

# Dieter Knoll

**DKDV1601XK**

---

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| <b>BG Ръководство за употреба</b> | 2  |
| Съдомиялна машина                 |    |
| <b>HR Upute za uporabu</b>        | 31 |
| Perilica posuđa                   |    |

## СЪДЪРЖАНИЕ

|  |    |
|--|----|
| 1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....      | 2  |
| 2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....      | 4  |
| 3. ИНСТАЛАЦИЯ.....                     | 6  |
| 4. ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТ.....            | 7  |
| 5. КОНТРОЛНО ТАБЛО.....                | 8  |
| 6. ИЗБИРАНЕ НА ПРОГРАМА.....           | 9  |
| 7. ОСНОВНИ НАСТРОЙКИ .....             | 12 |
| 8. ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА.....    | 16 |
| 9. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА.....           | 17 |
| 10. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ.....            | 20 |
| 11. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ.....            | 22 |
| 12. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ..... | 25 |
| 13. ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ.....         | 29 |
| 14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.....    | 30 |

Запазваме си правото на изменения.

## 1. ⚠ ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди монтирането и употребата на уреда внимателно прочетете предоставените инструкции. Производителят не е отговорен за наранявания или повреди в резултат на неправилна инсталация или употреба. Винаги дръжте инструкциите на безопасно и лесно достъпно място за справка в бъдеще.

### 1.1 Безопасност за деца и лица в уязвимо положение

- Този уред може да бъде използван от деца над 8-годишна възраст, както и от лица с намалени физически, сетивни и умствени възможности или от лица без опит и познания, само ако те са под наблюдение или бъдат инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират възможните рискове.
- Деца между 3- и 8-годишна възраст и хора с тежки или комплексни увреждания трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.

- Деца под 3-годишна възраст трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.
- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
- Пазете препаратите далеч от деца.
- Пазете децата и домашните любимци далеч от уреда, когато вратата е отворена.
- Деца не трябва да извършват почистване или поддръжка на уреда, когато са без надзор.

## 1.2 Обща безопасност

- Този уред е предназначен само за почистване на домакински съдове и прибори за хранене.
- Този уред е предназначен за домашна употреба в затворени помещения.
- Този уред може да се използва в офиси, стаи в хотел, стаи в мотел, къщи за гости и други подобни места за настаняване, където това използване не надвишава (средно) нивото на домашна употреба.
- Не променяйте предназначението на уреда.
- Работното водно налягане (минимум и максимум) трябва да е между 0.05 (0.5) / 1 (10) МРа (бар).
- Спазвайте максималния брой от 10 настройки на място.
- Вратата на уреда не трябва да се оставя в отворено положение, за да се избегне опасност от препъване.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се замени от производителя, от упълномощен сервизен център или от лица със сходна квалификация, за да се избегне риск.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ножовете и останалите прибори с остри върхове трябва да се поставят в кошницата с върховете надолу или в хоризонтално положение.
- Преди извършване на поддръжка на уреда, изключете го и извадете щепсела от контакта.
- Не почиствайте уреда чрез пръскане с вода под налягане и/или пара.

- Ако уреда има вентилационни отвори в основата, те не трябва да се покриват, напр., с килим.
- Уредът трябва да се свърже към водопроводната мрежа с предоставените нови меки връзки. Не използвайте стари меки връзки.

## 2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

### 2.1 Инсталация

#### **ВНИМАНИЕ!**

Само квалифициран човек може да извърши монтажа на уреда.

- Махнете всички опаковки.
- Не монтирайте и не използвайте повреден уред.
- Следвайте инструкциите за инсталиране, приложени към уреда.
- Винаги внимавайте, когато местите уреда, тъй като е тежък. Винаги използвайте предпазни ръкавици и затворени обувки.
- Не инсталирайте и не използвайте уреда на места, където температурата е под 0°C.
- Монтирайте уреда на безопасно и подходящо място, което отговаря на монтажните изисквания.
- Не използвайте уреда, преди да го инсталирате във вградената конструкция заради безопасността.

### 2.2 Електрическо свързване

#### **ВНИМАНИЕ!**

Риск от пожар или токов удар.

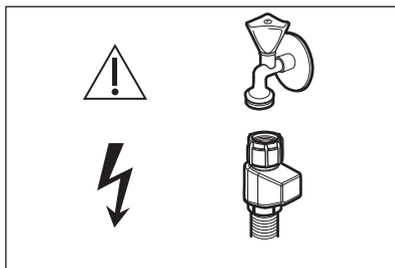
- Предупреждение: Този уред е предназначен за монтаж / свързване към заземителна връзка в сградата.
- Уверете се, че параметрите на табелката с технически данни са съвместими с електрическите данни на захранващата мрежа.
- Винаги използвайте правилно монтиран контакт със защита от токов удар.
- Не използвайте разклонители или адаптери с много входове.
- Внимавайте да не повредите захранващия щепсел и захранващия

кабел. Ако захранващият кабел трябва да бъде подменен, това трябва да бъде извършено от нашия оторизиран сервизен център.

- Свържете кабела за захранването към контакта единствено в края на инсталацията. Уверете се, че щепселът за захранване е достъпен след инсталирането.
- Не издърпвайте захранващия кабел, за да изключите уреда. Винаги издърпвайте щепсела на захранването.

### 2.3 Свързване към водопровод

- Не причинявайте щети на маркучите за вода.
- Преди свързване с нови тръби, неизползвани дълго време, по които са правени ремонти или са прикачени нови устройства (водомери, и т.н.), оставете водата да тече, докато не се избистри.
- Уверете се, че няма видими течове по време на и след първото използване на уреда.
- Ако маркучът за подаване на вода е повреден, незабавно затворете водния клапан и изключете щепсела от контакта. Свържете се с оторизиран сервизен център за подмяна на маркуча за подаване на вода.
- Без ток, системата за защита от вода не е активна. В този случай има риск от наводняване.
- Маркучът за подаване на вода има предпазен вентил и обвивка с вътрешен захранващ кабел.



### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

Опасно напрежение.

## 2.4 Използване

- Не поставяйте запалими продукти или предмети, които са намокрени със запалими продукти, в близост до уреда или върху него.
- Препаратите за съдомиялна машина са опасни. Следвайте инструкциите върху опаковката на препарата.
- Не пийте и не си играйте с водата в уреда.
- Не изваждайте съдовете от уреда, докато програмата не приключи. По съдовете може да остане известно количество препарат.
- Не слагайте предмети и не упражнявайте натиск върху отворената вратичка на уреда.
- Уредът може да отдели гореща пара, ако отворите вратичката по време на работеща програма.

## 2.5 Вътрешно осветление

### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

Опасност от нараняване.

- Този уред има вътрешна лампа, която светва, когато отворите вратата и изгасва, когато вратата е затворена.
- За подмяна на вградената лампичка се обърнете към оторизиран сервизен център.

## 2.6 Обслужване

- За поправка на уреда се свържете с оторизирания сервизен център. Използвайте само оригинални резервни части.

- Моля, имайте предвид, че собственоръчната поправка или поправката, която не е извършена от специалист, може да има последици, свързани с безопасността и да анулира гаранцията.
- Следните резервни части ще бъдат налични в продължение на 7 години след спиране на модела: двигател, циркуляционна помпа и помпа за отцеждане, нагреватели и нагряващи елементи, вкл. термопомпи, тръби и сходно оборудване, вкл. маркучи, клапи, филтри и клапани за спиране на водата, части за конструкцията и вътрешността, свързани с монтажа на врати, печатни платки, електронни дисплеи, превключватели при налягане, термостати и датчици, софтуер и фърмуер, вкл. софтуер за нулиране. Следните резервни части ще бъдат налични в продължение на 10 години след като моделът бъде спрял от употреба: панти и уплътнения за врати, други уплътнения, разпръскващи рамена, дренажни филтри, вътрешни счари и пластмасови периферни устройства, като кошници и капаци. Времетраенето може да е по-продължително за Вашата страна. За повече информация, моля, посетете нашия уебсайт.
- Моля, имайте предвид, че някои от тези резервни части са налични само за професионални техници и не всички резервни части са подходящи за всички модели.
- Относно лампата(ите) вътре в този продукт и резервните лампи, продавани отделно: Тези лампи са предназначени да издържат на екстремни физически условия в домакински уреди, като температура, вибрации, влажност или са предназначени да сигнализират информация за работното състояние на уреда. Те не са предназначени за използване в други приложения и не са подходящи за осветяване на помещението в домакинството.

## 2.7 Изхвърляне

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване или задушаване.

- Изключете уреда от електрозахранването.

- Отрежете захранващия кабел и го изхвърлете.
- Отстранете ключалката на вратичката, за да не могат деца и домашни любимци да се заключат в уреда.

## 3. ИНСТАЛАЦИЯ

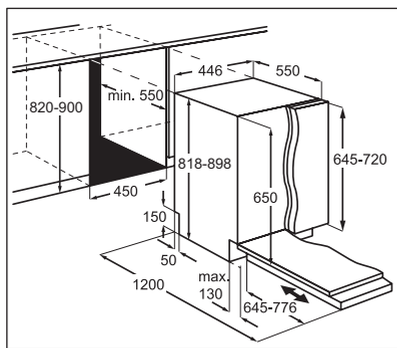
### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Преди инсталиране вижте глава „Безопасност“.

За подробна информация относно инсталирането вижте инструкциите за инсталиране, предоставени с уреда.

Валидно само за Германия: Преди инсталиране вижте глава „Rückschlagventil“ в ръководството за потребителя на немски език.

### 3.1 Вграждане

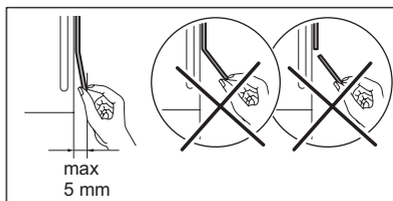
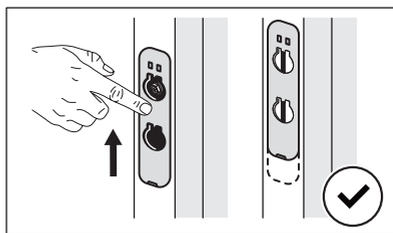
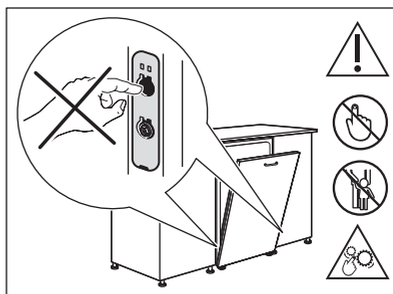


### 3.2 Предпазни капачки

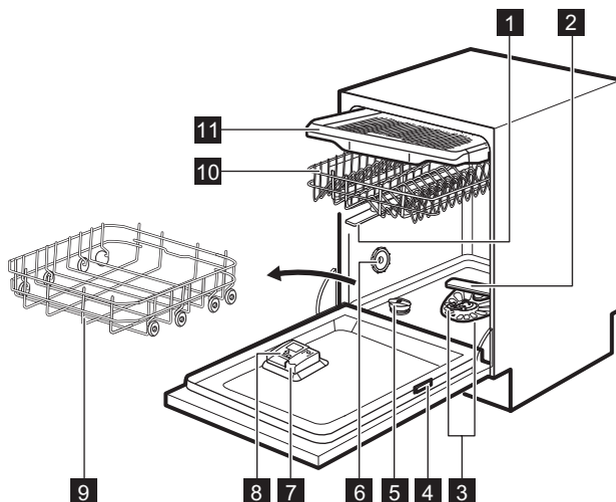
Ако панел за обзавеждането не е монтиран, отворете внимателно вратата на уреда, за да избегнете риска от нараняване.

