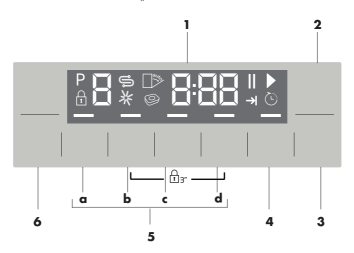
#### Kurzanleitung

# Programmauswahl und Bedienung

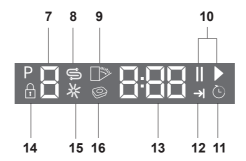


🛕 Lesen Sie zunächst den Abschnitt "Sicherheitshinweise"!



- 1. Display
- 2. Ein-/Austaste
- 3. Start/Pause/Abbrechen-Taste
- Zeitverzögerungstaste 4.

- Funktionstasten
  - a) Halbe-Beladung-Funktion
  - b) Schnell+ Funktion
  - c) SteamGloss Funktion
  - d) TrayWash Funktion
- 6. Programmauswahltasten



- 7. Programmanzeige
- Salzanzeige (⊜)
- 9. (Nicht verwendet)
- 10. Start- (▶) / Pause- (▮) anzeige
- 11. Zeitverzögerungsanzeige

- 12. Programmendeanzeige
- 13. Infozeile
- 14. Kindersicherungsanzeige
- 15. Klarspüleranzeige (\*)
- 16. (Nicht verwendet)

## Tabelle mit Programmdaten und Durchschnittsverbrauchswerten

		Tabelle mit	: Programmda	Tabelle mit Programmdaten und Durchschnittsverbrauchswert	schnittsverbr	auchswert			
Programmnummer	0	1	2	3	4	5	9	7	8
Programmname	InnerClean (Selbstreinigung)	Eco ***	Auto	AquaFlex	Intensiv	Schnell&Sauber	GlassCare	Mini	Vorspülen
Reinigungstemperaturen		20 °C	40-65 °C	-	2₀ 0∠	2₀ 0∠	40 °C	35 °C	
Verschmuzungsgrad	Wire mgfehlen, dieses Programm alle 12 Monate anduchaulen zu lassen: Es reinigt das Gerät von innen, sogt für eine bessere Hygiene. Basen Sie dieses Programm nur Jeeff durchlaufen, geben Geschirt in die Maschine.	Geegnet zum Spallen von Geschir mit normalen Menge bon Erde. Es ist das effiziertieste effiziertieste Programm in Bezug auf den Kombinierten Stron- Und Wasserverbrauch. Dies wird zur Bewertung der EU- Richtlinie zum Öko- Design verwendet.	Ermitteit den Verschmutzungs- grad des Geschirts gebattsfüg, passt in Ermperatur, Wassermenge und Spützeit automätisch an. Für sämtliches Geschirt geeignet.	Optimales Spulprogramm für gemischtes Maltgageschirr inklusive Manstsoffartikeln. Während empfindlichte Glaswaren im obeen Korb gesput werden, werden und Backbleche im unteren Korb gerenigt.	Für stark verschmutztes Geschirt wir Crofte und Prannen.	Ein Programm zur Heinen, stellichen Reinligung schwen be mittlemaßig verschmutzten Geschirts, das bald wieder verwendet werden soll.	Spezieles Programm zum santien Reinigen von empfindlichen Glaswaren.	Für leicht verschmutztes Geschirt des Geschirt des Generalt des Generalt des Generalt des Generalt des Generalts d	Zum Enflernen von Racksänden von Racksänden von Geschirt, das Geschirt, das Maschine wartet - verhindert das Enstehnen ber Gerüche.
	-	Mittel	Mittel - Viel	Mittel	Viel	Mittel	Wenig	Wenig	-
Vorspülen		+	+	+	+	-	+	-	+
Spülen		+	+	+	+	+	+	+	1
Trocknen		+	+	+	+	+	+	-	ı
Programmdauer (min)	75	220	110-178	203	170	85	120	30	15
Wasserverbrauch (I)	15,2	9,5	9,4-12,4	19	16,8	10,6	13,6	10,8	4
Stromverbrauch (kWh)	0,70	0,93* / 0,951**	0,90-1,45	1,53	1,51	1,36	1,20	0,80	1

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. · : EN 60436:2016 \*\* : EN 60436:2020 Die auf der Tabelle angegebenen Verbrauchswerte sind unter Normbedingungen ermittelt. Abweichungen sind daher unter Praxisbedingungen möglich \*\*\*

# Ladekapazität: 14

### 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. Stufe 0 Stufe 1 Stufe 2

 Halten Sie den Teststreifen für 1 Sekunde lang ins Wasser.

Stufe 3

 Ziehen Sie den Teststreifen aus dem Wasser und schütteln Sie ihn Stufe 4

· Warten Sie 1 Minute.

 Nehmen Sie entsprechend dem Teststreifen die erforderliche Anpassung vor..

#### Nach Ermittlung der Wasserhärte:

- 1. Halten Sie nach dem Einschalten des Geräts die Verzögerter-Start-Taste und die P+ Taste gleichzeitig gedrückt. Halten Sie die Tasten nach Anzeige des Countdowns (3, 2, 1) für eine Weile gedrückt.
- 2. Drücken Sie P + Taste, um die Position (r..) zu aktivieren.
- 3. Passen Sie den Wasserhärtegrad mit der Verzögerter-Start-Taste gemäß dem Härtegrad der Wasserversorgung an. Die richtige Einstellung entnehmen Sie der "Tabelle zur Einstellung des Wasserhärtegrades".
- 4. Speichern Sie die Einstellung mit der Ein-/Aus-Taste.

#### Tabelle zur Einstellung des Wasserhärtegrades

Wasserhärte	Englische Wasserhärte °dE	Deutsche Wasserhärte °dH	Französische* Wasserhärte °dF	Wasserhärteanzeige			
Stufe 0	0 – 5	0 – 4	0 – 8	Stellen Sie die Wasserhärte auf 1 ein, indem Sie die			
Stufe 1	6 – 9	5 – 7	9 – 13	Verzögerter-Start-Taste betätigen. (r1)			
Stufe 2	10 – 15	8 – 12	14 – 22	Stellen Sie die Wasserhärte auf 2 ein, indem Sie die Verzögerter-Start-Taste betätigen. (r2)			
Stufe 3	16 – 19	13 – 15	23 – 27	Stellen Sie die Wasserhärte auf 3 ein, indem Sie die Verzögerter-Start-Taste betätigen. (r3)			
Stufe 4	20 – 24	16 – 19	28 – 34	Stellen Sie die Wasserhärte auf 4 ein, indem Sie die Verzögerter-Start-Taste betätigen. (r4)			
Stufe 5	25 – 62	20 – 50	35 – 90	Stellen Sie die Wasserhärte auf 5 ein, indem Sie die Verzögerter-Start-Taste betätigen. (r5)			

Führen Sie dieselbe Härtegradeinstellung, die Sie am Bedienfeld festgelegt haben, auch mit dem Regler für die Einstellung der Regenerierung durch. Beispiel: Falls Sie dies am Bedienfeld auf 3 eingestellt haben, stellen Sie den Regler für die Einstellung auch auf 3 ein.

Einschalter für die Regenerations-Einstellung	Stufe 0	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4	Stufe 5
	1	1	2	3	4	5
3 4 5	Ú	Ú	1	2	Ŋ	<b>%</b>

- 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.
- 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.