalkflecken, insbesondere auf Gläsern, feststellen.

## Wenn Sie von Tablettenwaschmittel auf Pulverwaschmittel umsteigen:

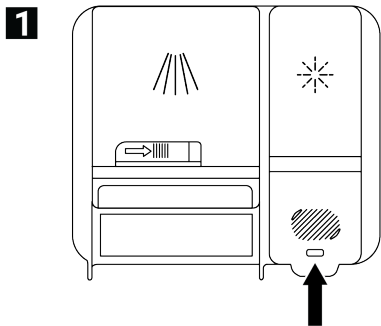
- Vergewissern Sie sich, dass das Salz- und Klarspülerfach voll ist.
- Stellen Sie die Wasserhärte auf die höchste Stufe und führen Sie einen Waschgang bei leerem Geschirrspüler durch.
- Lesen Sie nach dem Leerwaschgang die Bedienungsanleitung und stellen Sie die Wasserhärte erneut entsprechend Ihrem Leitungswasser ein.
- Stellen Sie den passenden Klarspüler ein.

### 6.6 Klarspüler

Der Klarspüler, der in Geschirrspülern verwendet wird, ist eine spezielle Verbindung, die die Trocknungseffizienz verbessert und verhindert, dass Wasser- oder Kalkspuren auf dem Spülgut zurückbleiben. Vergewissern Sie sich daher, dass der Klarspüler im Klarspülerfach vorhanden ist, und verwenden Sie nur Klarspüler, der für Geschirrspüler bestimmt ist.

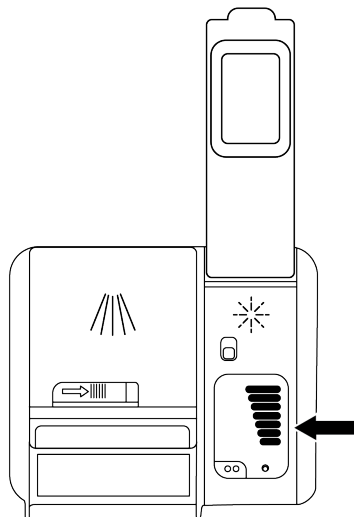
#### Einfüllen des Klarspülers

1. Öffnen Sie den Klarspülerdeckel mit der Verriegelung.



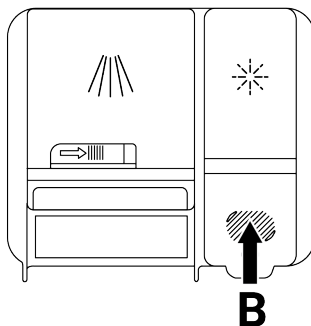
2. Füllen Sie das Fach bis zum MAX-Füllstand.

**2**



3. Schließen Sie den Deckel des Fachs, indem Sie ihn leicht gegen den Punkt (B) drücken.

**3**



4. Erhöhen Sie die Einstellung, wenn nach dem Spülen Wasserflecken auf dem Geschirr erscheinen, oder verringern Sie sie, wenn beim Abwischen mit der Hand ein blauer Fleck zurückbleibt. Diese Einstellung ist werksseitig auf Position 3 eingestellt.



Die Einstellung des Klarspülers wird unter der Überschrift "Einstellen der Klarspülermenge" im Abschnitt Betrieb des Geschirrspülers beschrieben.



Wischen Sie den außerhalb der Kammer verschütteten Klarspüler ab. Versehentlich verschütteter Klarspüler führt zu Schaumbildung und vermindert die Spülleistung.

### 6.7 Teile, die nicht für das Spülen im Geschirrspüler geeignet sind

- Geschirr, das mit Zigarettenasche, Wachsresten, Lacken, Farben, Chemikalien usw. verunreinigt ist, darf nicht im Geschirrspüler gespült werden.
- Waschen Sie keine Gabeln, Löffel und Messer mit Holz- oder Knochengriffen, geklebte Teile, nicht hitzebeständige Kunststoffteile, Kupfer- und Zinnutensilien im Geschirrspüler.



Wie beim Spülen von Hand kann der Geschirrspüler dekorative Aufdrucke auf Porzellan, Aluminium und Silber verfärben und anlaufen lassen. Einige Arten von empfindlichem Glas und Kristallen können mit der Zeit ihre Transparenz verlieren. Wir empfehlen Ihnen, besonders darauf zu achten, dass das neu gekaufte Geschirr für die Reinigung im Geschirrspüler geeignet ist.

### 6.8 Einräumen des Geschirrs in den Geschirrspüler

Wenn Sie das Geschirr entsprechend der Spülkapazität Ihres Geschirrspülers richtig einräumen, nutzen Sie den Geschirrspüler in Bezug auf Energieverbrauch, Spül- und Trockenleistung optimal aus.

- Entfernen Sie alle Speisereste (Knochen, Obstkerne usw.) vom Geschirr, bevor Sie es in den Geschirrspüler stellen.
- Legen Sie dünnes und schmales Geschirr nach Möglichkeit in die mittleren Fächer der Körbe.
- Geben Sie stark verschmutztes und großes Geschirr in den unteren Korb und kleine, empfindliche und leichte Gegenstände in den oberen Korb.

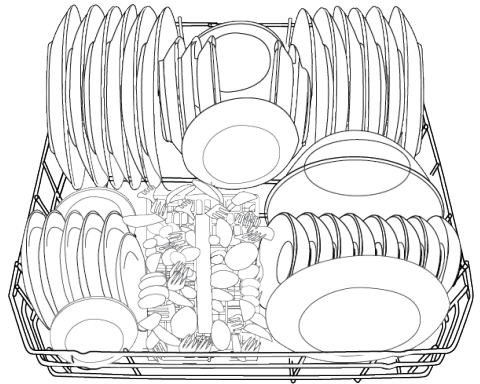
- Stellen Sie tiefe Behälter wie Schüsseln, Gläser und Töpfe mit der Öffnung nach unten. Dadurch wird verhindert, dass sich Wasser in ihnen ansammelt.



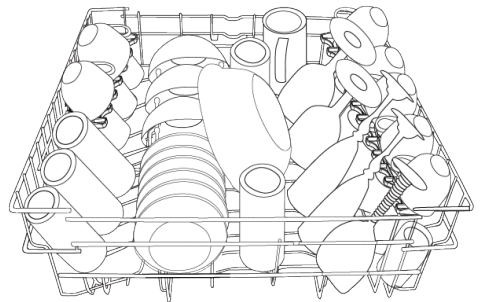
Um mögliche Verletzungen zu vermeiden, legen Sie langes und spitzes Geschirr wie Serviergabeln, Brotmesser usw. immer mit dem spitzen Ende nach unten in den Besteckkorb oder waagrecht auf die Spülkörbe.

Leeren Sie zuerst das Geschirr im unteren Korb und dann das Geschirr im oberen Korb.

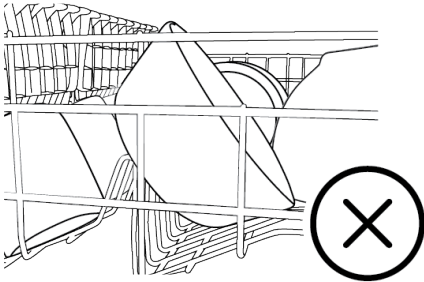
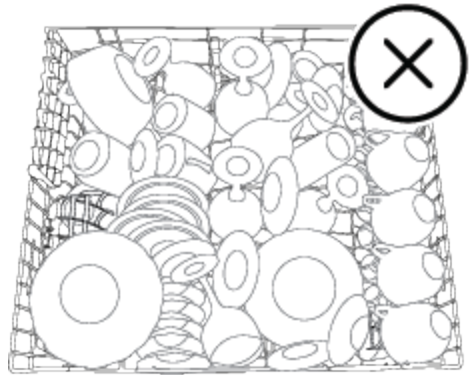
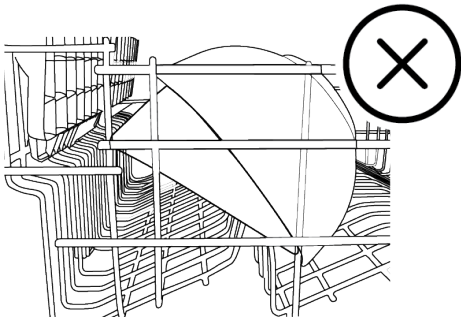
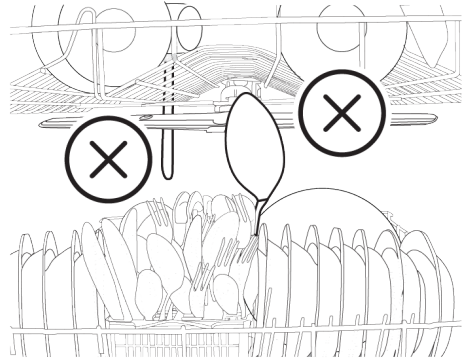
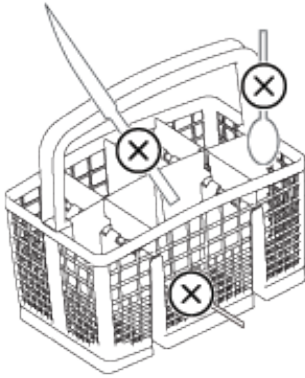
#### Beispiele für alternative Korbanordnung Unterer Korb



#### Oberer Korb



## Falsche Platzierungen



### 6.9 Unterer Sprüharm

Der untere Sprüharm wäscht das Geschirr im unteren Korb.

### 6.10 Oberer Sprüharm

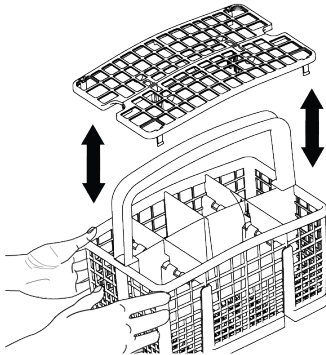
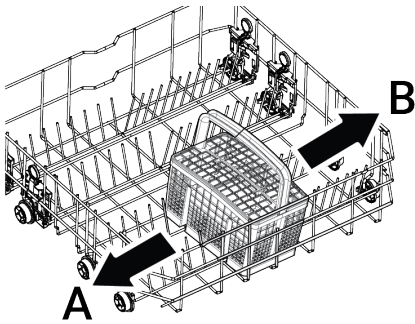
Der obere Sprüharm wäscht das Geschirr im oberen Korb.

### 6.11 Besteckkorb

(abhängig vom Modell)

Der Besteckkorb ist speziell für das saubere Spülen von Messern, Gabeln, Löffeln usw. konzipiert.

Dank der beweglichen (A, B) Funktion des Besteckkorbs können Sie breitere Flächen schaffen, wenn Sie Ihr Geschirr in den unteren Korb stellen und Platz für Ihr Geschirr unterschiedlicher Größe schaffen.

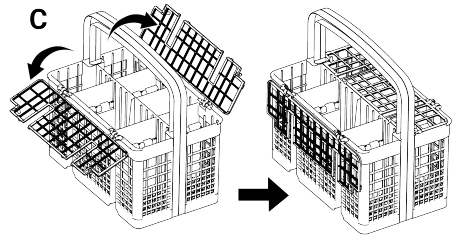
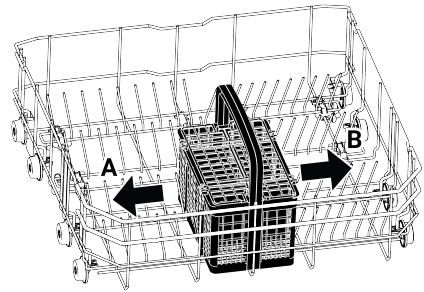


## 6.12 Besteckkorb

(abhängig vom Modell)

Der Besteckkorb ist speziell für das saubere Spülen von Messern, Gabeln, Löffeln usw. konzipiert.