След монтажа се уверете, че пластмасовите капаци са заключени на

място. Повреждането или отстраняването на пластмасовите покрития от страни на вратата може да повлияе на функционалността на уреда и може да доведе до риск от нараняване. Ако пластмасовото покритие е повредено, свържете се с оторизирания сервизен център, за да го замените с ново.



## 4. ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТ



- 1** Горни разпръскащи рамена
- 2** Долно разпръскващо рамо
- 3** Филтри
- 4** Табелка с данни
- 5** Контейнер за сол
- 6** Вентилация
- 7** Дозатор за препарат за изплакване
- 8** Дозатор за препарат за миене

- 9** Долна кошница
- 10** Горна кошница
- 11** Чекмедже за прибори

**i** Графиката е общ преглед. За повече информация, вижте другите глави или документи, предоставени с уреда.

### 4.1 Beam-on-Floor

Beam-on-Floor е светлина, която се отразява на пода под вратата на уреда.

- Когато програмата започне, се появява червена светлина, която остава по време на цялата програма.
- Когато програмата приключи, се появява зелена светлина.
- Когато уредът има неизправност, червената светлина мига.

**i** Beam-on-Floor изгасва, когато уредът бъде изключен.

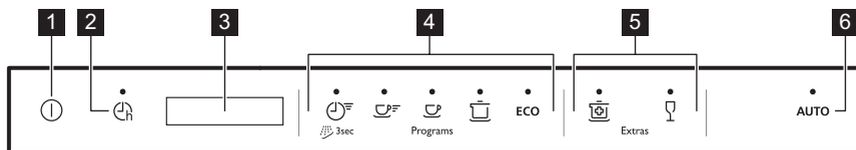
**i** Когато AirDry е активирано по време на фаза сушене, проекцията на пода може да не е напълно видима. За да проверите дали цикъла е приключил, вижте командното табло.

### 4.2 Вътрешна лампа

Уредът има вътрешна лампа. Тя се включва, когато отворите вратата или включите уреда, докато вратата е отворена.

Лампата изгасва, когато затворите вратата или изключите уреда. В противен случай се изключва автоматично след известно време, за да пести енергия.

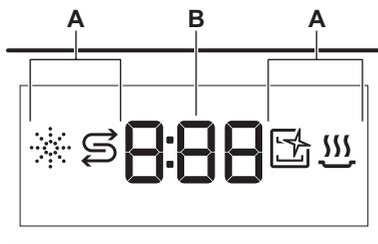
## 5. КОНТРОЛНО ТАБЛО



- 1 Бутон вкл./изкл. / Бутон за нулиране
- 2 Бутон за забавен Старт
- 3 Дисплей
- 4 Бутони за програми

- 5 Бутони за опции
- 6 Бутон за програма **AUTO**

### 5.1 Дисплей



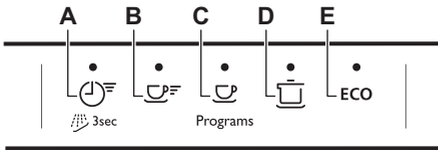
- A. Индикатори
- B. Индикатор за време

### 5.2 Индикатори

| Индикатор   | Описание   |
|---|--|
|  | Индикатор гланц за съдове. Включва се, когато дозаторът за гланц има нужда от зареждане. Вижте „ <b>Преди първата употреба</b> “.  |
|  | Индикатор за сол. Включва се, когато контейнерът за сол има нужда от зареждане. Вижте „ <b>Преди първата употреба</b> “.   |
|  | Индикатор Machine Care. Включва се, когато уредът се нуждае от вътрешно почистване с програмата Machine Care. Вижте „ <b>Грижа и почистване</b> “.                       |
|  | Индикатор за фаза на сушене. Включва се, когато е избрана програма с фаза за сушене. Премигва, когато се изпълнява фазата на сушене. Вижте „ <b>Избор на програма</b> “. |

## 6. ИЗБИРАНЕ НА ПРОГРАМА

### 6.1 Програми



- A. е най-кратката програма, подходяща за измиване на съдове с пресни и леки замърсявания.
- е програма за изплакване на остатъци от храна по съдовете. Предотвратява образуването на неприятни миризми в уреда. Не използвайте препарат с тази програма.
- B. е програма, подходяща за измиване на незасъхнали и леко замърсени съдове.
- C. е програма, подходяща за измиване и сушене на съдове с нормално замърсяване.
- D. е програма, подходяща за измиване и сушене на съдове със силно замърсяване.
- E. **ECO** е най-дългата програма, предлагаща най-ефективното потребление на енергия и вода за съдове и прибори за хранене с нормални замърсявания. Това е

стандартната програма за изпитващи институти. <sup>1)</sup>

### 6.2 AUTO

Програмата автоматично настройва цикъла на измиване на съдове в зависимост от вида на зареждането.

Уредът измерва степента на замърсяване и количеството съдове в кошниците. Той настройва температурата и количеството вода, както и времетраенето на измиване.

### 6.3 Опции

Можете да настроите избора на програма според Вашите нужди, като активирате опции.



Тази опция подобрява резултатите от измиване на съдове избраната програма. Тя увеличава температурата и продължителността на измиването.



Тази опция защитава деликатни съдове, по специално стъклени чаши, от повреди. Тя предотвратява бързите промени в температурата на измиване на съдове на избраната програма и я намалява до 45 °C.

<sup>1)</sup> Тази програма се използва за оценка на спазването на Регламент (ЕС) 2019/2022 на Комисията за екодизайн.

