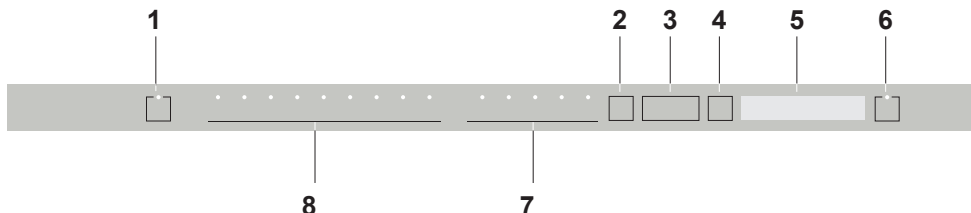


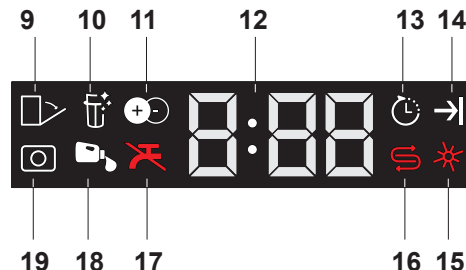
Краткиот водич

Ракување со производот

⚠ Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. Копче за вклучување / исклучување | 7. Копчиња за избор на функција |
| 2. Копче за мени | F1 TrayWash Функција |
| 3. Копче за одложено време / избор на мени | F2 Fast+ функција |
| 4. Копче за избор / потврдување | F3 SteamGloss функција |
| 5. Екран | F4 Функција за половина полнење |
| 6. Копче за Старт / Пауза / Откажување | 8. Копчиња за избор на програма |



- | |
|--|
| 9. Индикатор за автоматски отворање врата (во зависност од моделот) |
| 10. Индикатор за функција на чистење филтри (во зависност од моделот) |
| 11. IonGuard Индикатор за функција (во зависност од моделот) |
| 12. Индикатор за одложено време / времетраење на програмата |
| 13. Индикатор за одложен старт |
| 14. Индикатор за крај на програмата |
| 15. Индикатор за средство за плакнење |
| 16. Индикатор за сол |
| 17. Индикатор за прекин на прилив на вода |
| 18. Индикатор за дозирање на течен детергент (во зависност од моделот) |
| 19. Индикатор за таблетата со детергент (во зависност од моделот) |

Податоци за програмите и вредностите на просечната потрошувачка							
Број на програма	1	2	3	4	5	6	7
Име на програма	Auto	AquaFlex	ИНТЕНЗИВНО	Eco *	GlassCare	Quick&Shine (#)	Мин(#)
Температура на миене	40-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Степен на извалканост	Се одредува степенот на извалканост на садовите и автомобилски садови и тенцерни садови кои се поставуваат температурата и количината водата за перене, како и времето на извршење на садовите. Се применува со сите видови садови.	Соодветно за интуитивните извалкански садови, таки и тенцерни и садови кои се извалкуваат во текот на денот, вклучително пластични садови. Тенцерната може да се миеат со долната корпа, додека делжатите стапките садови се мијат со горната корпа.	Соодветно за интуитивните извалкански садови кои се извалкуваат во текот на денот, вклучително пластични садови. Тенцерната може да се миеат со долната корпа, додека делжатите стапките садови се мијат со горната корпа.	Специјална програма за миене на кршилни садови и чашки од стакло. Наредбата е најбрз начин.	Дневна програма за миене нормално извалканите садови и чашки од стакло.	Дневна програма за извалканите садови што се избраничливи испанети.	Се применува за лесно извалканите садови што се избраничливи испанети.
Пред-минимум	+	+	+	+	-	-	-
Миене	+	+	+	+	+	+	+
Сушение	+	+	+	+	+	-	-
Времетраење (min)	110-173	203	170	245	120	58	30
Енергија (kWh)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	13,6	10,6	10,8
Вода (l)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,861	1,2	1,18	0,8

Капацитет на полнење: 15

Вредностите на потрошувачка покажани во табелата се одредени под стандардни околности. Од оваа причинка, можни се малки разлики под други одредени услови. * Определена програма für за тестирање Тестирањето во согласност со EN 50242/60436 мора да биде изведено со пополн концепт кога, пополн резервир со сретство за плаќање и програма за плаќање и програма за променето на програмите.