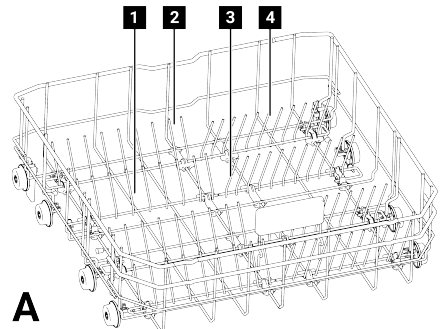
Dank der beweglichen (A, B) Funktion des Besteckkorbs können Sie breitere Flächen schaffen, wenn Sie Ihr Geschirr in den unteren Korb stellen und Platz für Ihr Geschirr unterschiedlicher Größe schaffen. Wenn Sie mehr Besteck unterbringen möchten, können Sie die Trennwände zur Seite klappen. (C)



## 6.13 Klappbare Drähte des Unterkorbs

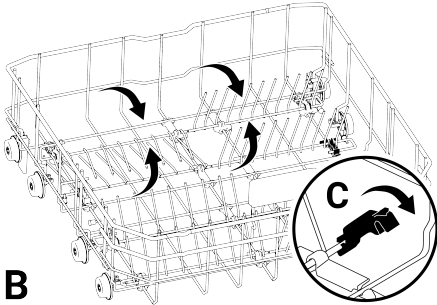
(abhängig vom Modell)

Die Faltdrähte im unteren Korb des Geschirrspülers, die aus sechs Teilen bestehen (A), sind so konzipiert, dass Sie große Gegenstände wie Töpfe, Schüsseln usw. leichter unterbringen können. Wenn Sie möchten, können Sie größere Flächen schaffen, indem Sie jedes Teil einzeln oder alle zusammen falten.



Um die faltbaren Drähte in die liegende Position zu klappen, drücken Sie die Drähte in Richtung der Pfeile, indem Sie sie in der Mitte festhalten (B). Heben Sie die Drähte

nach oben, um sie wieder in die aufrechte Position zu bringen. Die faltbaren Drähte rasten wieder in die Verriegelung ein (C).



**B**

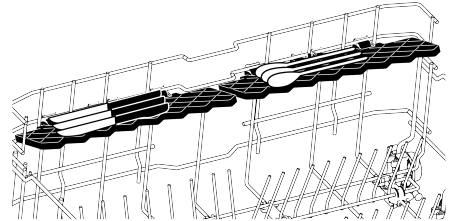
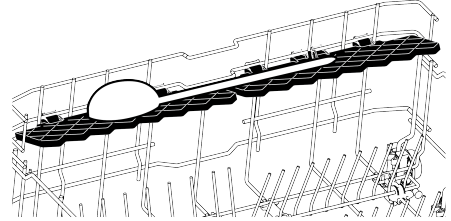
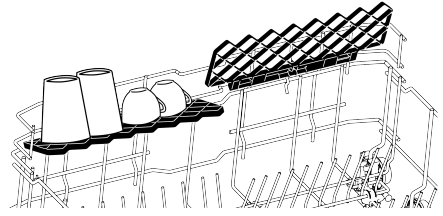


Wenn Sie die Drähte in eine horizontale Position bringen, indem Sie sie an ihren Enden festhalten, können sie verbogen werden. Fassen Sie daher die mittleren Drähte am unteren Ende an und drücken Sie sie in Pfeilrichtung, um sie in eine liegende oder aufrechte Position zu bringen.

#### 6.14 Unterer Korb Mehrzweck- / höhenverstellbares Serviergestell

(abhängig vom Modell)

Dank dieses Zubehörs im unteren Korb Ihres Geschirrspülers können Sie Ihre zusätzlichen Gläser oder Teile wie lange Schöpflöffel und Brotmesser leicht spülen.



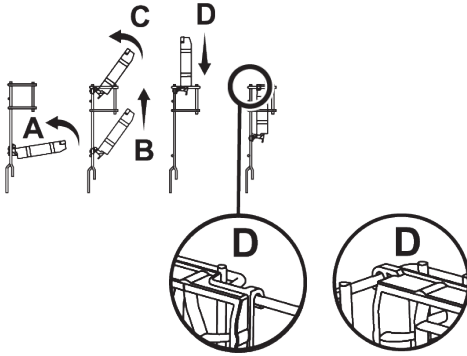
Sie können die Körbe nach Belieben verwenden, indem Sie sie nach oben oder unten schieben, oder Sie können sie schließen, um einen großen Raum im unteren Korb zu schaffen.



Achten Sie darauf, dass der Sprüharm nicht auf das Geschirr trifft, das Sie auf die Ablagen stellen.

So bringen Sie die Ablagen wieder in die geschlossene Position;

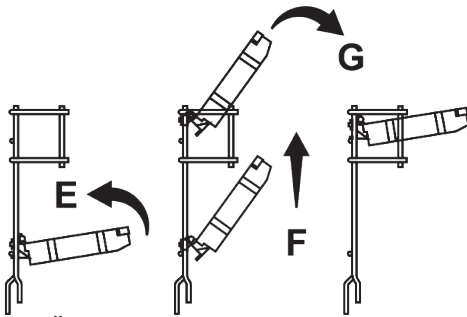
1. Klappen Sie die Ablage um (A).
2. Schieben Sie die Ablage nach oben (B).
3. Bringen Sie die Ablage in die aufrechte Position (C).
4. Schieben Sie die Ablage nach unten und verriegeln Sie ihn mit den Laschen (D).



**i** Sie können die Ablage in die geöffnete Position bringen, indem Sie die gleichen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durchführen.

So stellen Sie die Höhe der Ablagen ein:

1. Klappen Sie die Ablage ein (E).
2. Schieben Sie die Ablage nach oben (F).

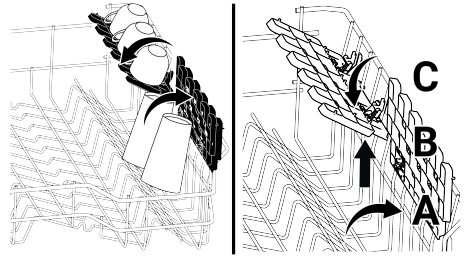


3. Öffnen Sie die Ablage auf die gewünschte Höhe (G).

## 6.15 Höhenverstellbare obere Korb-ablage

(abhängig vom Modell)

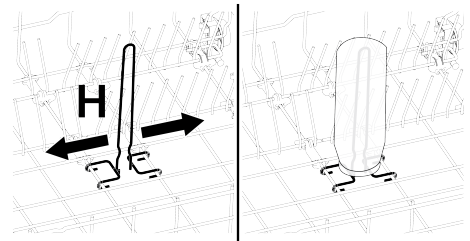
Sie können die Ober- und Unterseiten der höhenverstellbaren Gestelle im Oberkorb des Geschirrspülers nach Belieben verwenden, indem Sie sie je nach Höhe des Geschirrs wie Gläser, Tassen usw. (A, B, C) nach oben oder unten stellen.



## 6.16 Unterer Korb mit Flaschen-draht

(abhängig vom Modell)

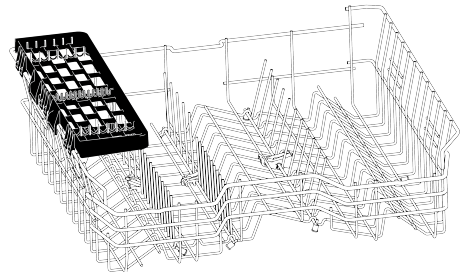
Der Flaschendraht ist so konzipiert, dass er das Waschen von weitem und hohem Geschirr erleichtert. Bei Nichtgebrauch können Sie den Flaschendraht aus dem Korb entfernen, indem Sie ihn an beiden Seiten nach außen ziehen (H).



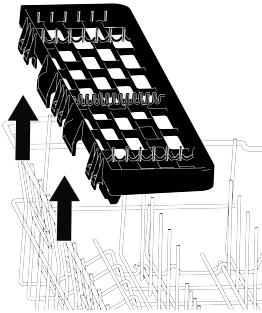
## 6.17 Multifunktions-Servicegestell für den oberen Korb

(abhängig vom Modell)

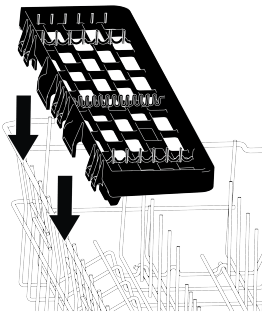
Dank dieses Zubehörs im oberen Korb Ihres Geschirrspülers können Sie problemlos Teile wie lange Schöpfkellen und Brotmesser waschen.



Sie können das Multifunktions-Servicegestell des oberen Korbs entfernen, indem Sie es nach oben heben, wenn Sie es nicht verwenden möchten.



Sie können das Multifunktions-Servicegestell des oberen Korbs an der Seite Ihres oberen Korbs einfach wieder installieren, um es wieder zu verwenden.

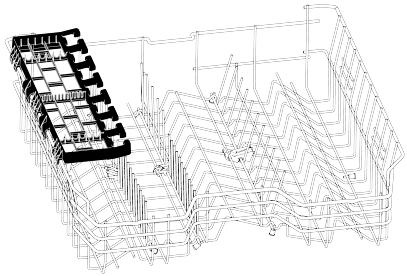


*Illustration 2:*

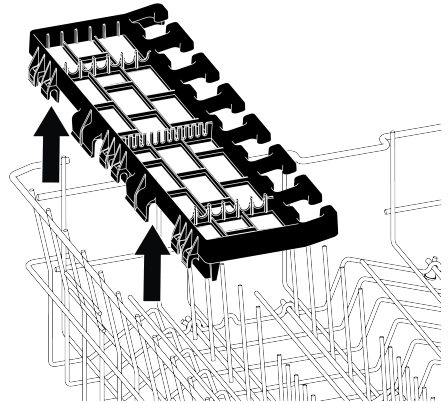
## **6.18 Multifunktions-Servicegestell für den oberen Korb**

(abhängig vom Modell)

Dank des Multifunktions-Servicegestells für den oberen Korb am oberen Korb Ihres Geräts können Sie lange Service- und Küchengerätschaften problemlos laden und waschen. Die an der Vorderseite dieses Zubehörs verfügbaren Weinglas-Sicherungsfächer ermöglichen ein einfacheres Platzieren des Stielglases mit den richtigen Größen auf dem oberen Korb.



Sie können das Multifunktions-Servicegestell des oberen Korbs entfernen, indem Sie es nach oben heben, wenn Sie es nicht verwenden möchten.



Sie können das Multifunktions-Servicegestell des oberen Korbs an der Seite Ihres oberen Korbs einfach wieder installieren, um es wieder zu verwenden.

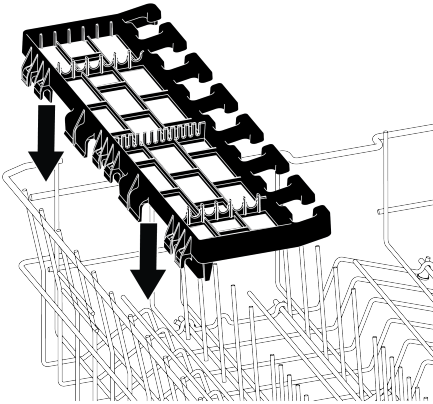


Illustration 3:

## 6.19 Einstellen der Höhe des oberen Korbs

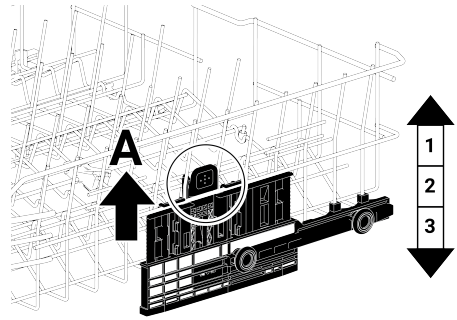
(abhängig vom Modell)

Der Höhenverstellmechanismus für den oberen Korb ist so konzipiert, dass Sie im oberen oder unteren Fach des Geschirrspülers große Räume schaffen können, indem Sie den Korb entweder leer oder voll nach oben oder unten verstellen.

Dank dieses Mechanismus können Sie Ihren Korb in drei verschiedenen Positionen verwenden, nämlich in der unteren, mittleren oder oberen Position.

1. Um den Korb anzuheben, halten Sie die Drähte des Korbs und ziehen Sie den Korb mit beiden Händen nach oben, während sich der Korb in der untersten Position befindet (A).
2. Lassen Sie den Korb los, wenn er mit einem „Klicken“, das vom rechten und linken Mechanismus zu hören ist, die nächste obere Position erreicht.

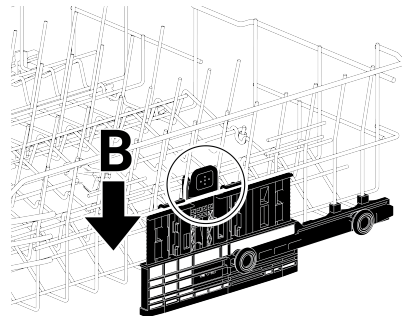
Wiederholen Sie den gleichen Vorgang, wenn die Höhe nicht ausreicht.