## 6.4 Преглед на програмите

| Програма  | Зареждане на съдомиялната                    | Степен на замърсяване                   | Фази на програмата   | Опции  |
|---|--|---|--|--|
|  | Посуда, прибори                              | Пресни                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Миене на съдове 50°C</li> <li>• Междинно изплакване</li> <li>• Финално изплакване 45°C</li> <li>• AirDry <b>1)</b></li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>• </li> </ul>     |
|  | Всички                                       | Всички                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предварително изплакване</li> </ul>   | Не е приложимо   |
|  | Посуда, прибори                              | Свежи, леко изсушени                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Миене на съдове 60°C</li> <li>• Междинно изплакване</li> <li>• Финално изплакване 50°C</li> <li>• AirDry <b>1)</b></li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>• </li> </ul>     |
|  | Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани | Нормални, леко изсушени                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Миене на съдове 60°C</li> <li>• Междинно изплакване</li> <li>• Финално изплакване 55°C</li> <li>• Сушене</li> <li>• AirDry <b>1)</b></li> </ul>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>• </li> </ul>     |
|  | Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани | Нормално до силно засъхнало замърсяване | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предварително изплакване</li> <li>• Миене на съдове 60°C</li> <li>• Междинно изплакване</li> <li>• Финално изплакване 60°C</li> <li>• Сушене</li> <li>• AirDry <b>1)</b></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>• </li> </ul>     |
| <b>ECO</b>  | Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани | Нормални, леко изсушени                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предварително изплакване</li> <li>• Миене на съдове 50°C</li> <li>• Междинно изплакване</li> <li>• Финално изплакване 55°C</li> <li>• Сушене</li> <li>• AirDry <b>1)</b></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>• </li> </ul> |

| Програма     | Зареждане на съдомиялната   | Степен на замърсяване | Фази на програмата  | Опции          |
|--------------|---|-----------------------|---|----------------|
| <b>AUTO</b>  | Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани                        | Всички                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Предварително изплакване</li> <li>Миене на съдове 50 - 60°C</li> <li>Междинно изплакване</li> <li>Финално изплакване 60°C</li> <li>Сушене</li> <li>AirDry <sup>1)</sup></li> </ul> | Не е приложимо |
| Machine Care | За почистване на вътрешността на уреда. Вижте „Грижа и почистване“. |                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Почистване 70°C</li> <li>Междинно изплакване</li> <li>Финално изплакване</li> <li>AirDry <sup>1)</sup></li> </ul>  | Не е приложимо |

<sup>1)</sup> Автоматично отваряне на вратата по време на фазата на сушене. Вижте „Основни настройки“.

## Стойности на потреблението

| Програма 1)2)   | Вода (л) | Енергия (kWh) | Времетраене (мин) |
|---|----------|---------------|-------------------|
|    | 10.3     | 0.623         | 30                |
|    | 3.8      | 0.014         | 15                |
|    | 10.0     | 0.770         | 60                |
|    | 10.4     | 0.858         | 90                |
|  | 10.5     | 0.974         | 160               |
| <b>ECO</b>  | 9.9      | 0.754         | 240               |
| <b>AUTO</b>   | 10.5     | 0.942         | 170               |
| Machine Care  | 9.2      | 0.659         | 60                |

<sup>1)</sup> Налягането и температурата на водата, промените в електрозахранването, опциите и количеството на съдовете и степента на замърсяване могат да променят стойностите.

<sup>2)</sup> Стойностите на програмите, различни от ECO са само показателни.

## Информация за изпитващи лаборатории

За да получите необходимата информация за провеждане на тестове за ефективност (например съгласно EN60436), изпратете имейл до:

[info.test@dishwasher-production.com](mailto:info.test@dishwasher-production.com)

Във вашето запитване включете кода на продуктивния номер (PNC) от табелката с технически данни.

За всякакви други въпроси относно съдомиялната машина, вижте сервизната книга, предоставена с уреда.

## 7. ОСНОВНИ НАСТРОЙКИ

Можете да конфигурирате уреда, като промените основните настройки според Вашите нужди.

| Номер | Настройки                 | Стойности               | Описание <sup>1)</sup>   |
|-------|---------------------------|-------------------------|--|
| 1     | Твърдост на водата        | 1L - 10L                | Регулирайте нивото на омекотителя на вода съгласно твърдостта на водата във Вашия район.<br>Фабрична настройка: 5L.      |
| 2     | Ниво на гланца            | 0A - 8A                 | Регулирайте нивото на препарата за изплакване според необходимата доза.<br>Фабрична настройка: 5A.                       |
| 3     | Сигнал за край            | 1b (вкл.)<br>0b (изкл.) | Деактивиране или активиране на звуковия сигнал за край на програмата.<br>Фабрична настройка: 0b.                         |
| 4     | Авт. отваряне врата       | 1o (вкл.)<br>0o (изкл.) | Активирайте или деактивирайте AirDry.<br>Фабрична настройка: 1o.   |
| 5     | Звук на бутоните          | 1F (вкл.)<br>0F (изкл.) | Активиране или деактивиране на звука от натискане на бутоните.<br>Фабрична настройка: 1F.                                |
| 6     | Последно избрана програма | 1H (вкл.)<br>0H (изкл.) | Активиране или деактивиране на автоматичното избиране на последно избраните програма и опции.<br>Фабрична настройка: 0H. |

<sup>1)</sup> За повече подробности вижте информацията, предоставена в тази глава.

Можете да промените основните настройки в режима на настройка. Инструкции за конфигуриране на уреда са предоставени по-нататък в тази глава.

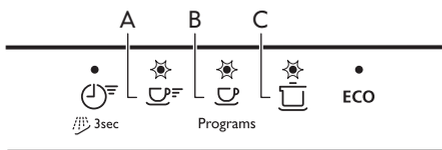
Когато уредът е в режим на настройка, на дисплея се показват цифра и буква. За всяка настройка се показва специална буква. Специалните букви са посочени в таблицата.

Редът на основните настройки, представени в таблицата, е също редът на настройките в режим на настройка.

### 7.1 Режим на настройка

#### Как да се придвижвате в режим на настройка

Можете да се придвиждате в режим на настройка, като използвате програмните бутони.



