

Бързо ръководство

Начин на ползване на продукта

! Първо прочетете раздел „Инструкции за безопасност“!



1. Бутон за вкл./изкл.
2. Бутон за избор на програма
3. Предупредителен индикатор с ниска сол
4. Индикатор за предупреждение за ниско изплакване
5. Индикатор за изпълнение на програмата
6. Дисплей
7. Бутон за избор на функция
F1 Hygiene Care функция
F2 Steam Shine Функция
F3 DeepClean функция
F4 Функция забавяне
F5 Express Функция
F6 Функция за половин зареждане
8. Бутон Начало/ Пауза / Отмяна
9. DoormaticФункция
10. DoormaticПоказател
11. Не се използва
12. Индикатор за родителски контрол (Бутон)
13. Функция за родителски контрол (Бутон)

- i** Не докосвайте дисплея на машината с мокри ръце.
- i** Бутоните не могат да се управляват, когато вратата е отворена. Уверете се, че вратата е затворена, за да

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 | 5 | 6 |
|---------------------------|--|---|---|---|--|---|
| Име на програмата | Auto | Интензивна | Eco *** | Delicate | QuickWash | Mini |
| Температура на почистване | 40 °C-65 °C | 70 °C | 50 °C | 40 °C | 60 °C | 35 °C |
| Степен на замърсяване | Автоматично определя степента на замърсеност на съдовете и настройва температурата и количеството вода, както и времето на миене. Подходяща за всички видове съдове. | 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. | Специална програма за нежно почистване на деликатни стъклени изделия. | Ежедневна миенева програма при която средно замърсените съдове, оставени да престоят след ползването им, се измиват по-най-бързия начин. | Подходяща за слабо замърсени съдове, които са изчегъртани или предварително почиствени. |
| Предварително измиване | + | + | + | + | - | - |
| Измиване при сушене | + | + | + | + | + | + |
| Продължителност (мин) | 112-180 | 170 | 245 | 100 | 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 | 0,94* / 0,965** | 0,92 | 1,18 | 0,80 |

* : EN 60436:2016 ** : EN 60436:2020 Стойностите на консумация, показани 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 контейнер за сол, с пълно отделение за препарат за блясък и тест програма. Стойностите дадени за програми различни от 50°C са само ориентировъчни

Капацитет на зареждане: 15

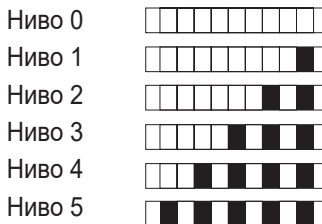
Бързо ръководство

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.



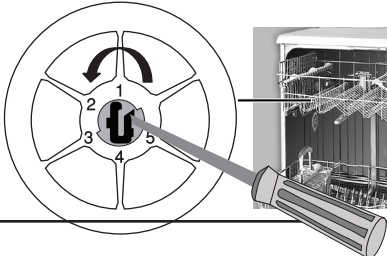












След определянето на твърдостта на водата:

1. Когато вратата е затворена, след включване на машината с бутона за включване / изключване, влезте в подменюто, като натиснете едновременно за 3 секунди бутоните за включване / изключване и P2.
2. Преместете в позиция "r" на дисплея, като натиснете бутона P2.
3. Задайте го на подходящото ниво, като изберете едно от „r: 1“, „r: 2“, „r: 3“, „r: 4“ или „r: 5“ позиции с програмния бутон P3.
4. Излезте от менюто с настройки, като натиснете бутона за включване / изключване за 3 секунди. Вашите настройки ще бъдат запазени автоматично.

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, 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, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 2. (r2) |
| Ниво 3 | 16-19 | 13-15 | 23-27 | Натиснете бутона за избор, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 3. (r3) |
| Ниво 4 | 20-24 | 16-19 | 28-34 | Натиснете бутона за избор, за да превключите нивото на твърдост на водата на позиция 4. (r4) |
| Ниво 5 | 25-62 | 20-50 | 35-90 | Натиснете бутона за избор, 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   | 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.