Führen Sie die folgenden Schritte aus, um den Korb abzusenken, während sich der Korb in der obersten Position befindet.

1. Halten Sie die oberen Korbdrähte mit beiden Händen fest und heben Sie den Korb leicht nach oben, drücken Sie gleichzeitig auf die in der Abbildung (B) gezeigten Verriegelungen und lassen Sie sie los.
2. Senken Sie den Korb in die nächst niedrigere Position.
3. Lassen Sie den Korb los, wenn er sich in der nächst niedrigeren Position befindet.

Wiederholen Sie den gleichen Vorgang, wenn die Höhe nicht ausreicht.



**i** Der Bewegungsmechanismus funktioniert möglicherweise nicht richtig, wenn der obere Korb überlastet ist oder wenn die Last nicht ausgeglichen ist. Und es kann unter schwereren Bedingungen in die nächst niedrigere Position fallen.

**i** Stellen Sie sicher, dass die Einstellmechanismen rechts und links vom oberen Korb ausgerichtet sind.

## 6.20 Einstellen der Höhe des oberen Korbs

(abhängig vom Modell)

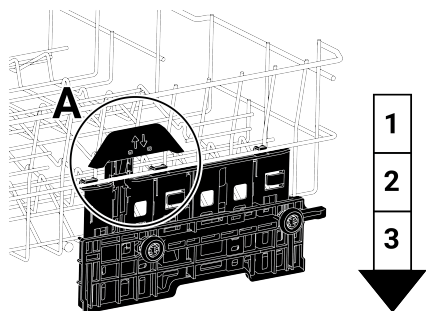
Der Höhenverstellmechanismus für den oberen Korb ist so konzipiert, dass Sie im oberen oder unteren Fach des Geschirrspülers große Räume schaffen können, indem Sie den Korb entweder leer oder voll nach oben oder unten verstellen.

Dank dieses Mechanismus können Sie Ihren Korb in drei verschiedenen Positionen verwenden, nämlich in der unteren, mittleren oder oberen Position.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um den Korb abzusenken, während sich der Korb in der obersten Position befindet.

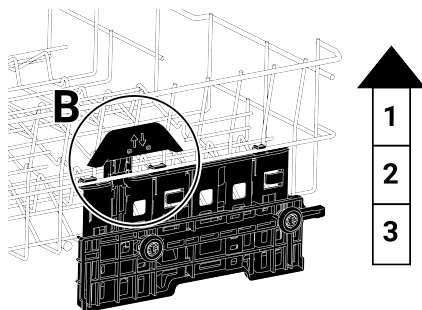
1. Halten Sie die Drähte des oberen Korbs fest und heben Sie den Griff des Mechanismus nach oben, wie in Abbildung (A) gezeigt.
2. Senken Sie den Korb in die nächst niedrigere Position.
3. Lassen Sie den Korb los, wenn er sich in der nächst niedrigeren Position befindet.

Wiederholen Sie den gleichen Vorgang, wenn die Höhe nicht ausreicht.



1. Um den Korb anzuheben, halten Sie die Drähte des Korbs und ziehen Sie den Korb mit beiden Händen nach oben, während sich der Korb in der untersten Position befindet (B).
2. Lassen Sie den Korb los, wenn er mit einem „Klicken“, das vom rechten und linken Mechanismus zu hören ist, die nächste obere Position erreicht.

Wiederholen Sie den gleichen Vorgang, wenn die Höhe nicht ausreicht.



**i** Der Bewegungsmechanismus funktioniert möglicherweise nicht richtig, wenn der obere Korb überlastet ist oder wenn die Last nicht ausgeglichen ist. Und es kann unter schwereren Bedingungen in die nächst niedrigere Position fallen.

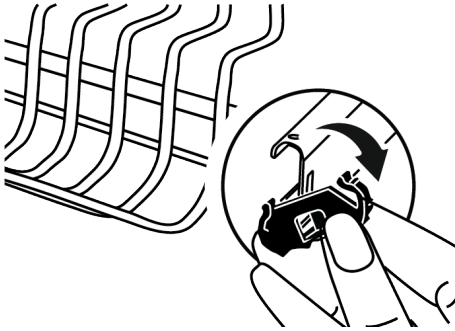
**i** Stellen Sie sicher, dass die Einstellmechanismen rechts und links vom oberen Korb ausgerichtet sind.

## 6.21 Einstellen der Höhe des oberen Korbs

(abhängig vom Modell)

Legen Sie die großen Teile, wie z. B. Töpfe, in den unteren Korb. Sie können die Höhe des oberen Korbs je nach Größe des Geschirrs einstellen. Um die Höhe des Korbs einzustellen, öffnen Sie die Halterungen am Ende der oberen Korbschienen mit Hilfe der Korbräder, indem Sie sie zur Seite drehen, und nehmen Sie den Korb heraus. Ändern

Sie die Position der Räder, setzen Sie den Korb wieder in die Schiene ein und schließen Sie die Halterungen.



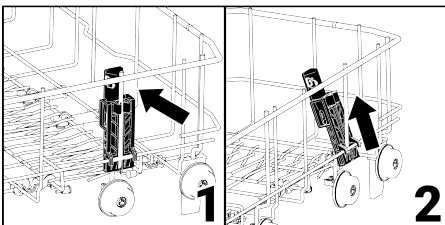
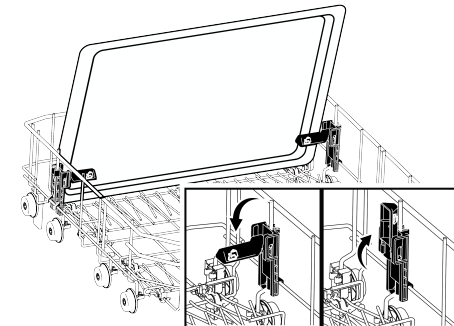
## 6.22 Tablettwaschunterstützung

(abhängig vom Modell)

Sie können die Tablettwaschstützen verwenden, wenn Sie ein Tablett auf Ihrem unteren Korb waschen möchten.

Lesen Sie den Abschnitt Zusatzfunktionen, um den richtigen Zyklus und die richtige Funktion auszuwählen.

Sie können diesen Teil falten, wenn er nicht zum Platzieren Ihres Geschirrs verwendet wird.



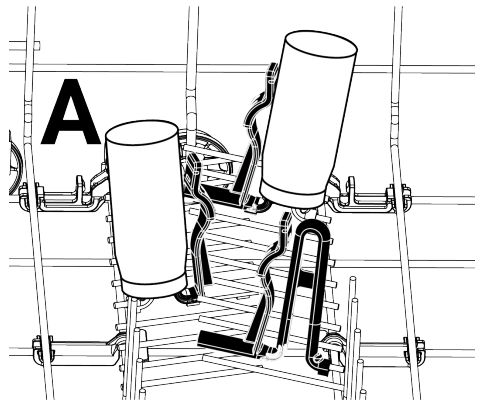
Sie können das Teil bei Bedarf auch abnehmen, wie in den Abbildungen 1 und 2 gezeigt.

Die Tablettwaschstützen müssen gemäß den Abbildungen 1 und 2 für Leistungsinspektionen entfernt werden, die gemäß den Normen durchgeführt werden müssen.

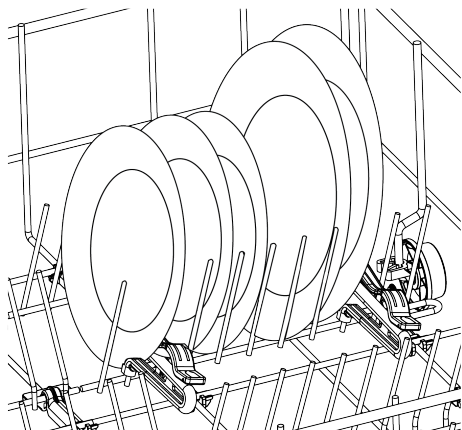
## 6.23 Flaschen- und Geschirrhalter am unteren Korb

(Abhängig vom Modell)

Der Flaschen- und Tellerhalter (A) im Unterkorb ist so konzipiert, dass er das Spülen von schmalen und hohem Geschirr erleichtert. Nachdem Sie die faltbaren Drähte in die horizontale Position gebracht haben, können Sie Ihre Flaschen auf die Flaschenhalter stellen. Sichern Sie Ihre Flaschen, indem Sie sie, wie auf der Abbildung angezeigt, mit dem Flaschenhalterclip festklemmen.



Und wenn Sie den faltbaren Draht in die vertikale Position bringen, können Sie Ihr Geschirr platzieren, ohne die Halter zu entfernen.



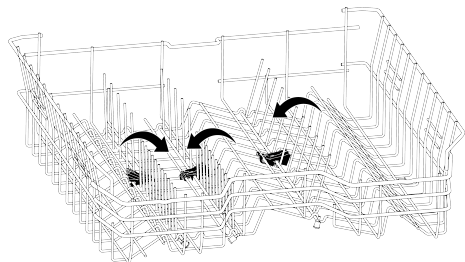
**i** Wenn Sie die Drähte in eine horizontale Position bringen, indem Sie sie an ihren Enden festhalten, können sie verbogen werden. Daher ist es ratsam, die Drähte in die horizontale oder vertikale Position zu bringen, indem Sie sie von unten halten.

## 6.24 Klappbare obere Korbdrähte

(abhängig vom Modell)

Sie können die klappbaren Drähte verwenden, wenn Sie mehr Platz im oberen Korb des Geschirrspülers für Ihr großes Geschirr benötigen.

Um die faltbaren Drähte in die liegende Position zu klappen, halten Sie die Drähte in der Mitte und schieben Sie sie in die Richtung des Pfeils auf dem Bild. Legen Sie Ihr großes Geschirr in den entstandenen Raum. Heben Sie die Drähte an, um sie wieder in die aufrechte Position zu bringen. Heben Sie die Drähte nach oben, um sie wieder in die aufrechte Position zu bringen.

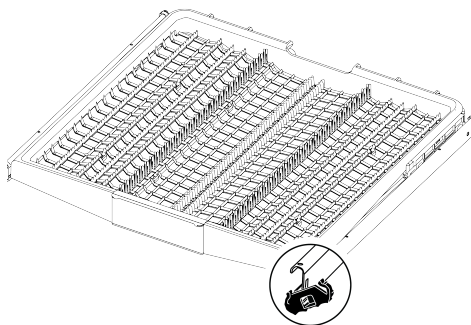


**i** Wenn Sie die Drähte in eine horizontale Position bringen, indem Sie sie an ihren Enden festhalten, können sie verbogen werden. Fassen Sie daher die mittleren Drähte am unteren Ende an und drücken Sie sie in Pfeilrichtung, um sie in eine liegende oder aufrechte Position zu bringen.

## 6.25 Besteckkorb

(abhängig vom Modell)

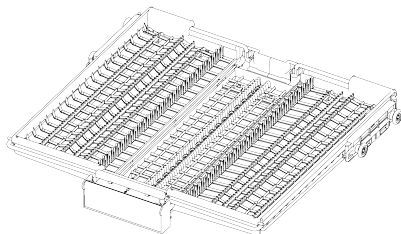
Mit dem Besteckkorb an der Decke können Sie Ihre Gabeln, Löffel usw. waschen, indem Sie sie zwischen die Kämme des Tablets legen.

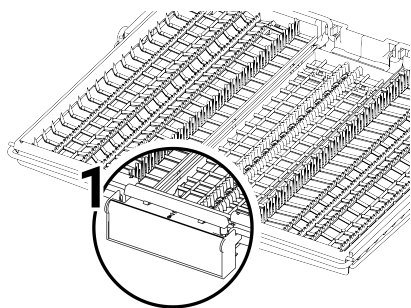


## 6.26 Besteckkorb

(abhängig vom Modell)

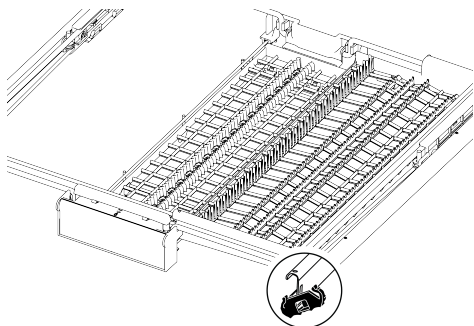
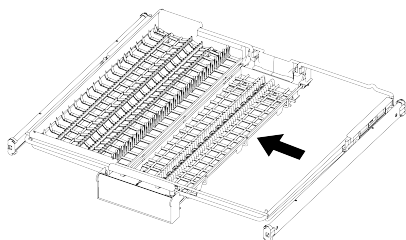
Mit dem Besteckkorb an der Decke können Sie Ihre Gabeln, Löffel usw. waschen, indem Sie sie zwischen die Kämme des Tablets legen.