**A.** Бутон **Предишни**

**B.** Бутон **ОК**

**C.** Бутон **Напред**

Използвайте **Предишни** и **Напред**, за да превключите между основните настройки и да промените тяхната стойност.

Използвайте **ОК**, за да влезете в избраната настройка и да потвърдите промяна на стойността ѝ.

## Как да влезете в режим на настройка

Можете да въведете режим на настройка преди стартиране на програма. Не можете да влезете в режима за настройка, докато програмата работи.

Натиснете и задръжте едновременно  и **ЕСО** най-малко за 3 секунди.

Лампичките, свързани с **Предишни**, **ОК** и **Напред** са включени.

## Как да смените настройка

Уверете се, че уредът е в режим настройка.

1. Използвайте **Предишни** или **Напред**, за да изберете желаната настройка.

Дисплеят показва текущата стойност на настройката (цифра и специалната буква).

## Твърдост на водата

| Немски градуси (°dH) | Френски градуси (°fH) | ммол/л (милимо/литър) | мг/л (ppm) | Градуси по Кларк | Ниво на омекотител за вода |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|------------------|----------------------------|
| 47 - 50              | 84 - 90               | 8.4 - 9.0             | 835 - 904  | 58 - 63          | 10                         |
| 43 - 46              | 76 - 83               | 7.6 - 8.3             | 755 - 834  | 53 - 57          | 9                          |
| 37 - 42              | 65 - 75               | 6.5 - 7.5             | 645 - 754  | 46 - 52          | 8                          |

2. Натиснете **ОК**, за да въведете настройката.

Текущата настройка премигва.

3. Натиснете **Предишни** или **Напред**, за да смените стойността.

4. Натиснете **ОК**, за да потвърдите на настройката.

- Новата настройка е запазена.
- Уредът се връща към основния списък с настройки.

5. Натиснете и задръжте едновременно

 и **ЕСО** най-малко за 3 секунди за да излезете от режим настройка.

Уредът се връща на избора на програма.

Запазените настройки остават в сила, докато ги промените отново.

## 7.2 Омекотител за вода

Омекотителят за вода премахва минералите от постъпващата от водопровода вода, които имат негативен ефект върху резултатите от измиване и върху самия уред.

Колкото по-високо е съдържанието на тези минерали, толкова по-твърда е водата. Твърдостта на водата се измерва в еквивалентни скали.

Омекотителят за вода трябва да се регулира в съответствие с твърдостта на водата във вашия регион. Вашата местна водоснабдителна компания може да ви информира относно твърдостта на водата във вашия регион. Задайте точното ниво на омекотителя за вода, за да гарантирате добри резултати от миенето.

| Немски градуси (°dH) | Френски градуси (°fH) | ммол/л (милимо/литър) | мг/л (ppm) | Градуси по Кларк | Ниво на омекотител за вода |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|------------------|----------------------------|
| 29 - 36              | 51 - 64               | 5.1 - 6.4             | 505 - 644  | 36 - 45          | 7                          |
| 23 - 28              | 40 - 50               | 4.0 - 5.0             | 395 - 504  | 28 - 35          | 6                          |
| 19 - 22              | 33 - 39               | 3.3 - 3.9             | 325 - 394  | 23 - 27          | 5 1)                       |
| 15 - 18              | 26 - 32               | 2.6 - 3.2             | 255 - 324  | 18 - 22          | 4                          |
| 11 - 14              | 19 - 25               | 1.9 - 2.5             | 185 - 254  | 13 - 17          | 3                          |
| 4 - 10               | 7 - 18                | 0.7 - 1.8             | 70 - 184   | 5 - 12           | 2                          |
| <4                   | <7                    | <0.7                  | <70        | < 5              | 1 2)                       |

1) Фабрична настройка.

2) Не използвайте сол при това ниво.

**Независимо от използвания вид почистващ препарат, задайте правилното ниво на твърдост на водата, за да запазите индикатора за зареждане на сол активен.**

**i** Мулти таблетките, съдържащи сол, не са достатъчно ефективни за омекотяване на твърда вода.

### Процес по регенериране

За правилните операции с омекотителя на водата, гъстото вещество на омекотителя трябва да бъде регенерирано често.

Процесът се извършва автоматично и е част от нормалната работа на съдомиялната.

Ще бъде задействан нов процес по регенериране между окончателното изплакване и края на програмата, когато препоръчаното количество вода (вижте таблицата със стойности) е използвано от последния процес по регенериране.

| Ниво на омекотител за вода | Количество вода (l) |
|----------------------------|---------------------|
| 1                          | 250                 |
| 2                          | 100                 |
| 3                          | 62                  |
| 4                          | 47                  |

| Ниво на омекотител за вода | Количество вода (l) |
|----------------------------|---------------------|
| 5                          | 25                  |
| 6                          | 17                  |
| 7                          | 10                  |
| 8                          | 5                   |
| 9                          | 3                   |
| 10                         | 3                   |

В случай на висока настройка за омекотителя на водата, може да се появи по средата на изпълнение на програмата преди изплакване (два пъти по време на изпълнение на програма). Задействането на регенерирането не оказва влияние върху времетраенето на цикъла, освен ако не се появи по средата или в края на програма с кратка фаза на сушене. В такива случаи регенерирането удължава общото времетраене на дадената програма с още 5 минути.

Като резултат, изплакването на омекотителя за вода, продължаващо 5 минути, може да започне при същия цикъл или в началото на следващата програма. Това действие увеличава общото потребление на вода за определена програма с още 4 литра, а общото потребление на електричество на дадена

програма – с още 2 Wh. Изплакването на омекотителя завършва с цялостно източване на водата.

Всяко извършено изплакване на омекотителя (възможни са повече от едно в един и същ цикъл) може да увеличи времетраенето на програмата с още 5 минути, когато това се случи, във всеки един момент в началото или по средата на дадена програма.

