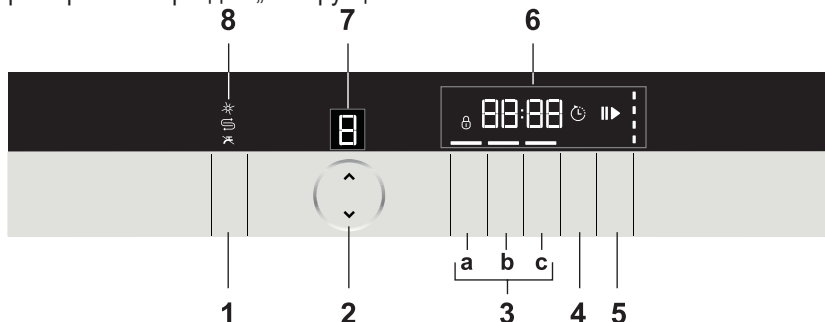


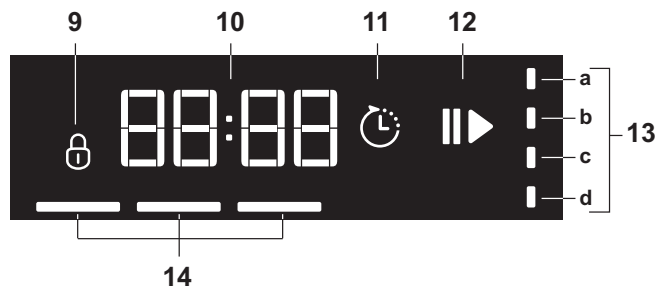
Бързо ръководство

Работа с продукта

⚠ Първо прочетете раздел „Инструкции за безопасност“!



1. Бутон за Вкл. / Изкл.
2. Бутона за избор на програма
3. Функционални бутона
 - а) Бутон за блокиране на употребата от деца / Express Функция
 - б) Бутон за регулиране на звука / Steam Shine Функция
 - в) TurboWash Функция
4. Бутон за отлагане във времето
5. Бутон за Начало / Пауза / Отказ
6. Дисплей
7. Програмен индикатор
8. Индикатори за Препарата за блесък (*) / Сол (⊖) / Изключване на вода (☒) Внимание



9. Индикатор за блокиране на употребата от деца
10. Информационен ред на екрана
11. Индикатор за отложен старт
12. Индикатор Старт (▶) / Пауза (⏸)
13. Индикатори за следене на програмните стъпки
 - а) Индикатор за измиване
 - б) Индикатор за изплакване
 - в) Индикатор за сушене
 - г) Индикатор за край на програма
14. Индикатор за избрана функция

Таблица с информация за програмите и средни разходни стойности

Номер на програмата	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Име на програмата	SelfCare	Eco *	Auto	All-in-Wash	Интензивна	QuickWash (#)	GlassCare	Мин (#)	Накисване
Температура на почистване	-	50 °C	45 °C-65 °C	-	70 °C	-	-	-	-
Степен на замърсяване	Тази програма се препоръчва за миещие на съдове с нормално копче и половина ведници със съдове от няколко вида.	Автоматично определя стапента на замърсяване на съдовете и настройва ефективната програма по отношение на концентрирането на хидратираща капачка при пране на машина.	Това е най-подходящо за съично замърсени съдове, течнери и тигани.	Подходящо за съично замърсени съдове, които са изчигнати или предварително създадени, освен че са използвани за пране на чистилища.	Ежедневна хидратираща програма за нечесто почистване на деликатни изделия, които са изчигнати или предварително създадени, освен че са използвани за пране на чистилища.	Специална програма за съично замърсени съдове, които са изчигнати или предварително създадени, освен че са използвани за пране на чистилища.	Подходяща за събър замърсение съдове, които са изчигнати или предварително създадени, освен че са използвани за пране на чистилища.	Подходяща за събър замърсение съдове, които са изчигнати или предварително създадени, освен че са използвани за пране на чистилища.	Подходяща за събър замърсение съдове, които са изчигнати или предварително създадени, освен че са използвани за пране на чистилища.
Средно замърсяване	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Средно замърсяване	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Предварително измиване	-	+	+	+	+	-	+	-	+
Измиване при	-	+	+	+	+	+	+	+	-
Сушене	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Продължителност (мин)	75	239	92-173	206	164	58	120	30	15
Вода (л)	14,4	8,7	9,8-13,2	16,4	15,2	10,6	12,6	10	3,4
Енергия (кВт)	0,7	0,755	0,90-1,20	1,3	1,25	1,12	0,93	0,74	-

Стойностите на консумация, показани в тази таблица, са определени в лаборатории условия. Могат да съществуват разлики според практическите условия. За справка програма за тестване Сигласо EN 50242/60436 трябва да се изпълни тестове с пълен контейнер за сол, с пълно отдаление за преработат за български тест програма. Стойностите дадени за програми различни от Eco 50°C са само ориентироъчни. (#) Допълнителни функции могат да причинят промени в продължителността на програмата.