Bei den Modellen mit Teilverschiebungsfunktion wird durch Drücken des Arms (1) am Griff das Tablett in der Mitte des Korbs in die untere Position gebracht; das System wird entriegelt und die rechten und linken Seitentabletts können frei verschoben werden.

Der durch das Verschieben der seitlichen Tabletts geschaffene Freiraum ermöglicht das Einlegen von langem Geschirr in den oberen Korb.



Wenn sich das mittlere Tablett in der unteren Position befindet, können lange Geschirrtteile wie Kaffeetassen, Schöpfkellen

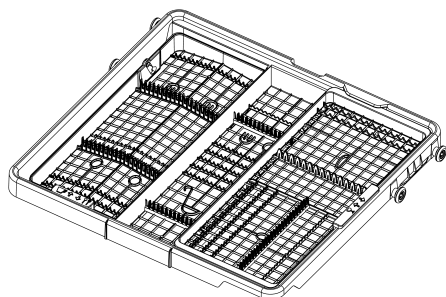
usw. auf das Tablett gestellt werden. Wenn die Seitentabletts zu beiden Seiten geneigt sind, kann der Griff gezogen werden, um das mittlere Tablett anzuheben und das System zu verriegeln.

## 6.27 Decken-Besteckkorb [Soft Spike]

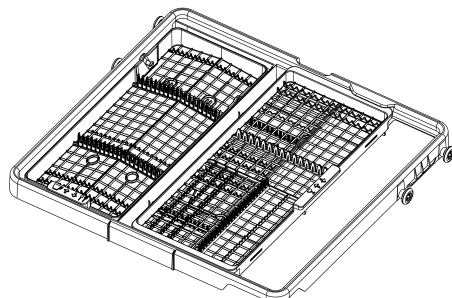
(modellabhängig)

Die Käbme auf dem Besteckkasten sind so optimiert, dass sie speziell Gabeln, Löffel und Messer unterstützen. Symbole zeigen an, welcher Typ idealerweise in welchem Teil des Kastens platziert werden sollte.

Das linke Tablett lässt sich durch Ziehen oder Drücken des Griffs nach oben und unten bewegen. In der unteren Position können Tassen für mehr Flexibilität darauf abgestellt werden.

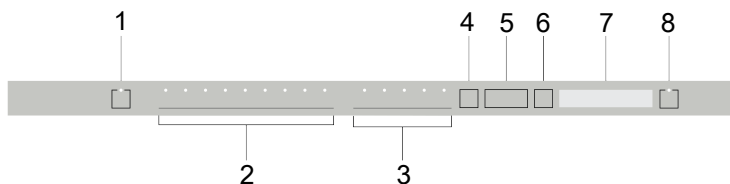


*Illustration 4:* Das rechte Tablett lässt sich seitlich frei verschieben. Durch das Verschieben nach links entsteht darunter zusätzlicher Platz für größere Gläser im Oberkorb. Ein weicher Spike hält das Tablett.

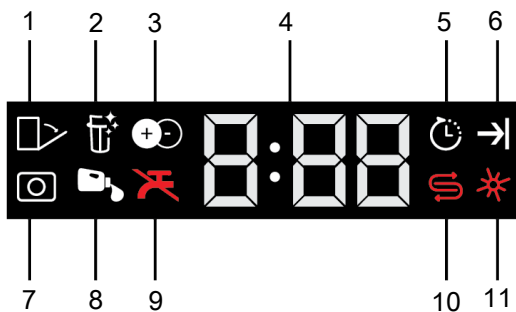


## 7 Betrieb des Produkts

### 7.1 Betrieb des Produkts



- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1 On/Off-Taste (Ein-/Aus-Taste)                               | 2 Programmauswahltaste         |
| 3 Funktionswahltaste  | 4 Menü-Taste                   |
| 5 Verzögerungszeit auswählen / Menü auswählen Richtungstasten | 6 Auswählen / Bestätigen Taste |
| 7 Anzeige   | 8 Start-/Pause-/Abbrechtaste   |



- |   |  |
|---|--|
| 1 Automatische Türöffnung (je nach Modell)                          | 2 Filterreinigungsanzeige (abhängig vom Modell)                                    |
| 3 Zusatzfunktionsanzeige (abhängig vom Modell / Wärmepumpenwarnung) | 4 Verzögerungszeit/Zykluszeit-Anzeige  |
| 5 Zeitvorwahl-Anzeige   | 6 Anzeige für das Ende des Zyklus  |
| 7 Tabletwaschmittelanzeige (abhängig vom Modell)                    | 8 Automatische Flüssigkeits-/Gel-Detergens-Dosierungsanzeige (abhängig vom Modell) |
| 9 Wasserausfallwarnanzeige  | 10 Warnanzeige für niedrigen Salzgehalt  |
| 11 Niedrig-Klarspüler -Warnanzeige                                  |  |



Lesen Sie zuerst das Kapitel "Sicherheitshinweise"!

Wenn Sie die Ein-/Aus-Taste drücken, leuchten in der Position EIN die Bildschirmanzeigen auf. In der Aus-Position schalten sie sich aus.

### **Taste Zyklusauswahl / Zyklus abbrechen**

Wählen Sie aus den "Zykluswahl-tasten" den Zyklus aus, den Sie ausführen möchten, und drücken Sie die Taste. Um den laufenden Zyklus abzubrechen, öffnen Sie die Tür des Geschirrspülers und drücken Sie 3 Sekunden lang die Taste Zyklusstart / Pause / Abbrechen. Nach dem Countdown von 3 - 2 - 1 erscheint auf dem Display 0:01. Schließen Sie die Tür des Geschirrspülers und warten Sie, bis der Entleerungsvorgang abgeschlossen ist. Der Verwerfungsprozess ist innerhalb von 2 Minuten abgeschlossen und Ihr Geschirrspüler piept, wenn er fertig ist.

### **Funktionstasten**

Wenn die Funktionstasten während der Programmauswahl oder Verzögerungsauswahl gedrückt werden und das ausgewählte Programm die von Ihnen ausgewählte Funktion unterstützt, ertönt ein Warnton mit positiver Taste. Wenn die Anzeige für die ausgewählte Funktion leuchtet, bedeutet dies, dass die Funktion ausgewählt wurde. Um die Funktionsauswahl aufzuheben, halten Sie die Funktionstaste erneut gedrückt, bis die Funktionsanzeige erlischt.

### **Vorbereiten des Geschirrspülers**

1. Öffnen Sie die Tür des Geschirrspülers.
2. Laden Sie Ihre Gerichte wie im Benutzerhandbuch beschrieben.
3. Vergewissern Sie sich, dass sich die unteren und oberen Sprühdarme frei drehen können.
4. Geben Sie eine ausreichende Menge Waschmittel in das Waschmittelfach.

### **Auswahl des Zyklus**

1. Schalten Sie den Geschirrspüler ein, indem Sie die Ein-/Aus-Taste drücken.
2. Kontrollieren Sie die Anzeigen für geringen Salzgehalt und wenig Klarspüler und geben Sie bei Bedarf Salz und/oder Klarspüler hinzu.
3. Wählen Sie den richtigen Spülgang für Ihr Geschirr unter Berücksichtigung der Tabelle mit den Zyklusinformationen und den Durchschnittsverbrauchswerten.
4. Das gewählte Programm beginnt, wenn Sie die Tür Ihres Geschirrspülers schließen.

## **7.2 Tabelle mit Programminformationen und Durchschnittsverbrauchswerten**

Tabelle mit Programmnamen und Durchschnittsverbrauchswerten

Programmnummer	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Programmname		SensorAdapt	AquaFlex	Intensiv	Eco *	Felines	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Vorspülen
Reinigungstemperaturen	-	50-72 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
Verschmutzungsgrad	-	Es ist ein automatisches Programm, das die Beladungsmenge und den Verschmutzungsgrad in der Maschine analysiert und die Wassertemperatur und -zeit mithilfe von künstlicher Intelligenz optimiert.	Optimales Spülprogramm für gemischtes Alltagsgeschirr inklusive Kunststoffartikel. Während empfindliche Glaswaren im oberen Korb gespült werden, werden Pfannen und Backbleche im unteren Korb gereinigt.	Für stark verschmutztes Geschirr wie Töpfe und Pfannen.	Geeignet zum Spülen von Geschirr mit durchschnittlicher Verschmutzung. Es ist das effizienteste Programm in Bezug auf den kombinierten Strom- und Wasserverbrauch. Es wird zur Bewertung der Einhaltung der EU-Richtlinie zum Eco-Design verwendet.	Spezielles Programm zum sanften Reinigen von empfindlichen Gläsern.	Das Tägliche-Spülprogramm eignet sich zum möglichst schnellen Spülen von normal verschmutztem Geschirr.	Für leicht verschmutztes Geschirr des täglichen Bedarfs; ohne grobe Verschmutzungen oder vorgespült.	Zum Entfernen von Rückständen von verschmutztem Geschirr, das mehrere Tage in der Maschine wartet - verhindert das Entstehen läbler Gerüche.
Vorspülen	-	Mittel - Viel	Mittel	Viel	Mittel	Wenig	Mittel	Wenig	-
Spülen	-	+	+	+	-	+	-	-	+
Trocknen	-	+	+	+	+	+	+	+	-
Programmdauer (min)	-	73-174	219	187	227	120	58	30	15
Wasserverbrauch (l)	-	8,2-12,4	14,8	16,2	8,9	14,4	11,6	10,8	4
Stromverbrauch (kWh)	-	0,660-1,113	1,53	1,51	0,758	0,92	1,18	0,8	-
Auswählbare Funktionen	-	K	T, E, Y, F, Z, H, M, K	T, E, Y, F, R, U, Z, H, M, K	T, E, Y, F, S, R, U, Z, H, M, K	T, E, Y, F, R, B, M, K	T, E, G, R, B, H, M, K	T, E, B, M	-


Ladekapazität: 15


Die auf der Tabelle angegebenen Verbrauchswerte sind unter Normbedingungen ermittelt. Abweichungen sind daher unter Praxisbedingungen möglich. \* Referenzprogramm für Prüfstufe. Die Prüfungen entsprechend EN 50242/60436 müssen mit vollem Sitzbehälter des Wasserenthärers, mit vollem Vorratsbehälter für Klarspüler und dem Testprogramm durchgeführt werden. Die angegebenen Werte für andere Programme als das Programm „Öko 50°C“ dienen nur zur Veranschaulichung. (#) Zusätzliche Funktionen können zu Änderungen der Programmdauer führen.


### 7.3 Zusätzliche Funktionen


Die Zyklen des Geschirrspülers sind so konzipiert, dass sie unter Berücksichtigung der Art und Menge des Schmutzes und der Eigenschaften des zu spülenden Geschirrs die beste Reinigungsleistung erzielen.

Zusätzliche Funktionen helfen Ihnen, Zeit, Wasser und Energie zu sparen, und sorgen für einen bequemerem und hygienischeren Abwasch mit anpassbaren Einstellungen.

 Zusätzliche Funktionen können die Dauer des gewählten Zyklus verändern.

 Die Zusatzfunktionen sind nicht für alle Programme verfügbar. Die Anzeige einer Funktion wird nicht angezeigt, wenn sie für das Programm nicht verfügbar ist.

 Funktionen, die in Waschprogrammen verwendet werden können, sind in der Tabelle "Programminformationen und Durchschnittsverbrauchswerte" mit Buchstaben wie "A, B, D, E, G, F, K ..." gekennzeichnet. Hinweise zur Nutzung dieser Funktionen finden Sie im Abschnitt „Zusätzliche Funktionen“ der Bedienungsanleitung.


 Einige Zusatzfunktionen können nicht zusammen verwendet werden. Wenn die von Ihnen gewählte Funktion nicht angezeigt wird, obwohl sie in der Tabelle "Zyklusinformationen und Durchschnittsverbrauchswerte" erscheint, können Sie sie aktivieren, nachdem Sie andere Zusatzfunktionen ausgeschaltet haben.

#### So fügen Sie dem Zyklus zusätzliche Funktionen hinzu:

1. Wählen Sie das gewünschte Waschprogramm.

2. Wenn Sie eine Zusatzfunktion wählen, leuchtet die Anzeige für die Zusatzfunktion auf. Wenn Sie die Funktionstaste erneut drücken, erlischt die Anzeige und die Auswahl wird aufgehoben.