**i** Всички стойности на потребление, посочени в този раздел, са определени в съответствие с действащия понастоящем стандарт в лабораторни условия с твърдост на водата 2,5 ммол/л (омекотител за вода: ниво 3) според регламент: 2019/2022 .  
Налягането и температурата на водата, както и различното хранване могат да променят стойностите.

### 7.3 Нивото на препаратите за изплакване

Препаратът за изплакване помага на съдовете да изсъхнат без следи и петна. Той се отделя автоматично по време на фазата на горещо сливане. Възможно е да се настрои освободеното количество препарат за изплакване.

Когато резервоарът за препарат за изплакване се изпразни, индикаторът за препарат за изплакване се включва и напомня, че той трябва да се допълни. Ако при използване само на мулти-таблетки резултатите от сушенето са добри, диспенсърът и индикаторът може да бъдат деактивирани. Но за най-добри резултати при сушене препоръчваме да използвате препарат за изплакване и да оставите индикатора активен.

За деактивиране на диспенсера и индикатора за препарат за изплакване, настройте нивото на препаратите на 0A.

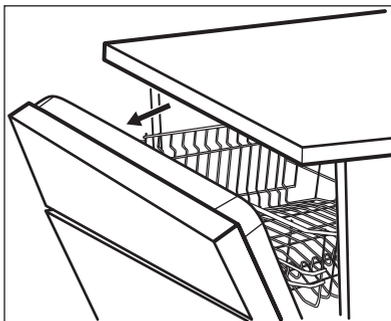
### 7.4 Звук за край

Можете да активирате звуков сигнал, който звучи, когато програмата приключи.

**i** Звуковите сигнали прозвучават също и при наличие на неизправност на уреда. Тези сигнали не могат да бъдат деактивирани.

## 7.5 AirDry

AirDry подобрява резултатите от изсушаването. По време на фазата на сушене вратичката на уреда се отваря автоматично и остава откритата.



AirDry се активира автоматично с всички програми освен

Времетраенето на фазата на сушене и времето за отваряне на вратичката се различават в зависимост от избраната програма и опции.

Когато AirDry отвори вратичката, на дисплея се показва оставащото време на работещата програма.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не се опитвайте да затворите вратичката на уреда до 2 минути след автоматичното отваряне. Това може да повреди уреда.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Ако децата имат достъп до уреда, препоръчваме да деактивирате AirDry. Автоматичното отваряне на вратата може да представлява опасност.

**i** Когато AirDry отвори вратата, Beam-on-Floor може да не се вижда напълно. За да видите дали програмата е завършена, погледнете контролното табло.

## 7.6 Звук на бутоните

Бутоните на контролния панел издават звук клик, когато ги натиснете. Може да деактивирате този звук:

## 7.7 Последно избрана програма

Можете да настроите автоматичния избор на най-скоро използваната програма и опции.

Последната програма, която е завършена преди дезактивирането на уреда, е запаменена. Тогава се избира автоматично, след като активирате уреда.

Когато последният избор на програма е деактивиран, програмата по подразбиране е **ECO**.

# 8. ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА

**1. Уверете се, че зададеното ниво на омекотителя за вода съответства на твърдостта на водоснабдяването. Ако не съответства, можете да регулирате нивото на омекотителя за вода.**

2. Напълнете резервоара за сол.
3. Напълнете отделението за препарат за изплакване.
4. Отворете крана за вода.
5. Стартирайте програма, за да отстраните всякакви остатъци от производствения процес. , за да отстраните всякакви остатъци от производствения процес. Не използвайте измиващ препарат и не зареждайте кошниците със съдове.

След като стартирате програмата, уредът презарежда смолата в омекотителя за вода в продължение на до 5 минути. Фазата за миене стартира само след приключване на тази процедура. Процедурата се повтаря периодично.

## 8.1 Контейнер за сол

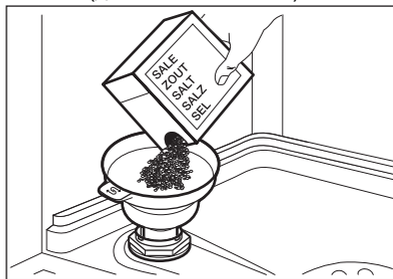
### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Използвайте само регенерираща сол за съдомиялни машини. Не използвайте кухненска сол.

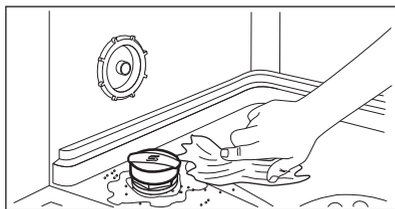
Солта се използва за презареждане на смолата в омекотителя за вода и за гарантиране на добри резултати при измиване във всекидневната употреба.

## Пълнене на контейнера за сол

1. Завъртете капачката на контейнера за сол обратно на часовниковата стрелка и я извадете.
2. Поставете 1 литър вода в контейнера за сол (само първия път).
3. Напълнете резервоара за сол с 1 кг сол (докато се напълни).



4. Внимателно разклатете фунията посредством дръжката ѝ, за да влязат и последните гранули.
5. Отстранете солта около отвора на контейнера за сол.

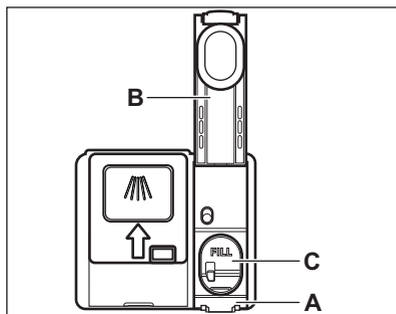


6. Завъртете капачката на контейнера за сол по часовниковата стрелка, за да затворите контейнера.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Докато пълните резервоара за сол, от него могат да излязат вода и сол. За да предотвратите корозия, напълнете резервоара за сол и веднага стартирайте пълен цикъл на измиване с препарат.