Бързо ръководство

Настройка на системата за регулиране на твърдостта на водата

Ефективността на измиването, изплакването и изсушаването на съдомиялната ще се повиши, ако системата за омекотяване на водата е регулирана правилно.

За да регулирате системата, първо се информирайте за твърдостта на водата във вашия регион и регулирайте, както е показано по-долу.

- Разопаковайте тестовата лента
- Отворете крана и оставете водата да тече приблизително 1 минута.
- Потопете тестовата лента във водата за 1 секунда.
- Извадете тестовата лента от водата и я разплатете.
- Изчакайте 1 минута.
- Направете необходимите настройки според тестовата лента.

Ниво 0	
Ниво 1	
Ниво 2	
Ниво 3	
Ниво 4	
Ниво 5	

След като откриете каква е твърдостта на водата:

1. Натиснете бутона за вкл./изкл., за да включите машината. Натиснете и задръжте бутона за настройка. Ще видите отброяване „3, 2, 1“ на дисплея и уредът ще влезе в менюто за настройка.

2. След като уредът влезе в менюто за настройка, натиснете и задръжте бутона за избор на програма, докато се покаже запаметеното ниво на твърдост на водата „...“.

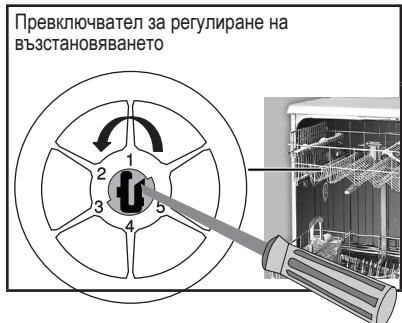
3. Вижте „Таблица за регулиране на нивото на твърдост на водата“ и натиснете бутона за отложен старт, за да зададете нивото на твърдост на водата, което сте измерили. Вижте „Таблица за регулиране на нивото на твърдост на водата“ за правилната настройка на нивото на твърдост на водата.

4. Натиснете бутона за вкл./изкл., за да запаметите настройката.

Таблица за регулиране на нивото на твърдост на водата

Ниво на твърдост на водата	Английско ниво за твърдост на водата °dE	Немско ниво за твърдост на водата °dH	Френско* ниво за твърдост на водата °dF	Индикатор за нивото на твърдост на водата
Ниво 0 	0-5	0-4	0-8	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 1. (r1)
Ниво 1 	6-9	5-7	9-13	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 2. (r2)
Ниво 2 	10-15	8-12	14-22	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 3. (r3)
Ниво 3 	16-19	13-15	23-27	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 4. (r4)
Ниво 4 	20-24	16-19	28-34	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 5. (r5)
Ниво 5 	25-62	20-50	35-90	

Направете същата настройка за ниво на твърдост на водата, която сте задали на контролния панел с помощта на превключвателя за настройката на възстановяване. Например, ако настройката е установена на степен "3" на контролния панел, поставете превключвателя за възстановяване на степен 3.

Превключвател за регулиране на възстановяването	Ниво 0	Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5
	1 	1 	2 	3 	4 	5 

- Ако нивото на твърдост на водата, която ползвате, е над 50°dH или ако използвате вода от кладенец, е препоръчително да използвате филтър и пречиствателни уреди.
- Ако нивото на твърдост на водата, която ползвате, е под 7°dH, няма нужда да използвате сол в съдомиялната машина. В този случай индикаторната светлина за сол на контролния панел на съдомиялната ще свети непрекъснато.
- Ако твърдостта на водата е настроена на ниво 1, индикаторът за сол свети постоянно, въпреки че не е необходимо да използвате сол. Ако при това положение използвате сол, то тя няма да бъде изразходвана, а лампичката няма да свети.

i Когато се местите, трябва отново да зададете нивото на твърдост на водата за съдомиялната машина според информацията по-горе в зависимост от твърдостта на водата на мястото, където сте се преместили. Ако нивото на твърдост на водата е предварително настроено, машината ви показва последно настроеното ниво на твърдост.