Wenn Ihr Geschirrspüler je nach Modell über Untermenüfunktionen verfügt, beachten Sie für deren Verwendung die Anweisungen im Abschnitt Zusatzfunktionen.

 Nicht alle Funktionen, die mit Buchstaben wie "A,B,D,E,G,F,K." in der Tabelle mit den Zyklusinformationen und den Durchschnittsverbrauchswerten angegeben sind, können in Ihrem Geschirrspüler verwendet werden; die Funktionen, die in Ihrem Geschirrspüler verwendet werden können, werden im Abschnitt "Zusätzliche Funktionen" in diesem Handbuch erläutert.


#### Self Dry Funktion (K)


(Abhängig vom Modell)


Die Funktion "Self Dry Ihres Geschirrspülers erhöht die Trocknungseffizienz Ihres Geschirrspülers und spart Energie.

Wenn Sie diese Funktion aktivieren, wird die Tür Ihres Geschirrspülers am Ende des Waschzyklus automatisch geöffnet.

Diese Funktion kann die Dauer des gewählten Programms um bis zu 35 Minuten verlängern.

 Diese Funktion kann die Dauer des gewählten Programms um bis zu 35 Minuten verlängern.

 Die Funktion der Self Dry verwendet „Türöffnungsstangen“, um die Tür des Geschirrspülers am Ende des Waschkreislaufs zu öffnen. Dieser Vorgang dauert ca. 2 Minuten. Wenn der Strom ausfällt, während die Stäbe ausfahren, darf die Tür nicht gewaltsam geschlossen werden. Der Vorgang ist abgeschlossen, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist, und die Stäbe kehren in ihre Ausgangsposition zurück.


 Wenn die Funktion Self Dry aktiv ist, öffnet sich die Tür während des Trocknungsschritts automatisch und der Zyklusablauf kann fortgesetzt werden. Wenn das Produkt über einen Bildschirm verfügt, wird der Countdown auf dem Bildschirm bei geöffneter Tür fortgesetzt, bis der Trocknungsvorgang abgeschlossen ist und der Zyklus endet.

### **Self Dry Zum Ändern der Einstellung:**

1 Drücken Sie nach dem Einschalten des Geschirrspülers 1 Sekunde lang die Menü-taste.

2. mit den Tasten <- und +> wird die Position auf dem Bildschirm angezeigt.

3. Wählen Sie die Position 0: 0 oder 0: 1 mit der Auswahltaste. 0: In der Position "0" Self Dry ist die Funktion ausgeschaltet "0:1". Bei der Position "0:1" ist sie aktiv.

 Die Kennzeichnung Ihres Geschirrspülers Self Dry kann je nach Modell mit dem Buchstaben "o" oder dem Türöffnungssymbol erfolgen.


4. Verlassen Sie das Einstellungsmenü durch Drücken der Taste **menü**. Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

### **Innenbeleuchtung**

(Abhängig vom Modell)

Bei geeigneten Modellen leuchtet beim Öffnen der Tür eine Lampe im Inneren des Geschirrspülers auf.

1. Drücken Sie nach dem Einschalten Ihres Geschirrspülers 3 Sekunden lang auf die Taste **Einstellmenü**.

 Bei einigen Modellen müssen Sie nur einmal die Menü-taste drücken, um auf das Einstellungsmenü zuzugreifen.

2. Drücken Sie die Tasten <- und +>, um zu "L:" auf dem Display zu gelangen. Wählen Sie die gewünschte Position mit der Auswahltaste aus. Die Innenbeleuchtung ist in der Position „L: 0“ ausgeschaltet und in der Position „L: 1“ aktiv.


3. Schalten Sie Ihren Geschirrspüler mit der Ein/Aus Taste aus, um die Einstellung zu speichern.

## **7.4 Funktionen**

### **Super Rinse Funktion (R)**

(modellabhängig)

Je nach Art des verwendeten Spülmittels bietet es die beste Spüleistung, indem es die Flecken entfernt, die auf Ihrem Geschirr verbleiben, falls es Probleme mit der Auflösung des Spülmittels gibt.

 Dadurch kann die Dauer des ausgewählten Programms um 25–35 Minuten verlängert werden.

### **SteamGloss Funktion (E)**

(je nach Modell)

Diese Funktion verbessert die Trockenleistung. Sie kann die Programmdauer auf bis zu 30 Minuten verlängern.

### **SilentWash Funktion (S)**

(modellabhängig)

Die Funktion SilentWash ist für 3 Programme gültig.

1. Öko
2. Auto
3. Intensiv

Wenn diese Programme mit SilentWash ausgeführt werden, verringert sich der Geräuschpegel um 2 DBA und die Waschzeit verlängert sich auf bis zu 68 Minuten.

### **Fast+ Funktion (F)**


(modellabhängig)


Dadurch kann im ausgewählten Programm bei höherem Druck und höherer Temperatur gewaschen werden, wodurch die Waschzeit verkürzt und die Wassermenge reduziert wird.


### **Lichtreflexion auf dem Boden (Warnung vor Maschinenwäsche)**

(je nach Modell)

Ihre Maschine projiziert während des Waschgangs Licht auf den Boden. Das Licht erlischt, wenn der Waschgang abgeschlossen ist.

 Beim Start des Waschprogramms wird die Lichtreflexion auf dem Boden automatisch aktiviert und leuchtet bis zum Programmende.


 Die Lichtreflexion auf dem Boden ist keine Funktion, die vom Benutzer deaktiviert werden kann.


 Bei Volleinbaumodellen muss die Tür in einer Mindesthöhe von 40 mm über dem Fußboden montiert werden, um die „Warnung Maschinenwäsche“ gut sichtbar zu halten.


### **Tablette Waschmittelfunktion (T)**


(modellabhängig)

Sorgt für besseres Trocknen beim Waschen mit Mehrzweckwaschmitteln (2in1, 3in1, 4in1, 5in1, All-in-One usw.), abhängig von der Härte des Leitungswassers. Wenn Sie die Tab-Waschmittelfunktion wählen, leuchtet die Tab-Waschmittel-Anzeige auf.

 Abhängig von der Steuerung Ihrer Maschine erlischt die Anzeige, wenn die Funktion „Tab-Waschmittel“ im ausgewählten Programm nicht verfügbar ist. Informationen zu den Programmen, in denen die Funktion „Tab-Waschmittel“ verwendet werden kann, finden Sie in der „Tabelle mit Programminformationen und durchschnittlichen Verbrauchswerten“.

 Bei einigen Modellen ist die Funktion „Tab-Waschmittel“ je nach Steuerung Ihrer Maschine möglicherweise nicht im ausgewählten Programm verfügbar, die Anzeige leuchtet jedoch möglicherweise weiter, sofern die Funktion „Tab-Waschmittel“ nicht ausgeschaltet ist. Informationen darüber, in welchen Programmen diese Funktion verwendet werden kann, finden Sie in der „Tabelle mit Programminformationen und durchschnittlichen Verbrauchswerten“.


 Wenn Sie bei Ihrem letzten Waschgang die Funktion „Tablettenwaschmittel“ verwendet haben, bleibt die Funktion „Tablettenwaschmittel“ auch bei Ihrem nächsten ausgewählten Waschgang aktiv.

 Durch die Tab-Waschmittelfunktion kann die Programmdauer auf bis zu 35 Minuten verlängert werden.

## **7.5 Funktionen im Einstellungs- menü**

(abhängig vom Modell)

Die zusätzlichen Funktionen im Einstellungs-menü Ihres Geschirrspülers hängen vom jeweiligen Modell ab. Halten Sie die Menütaste 3 Sekunden lang gedrückt, um auf diese Funktionen zuzugreifen. Wählen Sie mit den Tasten <- und +> die Funktion oder Einstellung aus, die Sie ändern möchten.

 Bei einigen Modellen müssen Sie nur einmal die Menütaste drücken, um auf das Einstellungs-menü zuzugreifen.

Ändern Sie mit der Auswahl-taste die Funktion oder Einstellung, die Sie ändern möchten, und schalten Sie den Geschirrspüler aus, um die Einstellungen zu speichern.

### **Untermenüfunktionen:**

(abhängig vom Modell)

Self Dry - Funktion Aus/Ein



Tablettenwaschmittelfunktion Aus / Ein /



Zusatzfunktion Aus / Ein:  
(abhängig vom Modell)



## 7.6 Ändern der Warntonlautstärke

1 Drücken Sie nach dem Einschalten des Geschirrspülers 3 Sekunden lang die Menütaste.

**i** Bei einigen Modellen müssen Sie nur einmal die Menütaste drücken, um auf das Einstellungs Menü zuzugreifen.

2. Drücken Sie die Tasten <- und +>, um zu "L:" auf dem Display zu gelangen.

Jedes Mal, wenn Sie die Auswahl Taste drücken, ändert sich die Warnlautstärke in "S:0" aus, "S:1" mittel, "S:2" hoch.

4. Schalten Sie Ihren Geschirrspüler mit der Ein / Aus-Taste aus, um zu speichern.

**i** Ihre Geschirrspüler ist werkseitig auf „S:2“ eingestellt.

## 7.7 Programmieren der Waschzeit

### Verzögerung

Wenn in Ihrer Region der Economy-Abrechnungsplan für Strom gilt, können Sie die Verzögerungsfunktion nutzen, um Ihr Geschirr zu den entsprechenden Zeiten zu spülen.

Sie können die Startzeit des gewählten Zyklus um bis zu 24 Stunden verzögern.

1. Drücken Sie die Verzögerungstaste, nachdem Sie den Waschgang und eventuelle Zusatzfunktionen ausgewählt haben.

2. Wenn Sie die Verzögerungstaste drücken, wird „0:30“ in der Bildschirm-Infozeile angezeigt und die Verzögerungsanzeige beginnt zu blinken.

3. Stellen Sie den gewünschten Zeitraum ein, indem Sie die Verzögerungstaste drücken. Jedes Mal, wenn Sie die Taste drücken, erhöht sich die Zeit in 30-Minuten-Schritten bis zu 6 Stunden und dann in 1-Stunden-Schritten bis zu 24 Stunden.

4. Schließen Sie die Tür Ihres Geschirrspülers nach der Verzögerung. Der Zyklus startet automatisch, wenn die Verzögerungszeit abgelaufen ist.

### Ändern der Einstellungen bei aktiver Verzögerungsfunktion


Sie können keine Änderungen am Waschgang, an den Zusatzfunktionen oder an der Verzögerungszeit vornehmen, solange die Verzögerungsfunktion aktiv ist.

**i** Es ist nicht möglich, den Zyklus und die Zusatzfunktionen nach dem Start des Zyklus einzustellen/zu ändern.

### Um die Verzögerungsfunktion aufzuheben


Öffnen Sie die Geschirrspülertür und drücken Sie drei Sekunden lang die Taste Zyklus wählen / Zyklus abbrechen. Nach dem 3 - 2 - 1 Countdown zeigt das Display 0:01 an, schließen Sie die Tür des Geschirrspülers und warten Sie, bis der Abtropfvorgang abgeschlossen ist. Der Verwerfungs-


prozess ist innerhalb von 2 Minuten abgeschlossen und Ihr Geschirrspüler piept, wenn er fertig ist.


 Die Verzögerungsfunktion kann nicht eingestellt werden, wenn der Zyklus bereits begonnen hat.

## 7.8 Starten des Zyklus

Schließen Sie die Tür Ihres Geschirrspülers, um Ihren Geschirrspüler nach Auswahl des Programms und der Zusatzfunktionen zu starten.


 Der Geschirrspüler enthärtet das Wasser entsprechend der Härte des Leitungswassers. Die Dauer des Spülgangs kann sich auch während der Ausführung des Programms ändern, was von der Raumtemperatur, der Wassertemperatur und der Menge des Geschirrs abhängt.

 Achten Sie darauf, die Tür nicht zu öffnen, während der Geschirrspüler in Betrieb ist. Seien Sie vorsichtig, da Dampf austreten kann, wenn Sie die Tür des Geschirrspülers öffnen.

 Um sicherzustellen, dass das auf dem Geschirr und im Inneren des Geschirrspülers verbliebene Wasser vollständig abgelassen und der Wasserenthärter nach dem Spülvorgang entfernt wird, nimmt sie den Betrieb im Trocknungszyklus wieder auf, nachdem sie eine Weile stillgehalten hat


## 7.9 Abbruch des Zyklus

Öffnen Sie die Geschirrspülertür und drücken Sie drei Sekunden lang die Taste Zyklus wählen / Zyklus abbrechen. Nach dem 3 - 2 - 1 Countdown zeigt das Display 0:01 an, schließen Sie die Tür des Geschirrspülers und warten Sie, bis der Abtropfvorgang abgeschlossen ist. Der Verwerfungsprozess ist innerhalb von 2 Minuten abgeschlossen und Ihr Geschirrspüler piept, wenn er fertig ist.

