

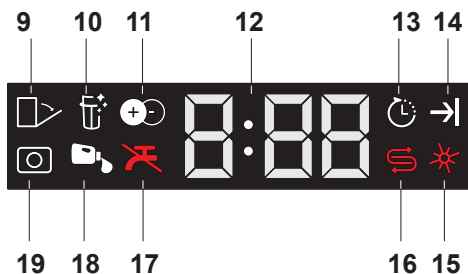
# Snabb guide

## Använda produkten

 Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!



1. På/Av-knapp
2. Programvalknappar
3. Menyriktningsvalknapp / TurboWash Funktion
4. Menyknapp (3 sek.)/Val/Beräntelseknapp/ Express Funktion
5. Menyriktningsvalknapp/ Steam Shine Funktion
6. Skärm
7. Fördröjningstidsval
8. Start/Paus/Avbryt-knapp (3 sek.)



9. Indikator för automatisk öppning av lucka (beroende på modell)
10. Indikator för filterrengöringsfunktionen (beroende på modell)
11. Indikator för IonGuard-funktionerna (beroende på modell)
12. Tidsfördröjnings-/programtidsindikator
13. Indikator för fördröjd start
14. Programslutindikator
15. Sköljmedelsindikator
16. Saltindikator
17. Indikator för avbrytning av vattenförsörjningen
18. Indikator för automatisk vätske/gel-diskmedel (beroende på modell)
19. Indikator för disktabletter (beroende på modell)

Tabellen Programdata och genomsnittliga förbrukningsvärden

Programnummer	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Programmann</b>	Auto	All-in-Wash	Intensiv	Eco *	GlassCare	Snabbdisk	Mini (#)	Fördisk
<b>Disktemperatur</b>	45 °C-65 °C	-	70 °C	50 °C	-	-	-	-
<b>Smutsgrad</b>	Bestämmer graden av smutsighet för disken och ställer in temperatur och vattentemperatur och vattentemperatur samt tid automatiskt. Passer all typ av disk.	Det är det lämpligaste diskprogrammet för dagliga bländadisk, inklusive föremål i plast. När glassföremål diskas i omrigt korgen kan karaktär och pannor diskas i mede.	Passer extra smutsig disk, gnivor och kastuller.	Passer till rengöring av lätt smutsig disk. Det är den effektivaste programet avseende dropp- och vattenförbrukning. Den används till behandling av överbestämme med EU's eco-design direktivet.	Specialprogram för skonsam disk av omlåglig glas.	Dagligt diskprogram för medelsmutsig disk som ska tvättas separat.	Passer mindre smutsig disk som ska tvättas separat.	Passer för att ta bort rester på smutsig disk som har stött i maskinen i några dagar, för att förhindra dålig lukt.
<b>Fördisk</b>	Medium - hög	Medium	Hög	Medium	Låg	Medium	Låg	-
<b>Disk</b>	+	+	+	+	+	+	+	+
<b>Torkning</b>	+	+	+	+	+	+	+	-
<b>Tid (min)</b>	117-195	217	191	184	131	84	76	15
<b>Vatten (l)</b>	9,8-13,2	16,4	15,2	8,7	12,6	10,6	10	3,4
<b>Energi (kWh)</b>	0,80-1,10	1,2	1,13	0,805	0,87	0,9	0,7	-

Förbrukningsvärdena som visas i översikten har fastställts under standardvillkor. Av denna anledning kan avvikelser förekomma i praktiken. \* Testinstitutens referensprogram När tester i överensstämmelse med EN 50242/60436 utförs måste avhårdarens saltbehållare och sköljmedelsbehållaren vara fulla och testprogrammet användas. De värden som anges för andra program än Eco 50° C-programmet är endast vägledande. (#) Extra funktioner orsaka förändringar i programlängden.







Lastkapacitet: 11

# Snabb guide

## Justera vattenhårdningssystemet

Disk-, skölj- och torkprestandan för din diskmaskin ökar när vattenuppmjukningssystemet ställs in korrekt.







För att justera systemet, lära dig först vattenhårdheten i din region och justera såsom anges nedan.

- Packa ur testremsan.
  - Öppna kranen och låt vattnet rinna i omkring 1 minut.
  - Doppa testremsan i vattnet 1 sekund
  - Ta ut remsan ur vattnet och skaka den.
  - Vänta i 1 minut.
  - Gör nödvändiga justeringar enligt testremsan.
- |        |  |
|--------|--|
| Nivå 0 |  |
| Nivå 1 |  |
| Nivå 2 |  |
| Nivå 3 |  |
| Nivå 4 |  |
| Nivå 5 |  |

### Efter detektering av vattnets hårdhetsgrad

1. När du har slagit på maskinen trycker du på och håller in Menyknappen i 3 sekunder.  
**i** På vissa modeller behöver du bara trycka på menyknappen en gång för att gå in i menyn Inställningar.
2. Använd knapparna <- och +> och fortsätt tills indikatorn för inställning av vattnets hårdhetsnivå visas (läget "r" visas).
3. Justera vattnets hårdhetsnivå med valratten enligt hårdheten i det ingående vattnet. Den korrekta inställningen finns i "tabellen för inställning av vattnets hårdhetsnivå".
4. Tryck på På-/av-knappen för att spara inställningarna.

### Tabell för inställning av vattnets hårdhetsnivå

Hårdhetsnivå	Engelsk vattenhårdhet °dE	Tysk vattenhårdhet °dH	Fransk* vattenhårdhet °dF	Indikator för vattnets hårdhetsnivå
Nivå 0 	0–5	0–4	0–8	Tryck på valratten för att ändra vattnets hårdhetsnivå till position 1. (r1)
Nivå 1 	6–9	5–7	9–13	
Nivå 2 	10–15	8–12	14–22	Tryck på valratten för att ändra vattnets hårdhetsnivå till position 2. (r2)
Nivå 3 	16–19	13–15	23–27	Tryck på valratten för att ändra vattnets hårdhetsnivå till position 3. (r3)
Nivå 4 	20–24	16–19	28–34	Tryck på valratten för att ändra vattnets hårdhetsnivå till position 4. (r4)
Nivå 5 	25–62	20–50	35–90	Tryck på valratten för att ändra vattnets hårdhetsnivå till position 5. (r5)

- Om hårdhetsnivån för vatten som du använder ligger över 50°dH (fransk standard för vattenhårdhet) eller om du använder kranvatten rekommenderar vi att du använder filter och vattenreningsenheter.
  - Om hårdheten i vattnet som du använder ligger under 7°dH, finns inget behov av att använda salt i diskmaskinen. I detta fall är saltindikatorns lampa på diskmaskinens kontrollpanel tänd kontinuerligt.
  - Om vattnets hårdhetsnivå är inställd på nivå 1, tänds saltindikatorn med fast sken även om det inte är nödvändigt att använda salt. Om du använder salt under det här villkoret konsumeras inte saltet och lampan tänds inte.
- i** Vid flyttning måste du ställa in diskmaskinens vattenhårdhetsnivå igen enligt informationen ovan, beroende på vattenhårdheten på den plats du har flyttat till. Om vattnets hårdhet för maskinen tidigare har justerats visar maskinen den senaste inställningen av vattnets hårdhetsnivå.