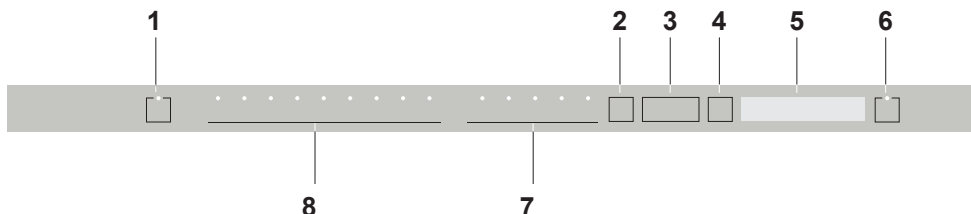
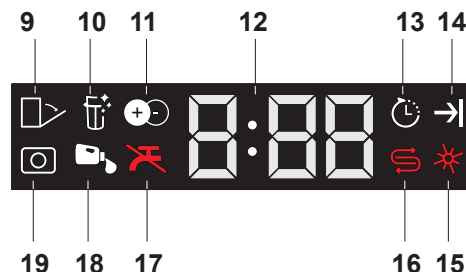


## Краткиот водич Ракување со производот

⚠ Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“



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



- |   |  |
|---|--|
| 9. Индикатор за автоматски отворање врата (во зависност од моделот)   | 13. Индикатор за одложен старт   |
| 10. Индикатор за функција на чистење филтри (во зависност од моделот) | 14. Индикатор за крај на програмата                                    |
| 11. IonGuard Индикатор за функција (во зависност од моделот)          | 15. Индикатор за средство за плакнење                                  |
| 12. Индикатор за одложено време / времетраење на програмата           | 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 температурални садови, вклучително и кочичката на водата за перене, како и времето на перене на садовите. Се применува за едни вкупни садови.	Ова е најсодствената програма за миене на извалканите садови, како што се извалканите садови и тавите и генералната кочичка на водата може да се мири во долната корпа, додека високите садови се мириат во горната корпа.	Соодветна за многу извалканни садови, тави и генерална.	Составена за миене на извалканите садови и чаши од стакло.	Составена за миене на извалканите садови и чаши од стакло, вклучително и кочичката на водата за перене, како и времето на перене на садовите. Се применува за едни вкупни садови.	Дневна програма за миене нормално извалканите садови на бафриз начин.	Дневна програма за миене нормално извалканите садови на бафриз начин.
Пред-миене	+	+	+	+	+	-	-
Миене	+	+	+	+	+	+	+
Сушение	+	+	+	+	+	-	-
Времетраење (min)	110-178	203	170	245	100	58	30
Енергија (kWh)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
Вода (l)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,965	0,92	1,18	0,8

### Капацитет на полнење: 15

Вредностите на потрошувачка попатани во табелата се одредени под стандардни околности. Од оваа причина, можни се мали разлики под други одредени услови. \* Определена програмаfür за тестирање Тестирането во согласност со EN 50224/269436 мора да биде изведено со полни контнгер спол., попул резервир со сртство за плакиери и програма за тестирање. Времетраењето дадено за програми освен за програмата Eco 50 °C се само индикативен. (#) Дополнителните функции може да променят времетраењето 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 тврдоста 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	Притиснете го копчето за избор за да го префрлите степенот на тврдост на водата на позиција 2. (r2)
Ниво 2 	10-15	8-12	14-22	Притиснете го копчето за избор за да го префрлите степенот на тврдост на водата на позиција 3. (r3)
Ниво 3 	16-19	13-15	23-27	Притиснете го копчето за избор за да го префрлите степенот на тврдост на водата на позиција 4. (r4)
Ниво 4 	20-24	16-19	28-34	Притиснете го копчето за избор за да го префрлите степенот на тврдост на водата на позиција 5. (r5)
Ниво 5 	25-62	20-50	35-90	

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  $50^{\circ}\text{dH}$  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  $7^{\circ}\text{dH}$ , 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.