 Reinigungsmittel oder Klarspüler können in dem Geschirrspüler und/oder im Geschirr verbleiben, das gemäß dem von Ihnen abgebrochenen Programmschritt gespült wird.

## 7.10 Warnanzeige für niedrigen Salzgehalt

Prüfen Sie anhand der Salzangelanzeige auf dem Display Ihres Geschirrspülers, ob Sie noch Enthärter Salz im Geschirrspüler haben. Füllen Sie Salz in den Salzbehälter ein, wenn die Anzeige für niedrigen Salzgehalt auf dem Display aufleuchtet.


 Im Abschnitt Wasserenthärtungsanlage wird beschrieben, wie Sie den Wasserhärtegrad einstellen.

## 7.11 Niedrig-Klarspüler -Warnanzeige

Prüfen Sie die Anzeige für geringen Klarspülerstand auf dem Display Ihres Geschirrspülers, um festzustellen, ob Sie genügend Klarspüler im Geschirrspüler haben. Füllen Sie Klarspüler in den Klarspülerbehälter ein, wenn die Anzeige für geringen Salzgehalt auf dem Display aufleuchtet.

## 7.12 Einstellung der Klarspülermenge

1 Drücken Sie nach dem Einschalten des Geschirrspülers 3 Sekunden lang die Menü-taste.

 Bei einigen Modellen müssen Sie nur einmal die Menü-taste drücken, um auf das Einstellungs-menü zuzugreifen.

2. mit den Tasten <- und +> wird die Position "P:" auf dem Bildschirm angezeigt.
3. stellen Sie mit der Taste Select eine geeignete Stufe ein.
4. Schalten Sie Ihren Geschirrspüler mit der Ein / Aus-Taste aus, um zu speichern. Wendet während des Waschprogramms keine Klarspüler in der Position P: 0 an. Wendet 1 Dosis Klarspüler in Position P: 1 an.

Wendet 2 Dosis Klarspüler in Position P: 2 an.

Wendet 3 Dosis Klarspüler in Position P: 3 an.

Wendet 4 Dosis Klarspüler in Position P: 4 an.

### 7.13 Programmende

Wenn das von Ihnen gewählte Programm endet, werden Sie durch ein akustisches Signal darauf hingewiesen, den Geschirrspüler auszuschalten.

Dieses akustische Signal wird in regelmäßigen Abständen wiederholt, bis sich Ihr Geschirrspüler ausschaltet.

Die Anzeige Programmende leuchtet auf, wenn das Waschprogramm beendet ist.

## 8 Wartung und Reinigung

### 8.1 Wartung und Reinigung



Lesen Sie zuerst den Abschnitt 'Sicherheitshinweise'!



Ziehen Sie den Stecker des Geschirrspülers aus der Steckdose und schließen Sie den Wasserhahn, bevor Sie ihn reinigen.



Verwenden Sie bei der Reinigung keine Scheuermittel.



Reinigen Sie den Filter und die Sprüharme mindestens einmal pro Woche, um einen effizienten Betrieb des Geschirrspülers zu gewährleisten.

Eine regelmäßige Reinigung verlängert die Lebensdauer des Produkts und verringert häufige Probleme.

#### Reinigung der Außenfläche des Geschirrspülers

Wischen Sie die Außenseite Ihres Geschirrspülers und die Türdichtungen vorsichtig mit einem sanften Reinigungsmittel und ei-

1. öffnen Sie den Deckel des Geschirrspülers.

2. Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um Ihren Geschirrspüler auszuschalten.

3. drehen Sie den Wasserhahn zu.

4. Ziehen Sie den Stecker des Geschirrspülers aus der Steckdose.

Um Energie zu sparen, schaltet sich der Geschirrspüler am Ende des Programms oder wenn das Programm nicht gestartet wird, automatisch ab.

Lassen Sie das Geschirr nach dem Spülen etwa 15 Minuten in der Spülmaschine abkühlen. Ihr Geschirr wird schneller trocknen, wenn Sie den Deckel Ihres Geschirrspülers innerhalb dieser Zeit halb schließen. Dadurch soll die Trocknungseffizienz des Geschirrspülers verbessert werden.

nem feuchten Tuch ab. Wischen Sie das "Bedienfeld" nur mit einem leicht feuchten Tuch ab.

#### Reinigung der Innenseite des Geschirrspülers

Reinigen Sie den Geschirrspüler monatlich mit Spülmittel oder speziellen Spülmaschinenreinigern, indem Sie den Geschirrspüler bei der höchstmöglichen Temperatur laufen lassen. Dadurch werden Verschmutzungen und Kalkablagerungen im Inneren des Geschirrspülers entfernt.

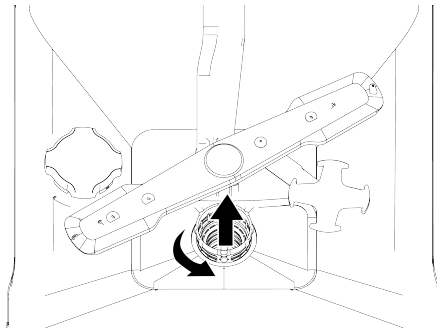
Wenn Wasser im Geschirrspüler verbleibt, lassen Sie das Wasser aus dem Geschirrspüler ab, indem Sie das Verfahren im Abschnitt "Abbruch des Programms" befolgen. Wenn das Wasser nicht abgelassen werden kann, nehmen Sie die Filter heraus, wie im Abschnitt "Reinigung der Filter" beschrieben, und überprüfen Sie den Boden des Geschirrspülers auf Schmutzpartikel, die sich angesammelt und den Wasserweg blockiert haben, und reinigen Sie sie gegebenenfalls.

### 8.2 Reinigung der Filter

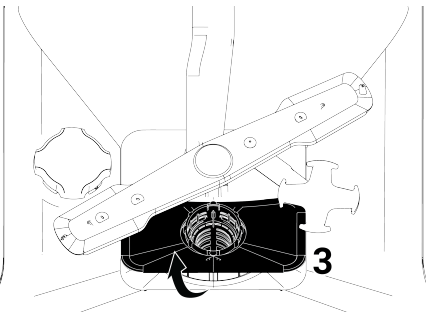
(Abhängig vom Modell)

Reinigen Sie die Filter mindestens einmal pro Woche, um einen effizienten Betrieb des Geschirrspülers zu gewährleisten. Vergewissern Sie sich, dass sich keine Lebensmittelreste auf den Filtern befinden. Sollten Lebensmittelrückstände vorhanden sein, nehmen Sie die Filter heraus und reinigen Sie sie gründlich unter dem Wasserhahn.

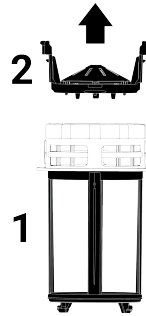
1. Entfernen Sie den Mikrofilter und die Grobfiltergruppe, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen und herausziehen.



2. Ziehen Sie den Metall-/Kunststofffilter (3) heraus.



3. Drücken Sie die beiden Verriegelungen des Grobfilters nach innen, um das Grobfilter von der Gruppe zu trennen.



4. Reinigen Sie alle drei Filter unter dem Wasserhahn mit einer Bürste.
5. Ersetzen Sie den Metall-/Kunststofffilter.
6. Setzen Sie den Grobfilter in den Mikrofilter ein. Vergewissern Sie sich, dass er richtig positioniert ist. Drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, bis er einrastet.

**i** Der Geschirrspüler darf nicht ohne Filter verwendet werden.

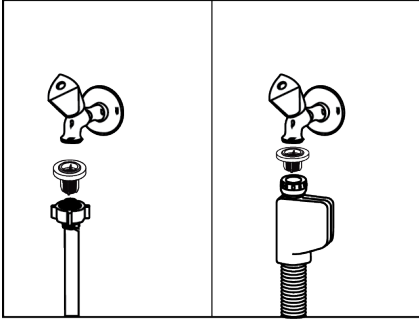
**i** Wenn die Filter nicht korrekt installiert werden, verringert sich die Waschleistung.

### 8.3 Reinigung des Schlauchfilters

Ein Filter im Wasserzulaufschlauch verhindert, dass der Geschirrspüler durch Schmutz (Sand, Lehm, Rost usw.) aus dem Leitungsnetz oder Ihrer Wasserversorgung beschädigt wird. Kontrollieren Sie den Filter und den Schlauch von Zeit zu Zeit und reinigen Sie sie bei Bedarf.

1. Stellen Sie den Wasserhahn ab und ziehen Sie den Schlauch ab.
2. Nachdem Sie den Filter aus dem Schlauch genommen haben, reinigen Sie ihn unter dem Wasserhahn.
3. Setzen Sie den gereinigten Filter wieder an seinen Platz im Schlauch.
4. Schließen Sie den Schlauch an den Wasserhahn an.

(je nach Modell)

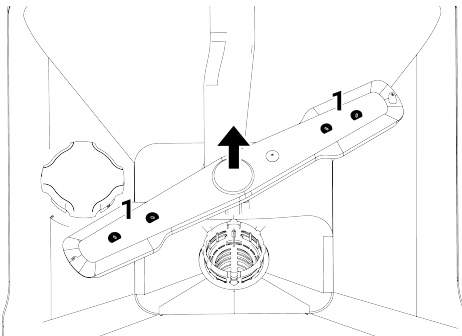


## 8.4 Reinigen der Propeller

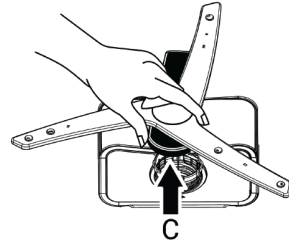
Reinigen Sie die Laufräder mindestens einmal pro Woche, um einen effizienten Betrieb der Maschine zu gewährleisten.

### Unterer Propeller

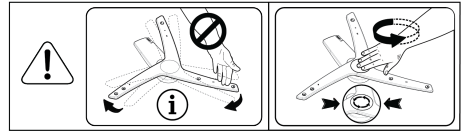
Überprüfen Sie, ob die Löcher des unteren Laufrads (1) verstopft sind. Wenn eine Verstopfung vorliegt, entfernen Sie das Laufrad und reinigen Sie es. Sie können das untere Laufrad entfernen, indem Sie es nach oben ziehen (je nach Modell).



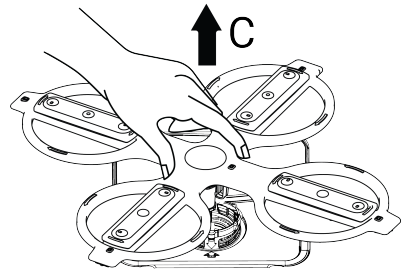
Überprüfen Sie, ob die Löcher der Laufraedereinheit verstopft sind. Wenn eine Verstopfung vorliegt, entfernen Sie die Laufraedereinheit und reinigen Sie sie. (Abhängig vom Modell)



Um die untere Propellergruppe zu entfernen und zu reinigen, halten Sie sie mit einer Hand an den in der Abbildung gezeigten Punkten (C) und ziehen Sie sie nach oben. Nach der Reinigung befestigen Sie die Propellergruppe wieder, indem Sie die gleichen Schritte in umgekehrter Reihenfolge ausführen. (Abhängig vom Modell)



**i** Versuchen Sie nicht, den Propeller zu drehen, indem Sie ihn an den Enden festhalten. Der Versuch, ihn an den Enden zu drehen, kann dazu führen, dass das Getriebe im Propeller bricht.

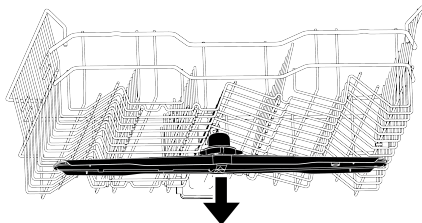
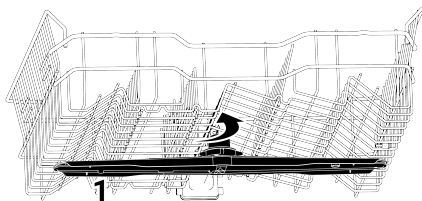


Um die untere Propellergruppe zu entfernen und zu reinigen, halten Sie sie mit einer Hand an den in der Abbildung gezeigten Punkten (C) und ziehen Sie sie nach oben. Nach der Reinigung befestigen Sie die Propellergruppe wieder, indem Sie die gleichen Schritte in umgekehrter Reihenfolge ausführen. (Abhängig vom Modell)

## Oberer Propeller

Überprüfen Sie, ob die Löcher des oberen Laufrads (1) verstopft sind. Wenn eine Verstopfung vorliegt, entfernen Sie das Laufrad und reinigen Sie es. Sie können das obere Laufrad entfernen, indem Sie die Mutter nach links drehen.

