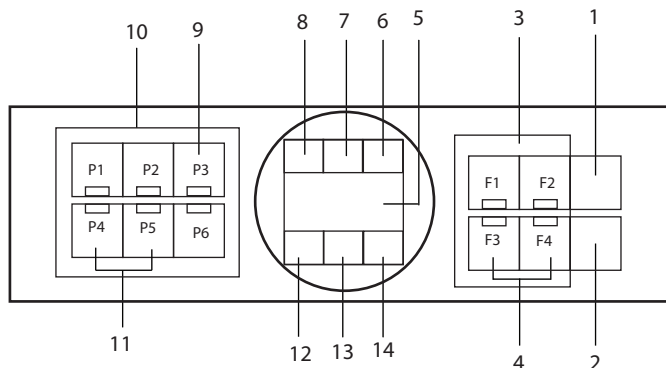


Бързо ръководство

Експлоатация на продукта

⚠ Първо прочетете раздел „Инструкции за безопасност“!



1. Кнопка Вкл. / Изкл.
2. Кнопка Начало/Задържане / Отмяна
3. Кнопка за избор на функция
 - F1 Hygiene Care функция
 - F2 DeepClean функция
 - F3 Функция забавяне
 - F4 Express Функция
4. Doromatic Функция
5. Екран
6. Индикатор за работа на програмата
7. Индикатор за предупреждение за помощ при изплакване
8. Индикатор за предупреждение за ниско съдържание на сол
9. Ключ за избор на настройки / Ключ за програма
(Когато се използва за Настройки, светодиодът с клавиши е деактивиран.)
10. Клавиши за избор на програма
11. Функция за родителски контрол (Кнопка)
12. Индикатор за родителски контрол (Кнопка)
13. Не се използва
14. Doromatic Показател

Таблица с информация за програмите и средни разходни стойности

Номер на програмата	1	2	3	4	5	6
Име на програмата	Auto	Интензивна	Eco *	Деликатна	QuickWash (#)	Min (#)
Температура на почистване	40 °C-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Автоматично определя степента на замърсеност на съдовете и настройва температурата и количеството на вода, както и времето на почистване.	Подходящо за съильно замърсени съдове, тенджери и тигани	Подходяща за менена съдове с нормално количество почистване. Това е най-ефективната програма по отношение на комбинираната мощност и консултацията на водя. Това се използва за оценка на съответствието с доктрината на ЕС за екологичен дизайн.	Специална програма за лекко почистване на деликатни съдови изделия.	Ежедневна измивна програма при която предварителното почистване замърсения съдове, които са изчезнали предварително почистени.		
Степен на замърсяване						
Средно до съично замърсяване	Силно замърсяване	Средно замърсяване	Леко замърсяване	Средно замърсяване	Средно замърсяване	Леко замърсяване
Предварително измиване	+	+	+	+	-	-
Измиване при	+	+	+	+	+	+
Сушение	+	+	+	+	+	-
Продължителност (мин)	110-198	187	236	120	58	30
Вода (л)	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
Енергия (квтч)	0,90-1,45	1,51	0,768	0,92	1,18	0,8

Капацитет на зареждане: 16

Стойностите на консултация, показвани в тази таблица, са определени в лабораторни условия. Могат да съществуват разлики според практическите условия. * За справка програма за тестване Съгласно EN 50242/60436 трябва да се направят тестове с пълен континентер за соп, с пълно отделяне за препарат за бърски и тест програма. Стойностите дадени за програми различни от Eco 50°C са само ориентироочни. (#) 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.

- 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	

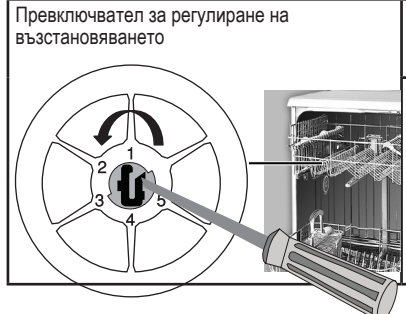
След определянето на твърдостта на водата:

1. Натиснете бутона за включване / изключване и програмния бутон P2 едновременно за 3 секунди и влезте в менюто за настройки след включване на машината с клавиш за включване / изключване, в зависимост от модела можете да влезете в менюто за настройки, като натиснете бутона P3 за 3 секунди.
2. Преместете в позиция „г“ на екрана, като натиснете клавиша P2.
3. Задайте на подходящо ниво, като изберете една от позициите „г: 1“, „г: 2“, „г: 3“, „г: 4“ или „г: 5“ с програмния бутон P3.
4. За да запазите, изlezте от менюто с настройки, като натиснете бутона за включване / изключване на вашето устройство за 3 секунди. Вашите настройки ще бъдат запазени автоматично.

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 отложен старт, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 1. (r1)
Ниво 1 	6-9	5-7	9-13	Натиснете бутона за отложен старт, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 2. (r2)
Ниво 2 	10-15	8-12	14-22	Натиснете бутона за отложен старт, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 3. (r3)
Ниво 3 	16-19	13-15	23-27	Натиснете бутона за отложен старт, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 4. (r4)
Ниво 4 	20-24	16-19	28-34	Натиснете бутона за отложен старт, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 5. (r5)
Ниво 5 	25-62	20-50	35-90	

Таблица за регулиране на нивото на твърдост на водата

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.