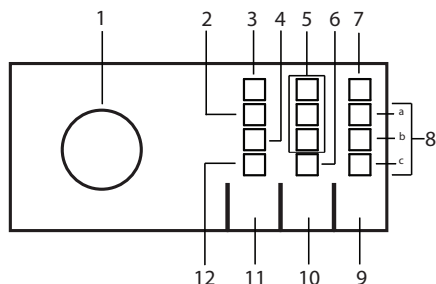


! Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“



1. Копче за вклучување/исклучување/избор на програма
2. Индикатор за средство за плакнење (*)
3. Индикатор за ниско ниво сол (S)
4. Индикатор за половина полнење
5. Индикатор за одложување
6. SelfDry индикатор
7. Контролно светло Вклучено/Исклучено
8. Индикатор за следење на програма
 - a) Индикатор за перење
 - b) Индикатор за сушење
 - c) Индикатор за завршена програма
9. Тастер Почни / Паузирај / Откажи
10. Тастер за функцијата Одложи / SelfDry функција 3 секунди
11. Функција за половина полнење / Функција за детергент во форма на таблета 3 секунди
12. Индикатор за детергент во форма на таблета

Дополнителни функции

Програмите за миеење садови на машината се дизајнирани за да го постигнат најдобриот ефект од миеењето, имајќи ги во предвид извалканоста, степенот на извалканост и составот на сатовите што треба да се измијат.

Дополнителните функции се дадени за да ви обезбедат заштеда на време, вода и струја и да ги измиете најдобро под одредени услови.

i Дополнителните функции може да доведат до промени во времетраењето на програмите.

Податоци за програмите и вредностите на просечната потрошувачка

Број на програма	1	2	3	4	5	6
Име на програма	Eco *	Auto	интензивно	GlassCare	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Температура на миење	50 °C Соодветна за миење садови кои се нормално извалкани. Ова е најсоодветната програма во однос на количината на водата за потрошени струја и вода. Наведеното служи за процена на усопласеноста со директивата на ЕУ за еколошки дизајн.	40-65 °C Се одредува степенот на извалканост на садовите и автоматски се поставуваат температурата и комбинацијата на перење, како и времето на перење на садовите. Се применува за сите видови садови.	70 °C Соодветно за многу извалкани садови, тами и тенџериња.	40 °C Специјална програма за внимателно миење на кршливи садови и чаши од стакло.	60 °C Дневна програма за миење нормално извалкани садови на најбрз начин.	35 °C Се применува за лесно извалкани садови што се избришани или исплакнати.
Степен на извалканост	Среден	Среден кон висок	Висок	Мал	Среден	Мал
Пред-миење	+	+	+	+	-	-
миење	+	+	+	+	+	+
Сушење	+	+	+	+	+	-
Времетраење (min)	190	104-174	133	132	79	76
Енергија (kWh)	11,5	12,2-15,8	17,6	15,4	11,8	11,8
Вода (l)	0,849	0,90-1,45	1,5	0,92	1	0,8

Капацитет на полнење: 14

Вредностите на потрошувачка покажани во табелата се одредени под стандардни околности. Од оваа причина, можни се мали разлики под други одредени услови. *







Одредена програма (†) за тестирање. Тестирањето во согласност со EN 50242/60436 мора да биде изведено со полн контейнер сол, полн резервоар со сретство за плакнење и програма за тестирање. Вредностите дадени за програми освен за програмата Eco 50 °C се само индикативни. (#) Дополнителните функции може да го променат 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 утврдување на тврдина на водата:

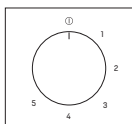
Додека копчето за избор на програма е на исклучено, притиснете го и држете го тастерот Почни / Држи / Откажи притиснат 3 секунди; машината ќе се смени на поставката за режим на регенерирање по овој период.

2. Нивото на регенерирање во меморијата свети 5 секунди кога ќе влезете во режимот на поставката за регенерирање.

3. За поставување ново ниво на тврдина на вода, ставете го копчето за избор на програма на правилната позиција за нивото на тврдина на водата од водовод. (Видете, Табела за поставување на нивото на тврдина на водата)

4. Притиснете го тастерот Почни / Држи / Откажи за да ја снимите избраната поставка во меморијата.

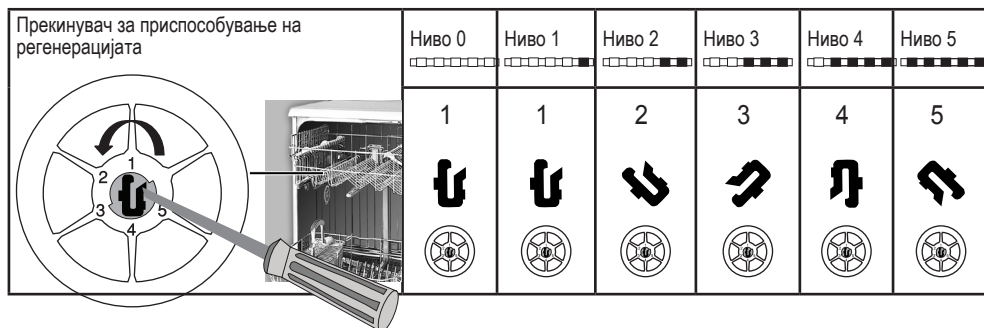
5. Ставете го копчето за избор на програма на позицијата исклучено.



Табела за поставување на нивото на тврдина на водата

Ниво на тврдина	Англиска тврдина °dE	Германска тврдина °dH	Француска тврдина °dF	Ниво на копчето за избор на програма *	Индикатор за тврдина на водата
0. Ниво 	0-5	0-4	0-8	1	Светнува светлото Перење на таблата.
1. Ниво 	6-9	5-7	9-13	1	
2. Ниво 	10-15	8-12	14-22	2	Светнува светлото Сушење на таблата.
3. Ниво 	16-19	13-15	23-27	3	Светнува светлото Крај на таблата.
4. Ниво 	20-24	16-19	28-34	4	Светнуваат светлата Перење, Сушење и Крај на таблата.
5. Ниво 	25-62	20-50	35-90	5	Светнуваат светлата Перење, Сушење и Крај на таблата со интервали од една секунда.

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.



- 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.