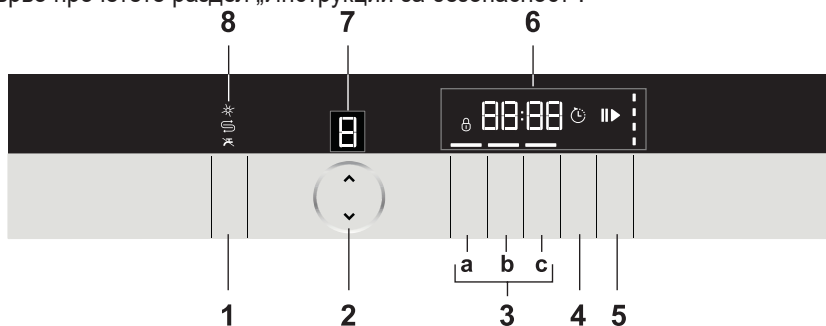


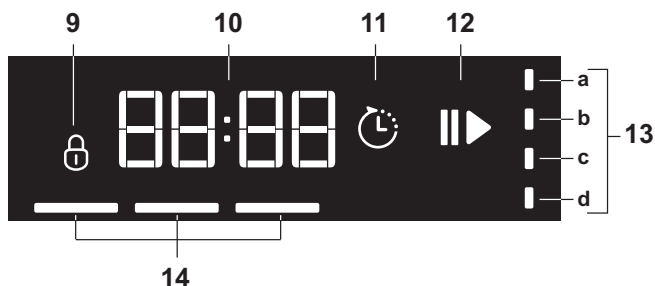
Бързо ръководство

Работа с продукта

! Първо прочетете раздел „Инструкции за безопасност“!



1. Бутон за Вкл. / Изкл.
2. Бутони за избор на програма
3. Функционални бутони
 - 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 блясък (*) / 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

Таблица с информация за програмите и средни разходни стойности

Номер на програмата	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Име на програмата	SailCare	Eco *	Auto	All-in-Wash	Интензивна	QuickWash (#)	GlassCare	Mini (#)	Наимсване
Температура на почистване	-	50 °C	45 °C-65 °C	-	70 °C	-	-	-	-
Тази програма се препоръчва на всички 12 месеца за почистване на машината. Програмата използва при пълна машина. За да получите ефективен резултат, се препоръчва да стартирате програмата със специални преларати за почистване на машината.	Подходящ за миене на съдове с умерено количество почва. Това е най-ефективна програма за почистване на машината. Програмата използва при пълна машина. За да получите ефективен резултат, се препоръчва да стартирате програмата със специални преларати за почистване на машината.	Подходящ за миене на съдове с умерено количество почва. Това е най-ефективна програма за почистване на машината. Програмата използва при пълна машина. За да получите ефективен резултат, се препоръчва да стартирате програмата със специални преларати за почистване на машината.	Автоматично определя степента на замърсено съдържание и настройва температурата и колонието, както и времето на миене. Подходяща за всички видове съдове.	Това е най-подходящата програма за измиване на посуда. Използвайте съдове, включително пластмасови и метални. Делекатните стъклени съдове могат да се мият в горната кошница, а тенджерите и тавите в долната.	Подходящ за оплно замърсени съдове, тендери и тигани.	Ежедневна късина програма при която средно замърсените съдове, оставени да престоят след почистването, кимават по-дълго време.	Специална програма за нежно почистване на деликатни съдени изделия.	Подходящ за слабо замърсени съдове, които са измивани или предварително почиствани.	Подходяща за отстраняване на останалите по-мръсни съдове, които ще останат да чекат в дена, като по този начин се предотвратява натрупването на пошми мръкинзи.
Предварително измиване	-	+	+	+	+	Средно замърсяване	Леко замърсяване	-	-
Измиване при	-	+	+	+	+	Средно замърсяване	Леко замърсяване	+	+
Сушене	-	+	+	+	+	Средно замърсяване	Леко замърсяване	-	-
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 (квтч)	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 лабораторни условия. Могат да съществуват разлики според практическите условия. * За спривка програма за тестване. Съгласно EN 50242/60436 трябва да се направят тестове с пълен контейнер за сол, с пълно отделение за препарат за блъск и тест програма. Стойностите дадени за програми различни от Еко 50°C са само ориентировъчни. (#) Допълнителните функции могат да причинят промени в продължителността на програмата.

Капацитет на зареждане: 10

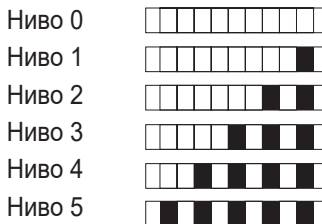
Бързо ръководство

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.

- Разопакувайте 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 разклатете.
- Изчакайте 1 минута.
- Направете необходимите настройки според тестовата лента.



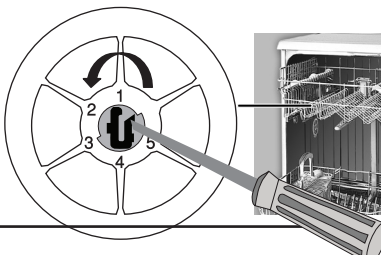















След като откриете каква е твърдостта на водата:

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 запаменото ниво на твърдост на водата „г...“.
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	
Ниво 2 	10-15	8-12	14-22	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 2. (r2)
Ниво 3 	16-19	13-15	23-27	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 3. (r3)
Ниво 4 	20-24	16-19	28-34	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 4. (r4)
Ниво 5 	25-62	20-50	35-90	Натиснете бутона за избор на програма, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 5. (r5)

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  

- 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.