## 8.2 Как да напълните дозатора за препарат за изплакване



### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Отделението (C) е само за препарат за изплакване. Не слагайте измиващ препарат.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

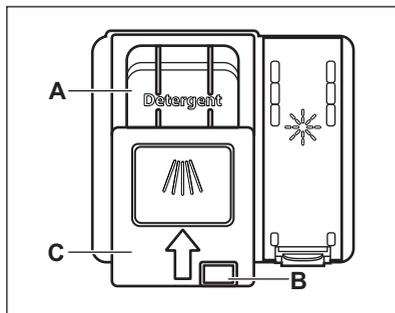
Използвайте само препарати за изплакване, които са специално предназначени за съдомиялни машини.

1. Натиснете елемента за освобождаване (A), за отворите капачка (B).
2. Излейте препарата за изплакване в дозатора (C), докато течността достигне „FILL“.
3. Отстранете излишния препарат за гланц с абсорбираща кърпа, за да предотвратите образуване на прекалено много пяна.
4. Затворете капачка. Уверете се, че капакът щраква на място.

## 9. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

1. Отворете крана за вода.
2. Натиснете и задръжте ① докато уредът се активира.
3. Напълнете резервоара за сол, ако е празен.
4. Напълнете резервоара за препарат за сливане, ако е празен.
5. Заредете кошничките.
6. Добавете миещ препарат.
7. Изберете и стартирайте програма.
8. Затворете крана за вода, когато програмата е завършена.

## 9.1 Използване на препаратите за миене



### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Използвайте само препарат, създаден специално за съдомиялни машини.

1. Натиснете бутона за освобождаване (B), за да отворите капака (C).
2. Поставете препаратите в отделението (A). Можете да използвате препарат под формата на таблетки, прах или гел.
3. Ако програмата има фаза за предварително миене/изплакване, поставете малко количество препарат върху вътрешната част на вратата на уреда.
4. Затворете капака. Уверете се, че бутонът за освобождаване щраква на място.

**i** За информация относно дозата на препаратите, вижте инструкциите на производителя на опаковката на продукта. Обикновено 20 - 25 мл гел препарат е достатъчен за измиване на зареждане с нормално замърсяване.

**i** Не пълнете отделението (A) с повече от 30 мл препарат под формата на гел.

## 9.2 Как да изберете и стартирате програма

1. Натиснете бутона, предназначен за програмата, която искате да зададете.

- Лампичката, свързана с бутона, свети.
- На екрана се показва актуализираното времетраене на програмата.

2. Активирайте приложимите опции по желание.
3. Затворете вратата на уреда, за да стартирате програмата.

## 9.3 Как да изберете и стартирате програмата

1. За да изберете , натиснете и задръжте  за 3 секунди.
  - Лампичката, свързана с този бутон, свети.
  - На дисплея е показано времетраенето на програмата.
2. Затворете вратата на уреда, за да стартирате програмата.

## 9.4 Как да активирате опциите

1. Изберете програма.
2. Натиснете бутона, предназначен за опцията, която искате да активирате.
  - Лампичката, свързана с бутона свети.
  - На дисплея се показва актуализираното времетраене на програмата.

**i** По подразбиране опциите трябва да се активират всеки път преди стартирането на програма. Ако последният избор на програма е активиран, запаметените опции се активират автоматично заедно с програмата.

**i** Не е възможно активиране или деактивиране на опция, докато програмата работи.

**i** Не всички опции са съвместими една с друга.

**i** Активирането на опции често повишава потреблението на вода и енергия, както и времетраенето на програмата.

## 9.5 Как да изберете и стартирате програма **AUTO**

### 1. Натиснете: **AUTO**

- Лампичката, свързана с бутона, свети.
- На екрана се показва актуализираното времетраене на програмата.

### 2. Затворете вратата на уреда, за да стартирате програмата.

Уредът усеща вида на зареждането и настройва подходящ цикъл на измиване. По време на цикъла, сензорите се включват на няколко пъти и първоначалната продължителност на програмата може да се съкрати.

## 9.6 Как се отлага стартиране на програма

1. Изберете програма.
2. Натиснете  неколкократно, докато дисплеят покаже желаните отложени старт (от 1 до 24 часа).

Лампичката свързана с този бутон свети.

### 3. Затворете вратата на уреда, за да стартирате обратното броене.

По време на обратното броене, не е възможно да смените отложени старт и избора на програма.

Когато отброяването завърши, програмата стартира автоматично.

## 9.7 Как да откажете отложени старт, докато отброяването работи

Натиснете и задръжте  за около 3 секунди.

Уредът се връща към избор на програма.

**i** Когато отмените отложени старт, трябва отново да изберете програмата.

## 9.8 Как се отменя работеща програма

Натиснете и задръжте  за около 3 секунди.

Уредът се връща към избор на програма.

**i** Уверете се, че дозаторът за миялен препарат е пълен, преди да стартирате нова програма.

## 9.9 Отваряне на вратичката, докато уредът работи

Ако отворите вратичката, докато работи дадена програма, уредът спира. Това може да се отрази на консумацията на енергия и времетраенето на програмата. След затваряне на вратичката уредът продължава от момента на прекъсването.

**i** Ако вратичката е отворена за повече от 30 секунди по време на фазата на сушене, работещата програма спира. Това не се случва, ако вратичката е отворена от функцията AirDry.

## 9.10 Функцията Auto Off

Функцията пести енергия при изключване на уреда когато не работи.

Функцията започва да работи автоматично:

- Когато програмата завърши.
- След 5 минути, ако програмата не е стартирала.

## 9.11 Край на програмата

Когато програмата завърши на дисплея се показва **0:00**.

Функцията Auto Off изключва автоматично уреда.

Никой от бутоните не е активен, с изключение на бутона за вкл./изкл.

## 10. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

### 10.1 Обща информация

Следвайте насоките по-долу, за да гарантирате оптимално почистване и изсушаване при ежедневна употреба и за да помогнете за защитата на околната среда.