Achten Sie beim Wiederanbringen des oberen Propellers darauf, die Mutter vollständig festzuziehen.



## 9 Fehlersuche

### 9.1 Fehlercodes, Ursachen und Lösungen

Fehlercode	Ursache	Lösung
E01 Warnung P1 blinkt Power-LED blinkt	Fehler bei der Wasserfüllung des Gehäuses	1-Fehler-Algorithmus aktiviert. 2-Zyklus endet. Wenn der Fehler kontinuierlich angezeigt wird, 1-Strom abschalten. 2-Schließen Sie das Ventil. 3-Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.
E02 Warnung P2 blinkt Das Symbol für den Wasserausfall leuchtet auf. Die Wasch-LED leuchtet.	Warnung vor Wasserausfall	Kontrollieren Sie die Wasserzufuhr.
	Filter blockiert	1-Stromanschluss abtrennen. 2-Wasseranschluss abtrennen. 3-Wasserzulaufschlauch entfernen. 4-Kontrollieren und reinigen Sie den Filter. 5-Den Wasseranschluss herstellen. 6-Den Stromanschluss herstellen.
	Andere	Wenn der Fehler weiterhin besteht, 1-Schließen Sie Ihren Geschirrspüler. 2-Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.
E06 Warnung P2 blinkt P6 blinkt	Der Temperatursensor in dem Geschirrspüler ist defekt	Wenn Sie diesen Fehler ständig sehen und die Waschleistung nachgelassen hat, 1-Schließen Sie Ihr Geschirrspüler. 2-Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.
E07 Warnung P2 blinkt F1 und F2 blinken	Durchflussmesser ist defekt	1-Fehler-Algorithmus aktiviert. 2-Zyklus endet. Wenn der Fehler kontinuierlich angezeigt wird, 1-Strom abschalten. 2-Schließen Sie das Ventil. 3-Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.



Die Fehlercodes können sich je nach Modell ändern.

### 9.2 Fehlersuche

#### Der Geschirrspüler funktioniert nicht.

- Möglicherweise ist der Netzstecker nicht eingesteckt. >>> Prüfen Sie, ob der Netzstecker eingesteckt ist.

- Die Sicherung ist möglicherweise durchgebrannt. >>> Überprüfen Sie die Sicherungen in Ihrem Haus.
- Möglicherweise kommt kein Wasser heraus. >>> Vergewissern Sie sich, dass der Wasserzulaufhahn geöffnet ist.
- Die Geschirrspülertür kann offen sein. >>> Vergewissern Sie sich, dass die Geschirrspülertür geschlossen ist.
- Die "Ein/Aus-Taste" wurde möglicherweise nicht gedrückt. >>> Vergewissern Sie sich, dass Sie das Geschirrspüler durch Drücken der "Ein/Aus-Taste" einschalten.

### **Das Geschirr wird nicht sauber gespült**

- Das Geschirr ist unregelmäßig platziert. >>> Platzieren Sie das Geschirr wie in der Bedienungsanleitung angegeben.
- Es ist nicht der richtige Zyklus gewählt. >>> Wählen Sie einen Zyklus mit höherer Temperatur und längerer Spülzeit.
- Das Geschirr ist sehr schmutzig >>> Entfernen Sie den groben Schmutz von Ihrem Geschirr mit einer Serviette und stellen Sie es dann in Ihren Geschirrspüler.
- Die Sprüharme sind verklemmt. >>> Vergewissern Sie sich vor dem Start des Programms, dass sich die oberen und unteren Sprüharme frei drehen lassen, indem Sie sie mit der Hand drehen.
- Die Löcher der Sprüharme sind verstopft. >>> Die oberen oder unteren Löcher der Sprüharme können durch Lebensmittelreste wie Zitronenkerne verstopft sein. Reinigen Sie die Sprüharme regelmäßig wie im Abschnitt "Reinigung und Wartung" beschrieben.
- Die Filter sind verstopft. >>> Überprüfen Sie, ob das Filtersystem gereinigt wurde. Reinigen Sie das Filtersystem regelmäßig, wie im Abschnitt "Reinigung und Wartung" beschrieben.
- Die Filter sind nicht richtig installiert. >>> Überprüfen Sie das Filtersystem und stellen Sie sicher, dass es richtig installiert ist.
- Die Körbe sind überladen. >>> Beladen Sie die Körbe nicht über ihr Fassungsvermögen hinaus.

- Das Spülmittel wird unter ungeeigneten Bedingungen gelagert. >>> Wenn Sie ein Pulverspülmittel verwenden, lagern Sie die Spülmittelpackung nicht in feuchter Umgebung. Wenn möglich, lagern Sie das Spülmittel in einem Behälter mit Deckel. Wir empfehlen Ihnen die Verwendung von Spülmitteltabletten, um die Lagerung zu erleichtern.
- Es wird keine ausreichende Menge Spülmittel zugegeben. >>> Wenn Sie ein pulverförmiges Spülmittel verwenden, geben Sie die für den Verschmutzungsgrad Ihres Geschirrs und für die Definitionen der Spülgänge geeignete Menge Spülmittel hinzu. Wir empfehlen die Verwendung von Spülmittel in Tablettenform, um die besten Ergebnisse zu erzielen.
- Unzureichende Menge an Klarspüler. >>> Überprüfen Sie die Anzeige für zu wenig Klarspüler und fügen Sie bei Bedarf Klarspüler hinzu. Wenn ausreichend Klarspüler in dem Geschirrspüler vorhanden ist, erhöhen Sie die Einstellung für den Klarspüler.
- Der Deckel des Spülmittelfachs ist nicht geschlossen. >>> Schließen Sie immer den Deckel des Spülmittelfachs, nachdem Sie Spülmittel eingefüllt haben.

### **Das Geschirr wird nicht getrocknet**

- Das Geschirr ist unregelmäßig platziert. >>> Stellen Sie Ihr Geschirr so auf, dass sich beim Spülen kein Wasser darin sammeln kann.
- Unzureichende Menge an Klarspüler. >>> Überprüfen Sie die Anzeige für zu wenig Klarspüler und fügen Sie bei Bedarf Klarspüler hinzu. Wenn ausreichend Klarspüler in dem Geschirrspüler vorhanden ist, erhöhen Sie die Einstellung für den Klarspüler.
- Der Geschirrspüler wird direkt nach dem Ende des Spülgangs entladen. >>> Entladen Sie Ihren Geschirrspüler nicht direkt nach dem Ende des Spülgangs. Lassen Sie die Tür einen Spalt offen, damit der Dampf entweichen kann, und entladen Sie den Geschirrspüler erst, wenn das Geschirr so weit abgekühlt ist, dass Sie es

mit der Hand anfassen können. Beginnen Sie den Entladevorgang im unteren Korb. Auf diese Weise wird verhindert, dass das Wasser, das auf dem Geschirr im oberen Korb verbleibt, auf das Geschirr im unteren Korb tropft.

- Es ist nicht der richtige Zyklus gewählt. >>> Die Trocknungsleistung ist gering, da die Spültemperatur bei kurzen Zyklen ebenfalls niedrig ist. Für eine höhere Trockenleistung wählen Sie längere Zyklen.
- Es wird Tabletenspülmittel verwendet und die Tabletten-Taste ist nicht gedrückt >>" Wenn Ihr Geschirrspüler über eine "Tablettenspülmittelfunktion" verfügt, aktivieren Sie diese, wenn Sie Mehrzweckspülmittel verwenden.
- Die Oberflächenqualität des Geschirrs ist schlecht. >>> Bei Geschirr mit beschädigter Oberfläche erreichen Sie möglicherweise die erwartete Spülleistung, und die Verwendung solchen Geschirrs ist aus hygienischer Sicht nicht korrekt. Außerdem kann das Wasser nur schwer über beschädigte Oberflächen fließen. Es wird nicht empfohlen, solches Geschirr in der Geschirrspüler zu reinigen.
- Es ist nur natürlich, dass man bei Teflongeschirr Bedenken hinsichtlich der Trocknung hat. Dieser Zustand ist auf die Struktur von Teflon zurückzuführen. Da die Oberflächenspannung von Teflon und Wasser unterschiedlich ist, bleiben Wasserpartikel wie Perlen auf der Teflonoberfläche liegen.

### **Tee-, Kaffee- oder Lippenstiftflecken bleiben auf dem Geschirr zurück**

- Es ist nicht der richtige Zyklus gewählt. >>> Wählen Sie einen Zyklus mit höherer Temperatur und längerer Spülzeit.
- Die Oberflächenqualität des Geschirrs ist schlecht. >>> Wenn Tee-, Kaffee- und andere durch Färbemittel verursachte Flecken in die beschädigten Oberflächen eindringen, ist es nicht möglich, solche Flecken in den Geschirrspüler zu entfernen. Bei Geschirr mit beschädigter Oberfläche erreichen Sie möglicherweise die

erwartete Spülleistung, und die Verwendung solchen Geschirrs ist aus hygienischer Sicht nicht korrekt. Es wird nicht empfohlen, solches Geschirr in den Geschirrspüler zu reinigen.

- Das Spülmittel wird unter ungeeigneten Bedingungen gelagert. >>> Wenn Sie ein Pulverspülmittel verwenden, lagern Sie die Spülmittelpackung nicht in feuchter Umgebung. Wenn möglich, lagern Sie das Spülmittel in einem Behälter mit Deckel. Wir empfehlen Ihnen die Verwendung von Spülmitteltabletten, um die Lagerung zu erleichtern.

### **Kalkflecken bleiben auf dem Geschirr zurück und die Gläser sehen trüb aus**

- Unzureichende Menge an Klarspüler. >>> Überprüfen Sie die Anzeige für zu wenig Klarspüler und fügen Sie bei Bedarf Klarspüler hinzu. Wenn ausreichend Klarspüler in dem Geschirrspüler vorhanden ist, erhöhen Sie die Einstellung für den Klarspüler.
- Die Wasserhärte ist zu niedrig eingestellt oder der Salzgehalt ist unzureichend. >>> Überprüfen Sie die Einstellung der Wasserhärte, indem Sie den Härtegrad des Leitungswassers genau messen.
- Es ist Salz ausgetreten. >>> Achten Sie darauf, dass Sie beim Nachfüllen von Salz kein Salz um die Einfüllöffnung schütten. Vergewissern Sie sich, dass der Deckel des Wasserenthärter nach dem Nachfüllen von Salz geschlossen ist. Reinigen Sie das in die Geschirrspüler verschüttete Salz, indem Sie den Vorspülgang durchführen. Kontrollieren Sie den Deckel am Ende des Zyklus noch einmal, da sich die unter dem Deckel verbliebenen Salzpartikel im Vorspülgang auflösen und sich der Deckel dadurch lösen kann.

### **In dem Geschirrspüler herrscht ein anderer Geruch**

- Der neue Geschirrspüler hat einen bestimmten Geruch. Dieser Geruch verschwindet nach ein paar Spülgängen.

- Die Filter sind verstopft. >>> Überprüfen Sie, ob das Filtersystem gereinigt wurde. Reinigen Sie das Filtersystem regelmäßig, wie im Abschnitt "Reinigung und Wartung" beschrieben.
- Chemikalien, die Gerüche verursachen können, werden in den Klarspülmittelbehälter gegeben. >>> Verwenden Sie keine Chemikalien wie Essig, Handspülmittel und Entkalker.
- Schmutziges Geschirr wurde 2-3 Tage lang im Geschirrspüler aufbewahrt. >>> Wenn Sie den Geschirrspüler sofort nach dem Einräumen des Geschirrs starten sollen, entfernen Sie den Schmutz auf dem Geschirr und lassen Sie alle zwei Tage den Vorspülgang ohne Spülmittel laufen. Schließen Sie die Tür des Geschirrspülers nicht vollständig, um zu verhindern, dass sich in solchen Fällen Gerüche im Inneren der Geschirrspüler bilden. Sie können auch handelsübliche Desodorierungs- und Geschirrspüler Reinigungsmittel verwenden.

