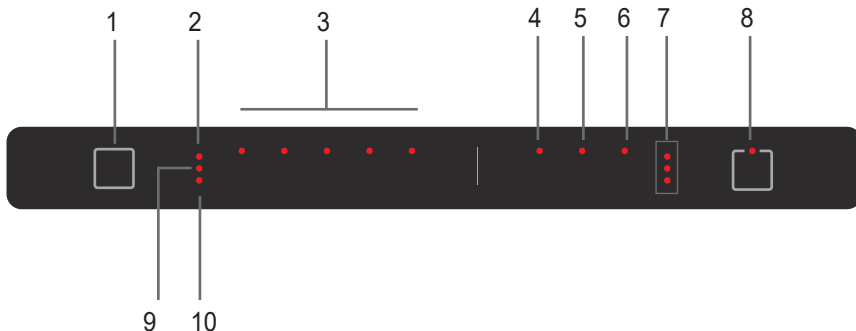


Snabb guide

Använda produkten

! Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!



- 1 På/Av-knapp
- 2 Sköljmedelsindikator
- 3 Programindikatorer/Överloppsvarning (P1 blinkar)
- 4 Hygiene Intense funktion
- 5 Halv-last funktion
- 6 Fördröjningsknapp
- 7 Fördröjningsindikator för nedräkning
- 8 Start/Paus/Avbryt-knapp
- 9 Saltindikator
10. Indikator för avbrytning av vattenförsörjningen

Tabellen Programdata och genomsnittliga förbrukningsvärden

Programnummer	1	2	3	4	5
Programnamn	Intensiv	Eco *	Clean&Shine	Quick & Clean (#)	Mini (#)
Disktemperatur	70 °C	50 °C	65 °C	70 °C	35 °C
Smutsgrad	Passar extra smutsig disk, grytor och kastruller.	Passar till rengöring av lätt smutsig disk. Det är den effektivaste programet avseende ström- och vattenförbrukning. Den används till bedömning av överensstämmelse med EU:s eco-design direktivet.	Dagligt diskprogram för normalt smutsad disk.	Dagligt diskprogram för medelsmutsig disk som ska diskas snabbt.	Passar mindre smutrig disk som har rengjorts eller fördiskats.
Fördisk	Hög	Medium	Medium	Medium	Låg
Disk	+	+	+	-	-
Torkning	+	+	+	+	+
Tid (min)	115	210	120	85	30
Vatten (l)	14,8	11,9	15,0	10,6	10,4
Energi (kWh)	1,28	0,755	1,18	1,1	0,77

Lastkapacitet: 10







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 avhärdares saltbehållare och sköljmedelsbehållaren vara fulla och testprogrammet användas. De värden som anges för andra program än Eco 50° C-programmet är endast vägledande.

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 satt på maskinen håller du in Fördröjd start- och Start/Paus/Avbryt-knapparna.
2. Slå på LED 9 och 3 med hjälp av knappen Fördröjd start.
3. Använd funktionsknapparna för att anpassa till vattnets hårdhetsgrad.
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	På den 1:a nivån slås den 1:a program-LED på.
Nivå 1 	6–9	5–7	9–13	
Nivå 2 	10–15	8–12	14–22	På den 2:a nivån slås den 2:a program-LED på.
Nivå 3 	16–19	13–15	23–27	På den 3:e nivån slås den 3:e program-LED på.
Nivå 4 	20–24	16–19	28–34	På den 4:e nivån slås den 4:e program-LED på.
Nivå 5 	25–62	20–50	35–90	På den 5:e nivån slås den 1:a, 2:a, 3:e och 4:e program-LED på.

- 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.