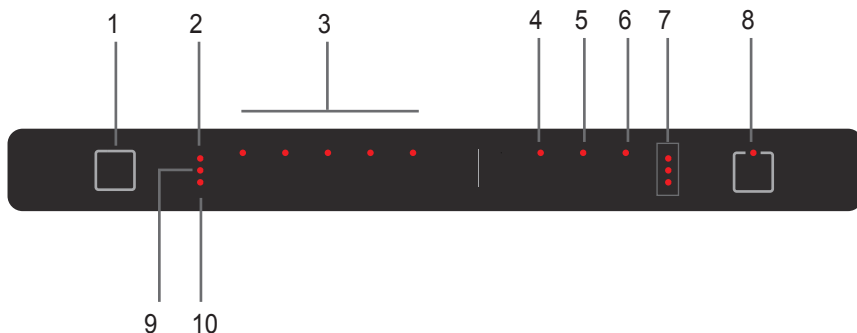


Бързо ръководство

Работа с продукта

! Първо прочетете раздел „Инструкции за безопасност“!



- 1 Бутон „Вкл./Изкл.“
- 2 Индикатор на препаратата за блясък
- 3 Програмен индикатор / Предупреждение за препълване с вода (примигва P1)
- 4 Hygiene Intense функция
- 5 Функция за половин зареждане
- 6 Бутон за отложен старт
- 7 Индикатор за отложен старт
- 8 Бутон „Старт / Пауза / Отказ“
- 9 Индикатор на солта
- 10 Индикатор за изключване на водоснабдяване

Таблица с информация за програмите и средни разходни стойнос

Таблица с информация за програмите и средни разходни стойности				
Номер на програмата	1	2	3	4
Име на програмата	Интензивна	Есо *	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Температура на почистване	70 °С	50 °С	60 °С	35 °С
Степен на замърсяване	Подходящо за силно замърсени съдове, тенджери и тигани.	Подходящ за миене на съдове с нормално количество почва. Това е най-ефективната програма по отношение на комбинираната мощност и консумация на вода. Това се използва за оценка на съответствието с директивата на ЕС за екологичен дизайн.	Програма за ежедневно измиване на нормално замърсени чинии по най-бързия начин.	Подходяща за слабо замърсени съдове, които са изчегъртани или предварително почистени.
Предварително измиване	+	+	-	-
Измиване при	+	+	+	+
Сушене	+	+	+	-
Продължителност (мин)	120	205	58	30
Вода (л)	17,6	12,9	11,8	11,8
Енергия (квтч)	1,65	0,937	1,2	0,8
		Средно замърсяване	Средно замърсяване	Леко замърсяване

Капацитет на зареждане: 13

Стойностите на консумация, показани в тази таблица, са определени в лабораторни условия. Могат да съществуват разлики според практичните условия. * За справка програма за тестване Съгласно EN 50242/60436 трябва да се направят тестове с пълен контейнер за сол, с пълен отделение за препарат за блъсък и тест програма. Стойностите дадени за програми различни от Еко 50 °С са само ориентировъчни. (#) Допълнителните функции могат да причинят промени в продължителността на програмата.

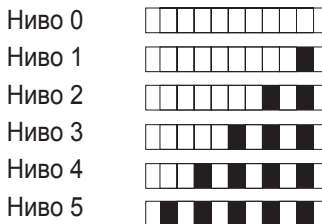
Бързо ръководство

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.

- 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. След като включите машината, натиснете и задръжте съответно бутоните за отложен старт и Старт/Пауза/Отказ.
2. С помощта на бутона за отложен старт включете светлинните индикатори 9 и 3.
3. Използвайте бутоните за функции, за да регулирате нивото на твърдост на водата.
4. Натиснете бутона „Вкл./Изкл.“, за да запишете 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	На 1- ^{во} ниво се включва светлинният индикатор на 1- ^{вата} програма.
Ниво 1 	6-9	5-7	9-13	
Ниво 2 	10-15	8-12	14-22	На 2- ^{ро} ниво се включва светлинният индикатор на 2- ^{рата} програма.
Ниво 3 	16-19	13-15	23-27	На 3- ^{то} ниво се включва светлинният индикатор на 3- ^{тата} програма.
Ниво 4 	20-24	16-19	28-34	На 4- ^{то} ниво се включва светлинният индикатор на 4- ^{тата} програма.
Ниво 5 	25-62	20-50	35-90	На 5- ^{то} ниво се включва светлинният индикатор за 1- ^{вата} , 2- ^{рата} , 3- ^{тата} и 4- ^{тата} програма.

- 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.