### **Rostflecken, Anlaufen, Oberflächenverschlechterung auf dem Geschirr**

- Es ist Salz ausgetreten. >>> Salz kann auf Metalloberflächen zu Schäden und Korrosion führen. Achten Sie darauf, dass Sie beim Nachfüllen von Salz kein Salz um die Einfüllöffnung schütten. Vergewissern Sie sich, dass der Deckel des Wasserenthärters nach dem Nachfüllen von Salz geschlossen ist. Reinigen Sie das in die Geschirrspüler verschüttete Salz, indem Sie den Vorspülgang durchführen. Kontrollieren Sie den Deckel am Ende des Zyklus noch einmal, da sich die unter dem Deckel verbliebenen Salzpartikel im Vorspülgang auflösen und sich der Deckel dadurch lösen kann.
- Salzige Essensreste sind über einen längeren Zeitraum auf dem Geschirr verblieben. >>> Wenn Geschirr, das mit solchen Lebensmitteln verschmutzt ist, in dem Geschirrspüler aufbewahrt werden soll, muss der Schmutz durch den Vorspülgang von der Oberfläche des Geschirrs entfernt werden oder das Geschirr muss ohne Wartezeit gespült werden.
- In der Elektroinstallation ist keine Erdungsleitung vorhanden. >>> Vergewissern Sie sich, dass Ihr Geschirrspüler an eine echte Erdungsleitung angeschlossen ist. Andernfalls verursacht die in der Geschirrspüler erzeugte statische Elektrizität Lichtbögen und Vertiefungen auf der Oberfläche der Metallgegenstände, wodurch die Schutzschicht auf der Oberfläche entfernt wird und die Oberfläche anläuft.
- Intensive Reinigungsmittel wie Bleichmittel werden verwendet. >>> Die Schutzschicht auf Metalloberflächen wird beschädigt, wenn sie mit Reinigungsmitteln wie Bleichmittel in Berührung kommt, und verliert so mit der Zeit ihre Wirkung. Spülen Sie Ihr Geschirr nicht mit Bleichmittel. Wenn Sie Ihr Geschirr mit Bleichmittel spülen wollen, muss Ihr Geschirrspüler über eine spezielle Ausstattung und Funktion verfügen, die das Spülen mit Bleichmittel erlaubt. Mit diesem Gerät und dieser Funktion wird die entsprechende Menge Bleichmittel im richtigen Schritt in die Spülumgebung eingebracht, so dass wir von der hygienischen Wirkung profitieren und das Geschirr optimal spülen können.
- Metallgegenstände, wie insbesondere Messer, wurden außerhalb ihres Verwendungszwecks benutzt. >>> Werden die Messer z. B. zum Öffnen von Dosen verwendet, wird die Schutzschicht an den Messerenden beschädigt. Benutzen Sie Küchenutensilien aus Metall nicht außerhalb ihres Verwendungszwecks.
- Bestecke sind aus minderwertigem rostfreiem Stahl hergestellt. >>> Es ist unvermeidlich, dass solche Gegenstände rosten, deshalb dürfen sie nicht in den Geschirrspüler gespült werden.
- Zuvor verrostetes Geschirr wird in dem Geschirrspüler gereinigt. >>> Rost auf einem korrodierten Gegenstand kann während des Spülens auf andere Oberflächen

aus rostfreiem Stahl übergehen und dort ebenfalls Rost verursachen. Solche Gegenstände dürfen nicht in Geschirrspülern gespült werden.

### **Im Spülmittelbehälter sind Spülmittelrückstände vorhanden.**

- Das Spülmittel wurde lange vor dem Spülvorgang eingefüllt. >>> Achten Sie darauf, das Spülmittel erst kurz vor Beginn des Spülvorgangs einzufüllen.
- Der Deckel des Spülmittelbehälters lässt sich während des Spülvorgangs nicht öffnen. >>> Stellen Sie das Geschirr so hin, dass sich der Deckel des Spülmittelbehälters nicht öffnen kann und kein Wasser aus den Sprüharmen in den Behälter fließt.
- Das Spülmittel wird unter ungeeigneten Bedingungen gelagert. >>> Wenn Sie ein Pulverspülmittel verwenden, lagern Sie die Spülmittelpackung nicht in feuchter Umgebung. Wenn möglich, lagern Sie das Spülmittel in einem Behälter mit Deckel. Wir empfehlen Ihnen die Verwendung von Spülmitteltabletten, um die Lagerung zu erleichtern.
- Die Löcher der Sprüharme sind verstopft. >>> Die oberen oder unteren Löcher der Sprüharme können durch Lebensmittelreste wie Zitronenkerne verstopft sein. Reinigen Sie die Sprüharme regelmäßig wie im Abschnitt "Reinigung und Wartung" beschrieben.

### **Muster und Verzierungen auf dem Geschirr sind verwischt.**

- • Gemusterte Gläser und Porzellanartikel mit einem Muster auf der Glasur sind nicht für die Reinigung im Geschirrspüler geeignet. Die Hersteller von Glas- und Porzellangeschirr raten davon ab, solches Geschirr im Geschirrspüler zu spülen.

### **Das Geschirr wird zerkratzt**

- Küchengeschirr und Zubehör, das aus Aluminium besteht oder Aluminium enthält, darf nicht im Geschirrspüler gewaschen werden.

- Es ist Salz ausgetreten. >>> Achten Sie darauf, dass Sie beim Nachfüllen von Salz kein Salz um die Einfüllöffnung schütten. Streusalz kann zu Kratzern führen. Vergewissern Sie sich, dass der Deckel des Wasserenthärters nach dem Nachfüllen von Salz geschlossen ist. Reinigen Sie das in die Geschirrspüler verschüttete Salz, indem Sie den Vorspülgang durchführen. Kontrollieren Sie den Deckel am Ende des Zyklus noch einmal, da sich die unter dem Deckel verbliebenen Salzpartikel im Vorspülgang auflösen und sich der Deckel dadurch lösen kann.
- Die Wasserhärte ist zu niedrig eingestellt oder der Salzgehalt ist unzureichend. >>> Überprüfen Sie die Einstellung der Wasserhärte, indem Sie den Härtegrad des Leitungswassers genau messen.
- Das Geschirr ist nicht richtig platziert. >>> Wenn Sie Gläser und anderes Glasgeschirr in den Korb stellen, lehnen Sie es nicht an anderes Geschirr an, sondern an die Ränder des Korbs, auf die Einlegeböden oder auf das Gashaltegitter. Wenn zwei Gläser oder anderes Geschirr, das gespült wird, durch den Aufprall des Wassers während des Spülvorgangs aneinander stoßen, kann dies zu Kratzern/Brüchen auf den Oberflächen führen.
- Auf den Gläsern verbleibt ein unscharfer Fleck, der wie Milchschnitz aussieht und sich auch durch Abwischen mit der Hand nicht entfernen lässt. Bei Lichteinfall ist ein bläuliches / regenbogenfarbnes Aussehen zu beobachten.
- Es wird zu viel Klarspüler verwendet. >>> Verringern Sie die Einstellung des Klarspülers. Während der Zugabe des Klarspülers muss der übergelaufene Klarspüler immer in die Umgebung gereinigt werden.
- Aufgrund von weichem Wasser ist Korrosion am Glas aufgetreten. >>> Überprüfen Sie die Einstellung der Wasserhärte, indem Sie den Härtegrad des Leitungswassers genau messen. Verwenden Sie kein Salz, wenn Ihr Leitungswasser weich

ist (<5 dH). Verwenden Sie zum Waschen Zyklen mit einer höheren Temperatureinstellung (z. B. 60-65 Grad). Sie können auch handelsübliche glasschützende Spülmittel verwenden.

### **Schaumbildung in dem Geschirrspüler**

- Das Geschirr wird von Hand mit Geschirrspülmittel gespült und dann in den Geschirrspüler gegeben, ohne es vorher abzuspülen. >>> Geschirrspülmittel, die für die Handwäsche bestimmt sind, haben keine schaumhemmenden Eigenschaften. Sie müssen das Geschirr nicht von Hand mit Spülmittel waschen, bevor Sie es in den Geschirrspüler geben. Spülen Sie einfach den groben Schmutz auf der Oberfläche des Geschirrs mit Wasser ab oder kratzen Sie ihn mit einer Papierserviette oder einer Gabel ab.
- Beim Einfüllen des Klarspülers wurde Klarspüler in den Geschirrspüler verschüttet. >>> Achten Sie darauf, dass Sie beim Einfüllen des Klarspülers keinen Klarspüler in den Geschirrspüler schütten. Reinigen Sie verschütteten Klarspüler mit einer Papierserviette/einem Handtuch.

- Der Deckel des Klarspülerbehälters ist offen gelassen worden. >>> Vergewissern Sie sich, dass Sie den Deckel des Klarspülerbehälters nach dem Einfüllen des Klarspülers wieder schließen.

### **Geschirr geht kaputt.**

- Das Geschirr ist unregelmäßig platziert. >>> Platzieren Sie das Geschirr wie in der Bedienungsanleitung angegeben.
- Die Körbe sind überladen. >>> Beladen Sie die Körbe nicht über ihr Fassungsvermögen hinaus.
- Nach Beendigung des Programms verbleibt Wasser im Geschirrspüler.
- Die Filter sind verstopft. >>> Überprüfen Sie, ob das Filtersystem gereinigt wurde. Reinigen Sie das Filtersystem regelmäßig, wie im Abschnitt "Reinigung und Wartung" beschrieben.
- Der Abflussschlauch ist verstopft / blockiert. >>> Überprüfen Sie den Abflussschlauch. Entfernen Sie den Schlauch, falls erforderlich, um die Verstopfung zu beseitigen, und installieren Sie ihn dann wieder wie in der Installationsanleitung beschrieben.

## **10 HAFTUNGSAUSSCHLUSS / WARNUNG**

Einige (einfache) Fehler können von Endbenutzern repariert werden, ohne dass dies zu Sicherheitsproblemen oder unsicherer Verwendung führt, vorausgesetzt, sie werden gemäß den folgenden Anweisungen durchgeführt. (Siehe den Abschnitt "Ich möchte selbst reparieren").

Mit Ausnahme der im Abschnitt "Ich möchte selbst reparieren" genannten Teile, die vom Endbenutzer repariert werden können, wird daher eine Reparatur durch eine autorisierte Servicestelle dringend empfohlen, um Sicherheitsprobleme zu vermeiden, und ist für die Fortsetzung der Beko Produktgarantie zwingend erforderlich.

### **ICH MÖCHTE SELBST REPARIEREN**

Vom Endbenutzer durchzuführende Reparaturen können für die folgenden Ersatzteile durchgeführt werden: Externe Stromversor-

gungen, Fernbedienungen. (Die aktuelle Ersatzteilliste ist ab dem 1. März 2021 unter der Adresse <https://www.beko.com.tr/destek> verfügbar)

Um die Produktsicherheit zu gewährleisten und die Gefahr schwerer Verletzungen zu vermeiden, müssen Reparaturen gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung oder unter der Adresse <https://www.beko.com.tr/destek> durchgeführt werden. Ziehen Sie zu Ihrer Sicherheit den Netzstecker, bevor Sie eine Reparatur durchführen.

Kann nicht für Sicherheitsprobleme verantwortlich gemacht werden, die aufgrund von Reparaturarbeiten oder Versuchen von Endbenutzern entstehen können, <https://www.beko.com.tr/destek> Teile zu reparieren, die nicht in den Bedienungsanleitungen oder in Übereinstimmung mit den Anwei-

sungen in <https://www.beko.com.tr/destek> und den Teilen in der aktuellen Teileliste, die unter der Beko verfügbar ist, angegeben sind. In einem solchen Fall erlischt die Garantie des Beko-Produkts.

Daher wird den Endbenutzern dringend empfohlen, Reparaturen an anderen Teilen als den oben genannten Ersatzteilen nicht selbst vorzunehmen und sich gegebenenfalls an eine autorisierte Servicestelle zu wenden. Solche Reparaturversuche durch den Endbenutzer können Sicherheitsprobleme verursachen, das Produkt beschädigen und in der Folge zu Bränden, Überschwemmungen, Stromschlägen und schweren Verletzungen führen.

Reparaturen an den folgenden Teilen, die jedoch nicht auf die aufgeführten Teile beschränkt sind, sollten von autorisierten Servicestellen durchgeführt werden: Internes Netzteil, Kondensatoren, Batterie und Akkumulatoren usw.

Der Hersteller/Verkäufer kann nicht für die Nichteinhaltung der oben genannten Vorschriften durch den Endbenutzer verantwortlich gemacht werden.



