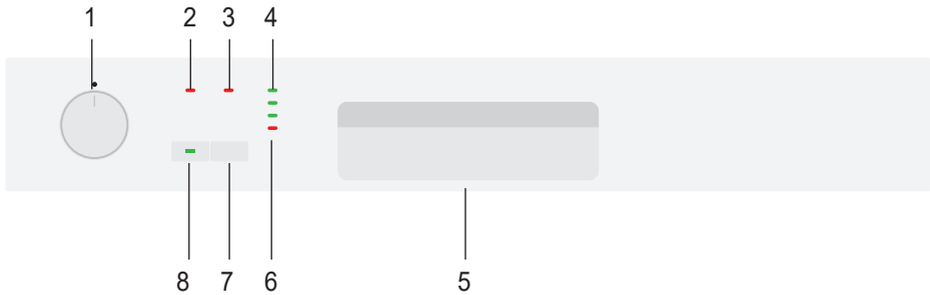


# Kurzanleitung

## Bedienung

 Lesen Sie zunächst den Abschnitt „Sicherheitshinweise“!



- 1- Knopf Ein/Aus/Programmauswahl
- 2- Klarspüler-Anzeige
- 3- Salz-Anzeige
- 4- Ein/Aus-Kontrollleuchte
- 5- Griff
- 6- Programmfortschrittanzeigen
- 7- Start/Pause/Abbrechen-Taste
- 8- Halbe-Beladung-Funktion

# Tabelle mit Programmdate und Durchschnittsverbrauchswerten

Tabelle mit Programmdate und Durchschnittsverbrauchswert					
Programmnummer	1	2	3	4	5
Programmname	Eco ***	Intensiv	Clean&Shine	Quick&Shine	Vorspülen
Reinigungstemperaturen	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	-
Verschmutzungsgrad	Geeignet zum Spülen von Geschirr mit normaler Menge bon Erde. Es ist das effizienteste Programm in Bezug auf den kombinierten Strom- und Wasserverbrauch. Dies wird zur Bewertung der Einhaltung der EU-Richtlinie zum Öko-Design verwendet.	Für stark verschmutztes Geschirr wie Töpfe und Pfannen.	Das Täglichspülprogramm eignet sich für normal verschmutztes Geschirr.	Das Täglichspülprogramm eignet sich zum möglichst schnellen Spülen von normal verschmutztem Geschirr.	Zum Entfernen von Rückständen von verschmutztem Geschirr, das mehrere Tage in der Maschine wartet - verhindert das Entstehen übler Gerüche.
Vorspülen	Mittel	Viel	Mittel	Mittel	-
Spülen	+	+	+	-	+
Trocknen	+	+	+	+	-
Programmdauer (min)	210	120	120	85	15
Wasserverbrauch (l)	11,5	17,6	16,2	11,8	4,2
Stromverbrauch (kWh)	1,03* / 1,037**	1,65	1,38	1,36	-

\*: EN 60436:2016 \*\*: EN 60436:2020 Die auf der Tabelle angegebenen Verbrauchswerte sind unter Normbedingungen ermittelt. Abweichungen sind daher unter Praxisbedingungen möglich. \*\*\* Referenzprogramm für Prüfinstitute. Die Prüfungen entsprechend EN 50242/60436 müssen mit vollem Salzbehälter des Wasserenthärters, 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.

# Kurzanleitung

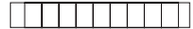
## Einstellung des Wasserenthärtungssystems

Die Leistungen Ihres Trockners im Hinblick auf die Reinigung, Klarspülung und Trocknung wird verbessert, wenn das Wasserenthärtungssystem richtig eingestellt ist.

Ermitteln Sie zunächst die Wasserhärte in Ihrer Region, um das System zu optimieren und stellen Sie diese anschließend wie unten angegeben ein.

- Packen Sie den Teststreifen aus.
- Drehen Sie den Wasserhahn auf und lassen Sie das Wasser etwa für 1 Minute lang laufen.
- Halten Sie den Teststreifen für 1 Sekunde lang ins Wasser.
- Ziehen Sie den Teststreifen aus dem Wasser und schütteln Sie ihn.
- Warten Sie 1 Minute.
- Nehmen Sie entsprechend dem Teststreifen die erforderliche Anpassung vor..

Stufe 0



Stufe 1



Stufe 2



Stufe 3



Stufe 4



Stufe 5



### Nach Ermittlung der Wasserhärte:

1. Wenn sich der Programmauswahlknopf in der Position „Aus“ befindet, halten Sie die Taste Start/Pause/Abbrechen-Taste gedrückt und drehen Sie den Programmauswahlknopf um eine Stufe für 5 Sekunden im Uhrzeigersinn. Nach Ablauf dieser Zeit wechselt das Gerät in den Regenerations-Einstellmodus.
2. Die Regenerations-Stufe im Speicher leuchtet für 5 Sekunden auf, wenn der Regenerierung-Einstellmodus aktiviert ist.
3. Stellen Sie die neue Wasserhärte durch Einstellen des Programmauswahlknopfes auf den Wert Ihrer lokalen Wasserversorgung ein. (Siehe Wasserhärte-Einstellungstabelle)  
\*\* Der Programmauswahlknopf lässt sich unabhängig von der Anzahl der Spülprogramme auf 5 Positionen einstellen.
4. Stellen Sie zum Speichern den Programmauswahlknopf auf die Position "Aus".

## Tabelle zur Einstellung des Wasserhärtegrades

Wasserhärte	Englische Wasserhärte °dE	Deutsche Wasserhärte °dH	Französische* Wasserhärte °dF	Position des Programmauswahlknopfes*	Wasserhärteanzeige
Stufe 0 	0 – 5	0 – 4	0 – 8	1	 Die Spülen-Leuchte am Bedienfeld leuchtet auf.
Stufe 1 	6 – 9	5 – 7	9 – 13	1	
Stufe 2 	10 – 15	8 – 12	14 – 22	2	 Die Trocknen-Leuchte am Bedienfeld leuchtet auf.
Stufe 3 	16 – 19	13 – 15	23 – 27	3	
Stufe 4 	20 – 24	16 – 19	28 – 34	4	 Die Leuchten „Spülen“, „Trocknen“ und „Ende“ leuchten auf am Bedienfeld.
Stufe 5 	25 – 62	20 – 50	35 – 90	5	

- Falls die Härte Ihres Wassers über 50 °dH liegt oder Sie Brunnenwasser verwenden, sollten Sie ein geeignetes Filter- und Wasserreinigungssystem einsetzen.
  - Falls die Härte der lokalen Wasserversorgung unter 7 °dH liegt, müssen Sie kein Salz in Ihre Spülmaschine geben. In diesem Fall leuchtet die Salzanzeigeleuchte auf dem Bedienfeld Ihrer Geschirrspülmaschine kontinuierlich.
  - Wenn die Wasserhärte auf Stufe 1 eingestellt ist, leuchtet die Salzanzeige dauerhaft, es muss jedoch kein Salz eingefüllt werden. Wenn Sie in diesem Fall dennoch Salz einfüllen, verbraucht sich das Salz mit der Zeit und die Leuchte leuchtet nicht.
- i** Wenn Sie umziehen, müssen Sie die Wasserhärte Ihrer Geschirrspülmaschine gemäß den obigen Informationen erneut auf die Wasserhärte am neuen Standort der Maschine einstellen. Sofern die Wasserhärte zuvor bereits eingestellt wurde, wird die letzte Wasserhärteeinstellung angezeigt.