Краткиот водич

Приспособување на системот за омекнување на водата

Резултатите од миењето, плакнењето и сушењето на вашата машина за миење садови ќе бидат подобри ако системот за омекнување на водата се приспособи правилно.

За да го приспособите системот, прво дознајте ја тврдоста на водата во вашиот регион и приспособете како што посочено долу.

- Распакувајте ја лентата за тестирање.
 - Пуштете ја чешмата и оставете водата да тече 1 минута.
 - Ставете ја лентата под водата 1 секунда.
 - Тргнете ја лентата од водата и протресете ја.
 - Почекајте 1 минута.
 - Направете го потребното приспособување според лентата за тестирање.
- | | |
|--------|--|
| Ниво 0 | |
| Ниво 1 | |
| Ниво 2 | |
| Ниво 3 | |
| Ниво 4 | |
| Ниво 5 | |

По откривање на тврдостта на водата:

1. Отако ќе ја вклучите машината, држете го копчето за мени притиснато 3 секунди.
i Каж некои модели ако еднаш го притиснете копчето за мени, тоа ќе ви овозможи да влезете во менито за поставки.
2. Користете ги копчињата <- и +> сè додека не се вклучи индикаторот за тврдост на водата (на екранот ќе се покаже „r“).
3. Преку копчето за избор на програма, изберете го нивото на тврдост на водата согласно нејзината тврдост.. Погледнете ја „Табелата за избирање на степенот на тврдост на водата“ за да ја најдете точната поставка.
4. Притиснете го копчето за вклучување/исклучување за да ја зачувате поставката.

Табела за прилагодување на нивото на тврдоста на водата

Степен на тврдост	Англиски стандард за тврдост на водата °dE	Германски стандард за тврдост на водата °dH	Француски* стандард за тврдост на водата °F	Индикатор за степенот на тврдост на водата
Ниво 0 	0-5	0-4	0-8	Притиснете го копчето за избор за да го префрлите степенот на тврдост на водата на позиција 1. (r1)
Ниво 1 	6-9	5-7	9-13	При
Ниво 2 	10-15	8-12	14-22	При
Ниво 3 	16-19	13-15	23-27	При
Ниво 4 	20-24	16-19	28-34	При
Ниво 5 	25-62	20-50	35-90	При

Извршете го истото приспособување на тврдоста на водата што го поставивте на контролниот панел и преку прекинувачот за приспособување на регенерацијата. На пример, ако прилагодивте на „3“ кај контролниот панел, поставете го и прекинувачот за прилагодување на регенерацијата на 3.

Прекинувач за приспособување на регенерацијата	Ниво 0	Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5
	1	1	2	3	4	5

- Ако нивото на тврдоста на водата што ја користите е над 50°dH или ако користите вода од бунар, тогаш препорачуваме да користите филтер и уреди за пречистување на водата.
- Ако нивото на тврдоста на водата што ја користите е под 7°dH , нема потреба да користите сол во машината за миење садови. Во овој случај, сијаличката за индикаторот за сол на контролниот панел на вашата машина за миење садови ќе свети постојано.
- Ако нивото за тврдост на водата е поставено на 1. ниво, индикаторот за сол ќе свети постојано иако не е неопходно да користите сол. Ако ставите сол во овие услови, солта нема да се троши и сијаличката нема да свети.

- i** При селење, ќе треба да го поставите повторно нивото на тврдоста на водата на вашата машина за миење садови според информациите горе, во зависност од тврдоста на водата во местото каде што се преселивте. Ако нивото за тврдоста на водата било претходно прилагодено на машината, машината ќе го прикажува последното прилагодено ниво за тврдост на водата.