- Почистването на съдове в съдомиялната, както е посочено в ръководството, обикновено е по-щадящо по отношение на потребление на вода и електричество, отколкото ръчното почистване.
  - Заредете съдомиялната до капацитета ѝ, за да спестите вода и електричество. За най-добрите почистващи резултати, наредете съдовете в кошниците, както е посочено в ръководството и не превишавайте капацитета на кошниците.
  - Не изплаквайте предварително съдовете на ръка. Увеличава потреблението на вода и електричество. Когато е необходимо, изберете програма с фаза на предварително измиване.
  - Отстранете по-големи остатъци от храна от чиниите и се уверете, че стъклениите и порцелановите чаши са празни преди да ги заредите в съдомиялната.
  - Накиснете или леко изтъркайте готварските съдове, които имат загорели остатъци от храна преди да ги измиете в съдомиялната.
  - Уверете се, че съдовете в кошницата не се допират или покриват. Само тогава водата може да ги достигне напълно и да измие съдовете.
  - Можете да използвате препарат за съдомиялна машина, препарат за изплакване и сол поотделно или да използвате мулти-таблетки (напр. „Всичко в едно“). Следвайте инструкциите на опаковката.
  - Изберете програма според типа зареждане и степента на замърсяване.
- ЕСО** предлага най-ефективното потребление на вода и енергия.
- За да предотвратите появата на котлен камък в уреда:

- Напълнете отново съда за сол, когато е необходимо.
- Използвайте препоръчаните дози почистващ препарат и препарат за изплакване.
- Уверете се, че зададеното ниво на омекотителя за вода съответства на твърдостта на водоснабдяването.
- Следвайте указанията в главата „Грижа и почистване“.

### 10.2 Използване на сол, препарат за изплакване и почистващ препарат

- Използвайте само сол, препарат за изплакване и почистващ препарат, предназначени за съдомиялна машина. Други продукти могат да причинят повреда на уреда.
- В райони с голяма и много голяма твърдост на водата, Ви препоръчваме да използвате обикновен почистващ препарат (прах, гел, таблетки без допълнителни фактори), препарат за изплакване и соли поотделно, за получаване на оптимални почистващи и изсушаващи резултати.
- Таблетките за миене не се разтварят напълно при кратки програми. За да предотвратите остатъци от препарат за миене по кухненската посуда, препоръчваме да използвате таблетките при дълги програми.
- Винаги използвайте правилното количество препарат. Недостатъчната доза препарат може да доведе до лошо измиване и натрупване на твърда вода или петна по съдовете. Употребата на твърде голямо количество препарат с мека или омекотена вода може да доведе до остатъци от препарата върху съдовете. Определете количеството препарат въз основа на твърдостта на водата. Вижте инструкциите върху опаковката на препарата за миене.
- Винаги използвайте правилното количество препарат за изплакване. Недостатъчното количество препарат за изплакване намалява резултатите при сушене. Употребата на твърде много препарат за изплакване може да

доведе до появата на синкави слоеве върху съдовете.

- Уверете се, че нивото на омекотителя за вода е правилно. Ако нивото е твърде високо, увеличеното количество сол във водата може да доведе до ръжда по приборите.

### 10.3 Как да постъпите, ако искате да спрете използването на комбинирани таблетки

Преди да започнете да използвате поотделно миялен препарат, сол и препарат за гланц, извършете следните стъпки:

1. Задайте най-високото ниво на омекотителя на водата.
2. Уверете се, че резервоарите за сол и за препарата за гланц са пълни.
3. Стартиране на програма . Не използвайте миялен препарат и не зареждайте кошниците със съдове.
4. Когато програмата завърши, настройте омекотителя за вода към твърдостта на водата във Вашия район.
5. Регулирайте отпусканото количество препарат за гланц.

### 10.4 Преди стартиране на програма

Преди да започнете избраната програма, уверете се, че:

- Филтрите са чисти и са поставени правилно.
- Капачката на контейнера за сол е затегната.
- Разпръскващите рамене не са запушени.
- Има достатъчно сол и препарат за гланц за съдомиялна машина (освен ако не използвате многофункционални таблетки).
- Подрездането на предметите в кошниците е правилно.
- Програмата е подходяща за зарездането и степента на замърсяване.

- Използвано е подходящо количество препарат за миене.

### 10.5 Зареждане на кошниците

- Винаги използвайте цялото пространство на кошниците.
- Използвайте уреда единствено за миене на съдове, пригодени за използване в съдомиялна машина.
- Не поставяйте в съдомиялната машина следните материали: дърво, рог, олово, мед, алуминий, нежен декоративен порцелан и незащитена въглеродна стомана. Това може да доведе до напукване, изкривяване, обезцветяване, одраскване или ръжда.
- Не мийте в уреда предмети, които могат да попиват вода (гъби, домакински кърпи).
- Поставяйте дълбоките съдове (чаши и тигани) с дъното нагоре.
- Уверете се, че стъклените чаши не се допират една до друга.
- Поставяйте леките или пластмасови съдове в горната кошница. Уверете се, че съдовете не се движат свободно.
- Поставете приборите и малките предмети в чекмеджето за прибори.
- Уверете се, че разпръскващите рамена могат да се движат свободно, преди да стартирате дадена програма.

### 10.6 Разтоварване на кошничките

1. Оставете съдовете да се охладят, преди да ги извадите от уреда. Горещите предмети могат лесно да се повредят.
2. Изпразнете първо долната кошница, а след това горната кошница.

 След като програмата приключи, все още може да остане вода върху вътрешните повърхности на уреда.

## 11. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ

### **ВНИМАНИЕ!**

Преди всякакво техническо обслужване освен изпълнението на програмата Machine Care, деактивирайте уреда и изключете щепсела от главния контакт.

 Замърсените филтри и запушените разпръскващи рамена повлияват отрицателно върху резултатите от миенето. Извършвайте периодични проверки и, ако е необходимо, ги почиствайте.

### 11.1 Machine Care

Machine Care е програма, предназначена да почисти интериора на уреда с оптимални резултати. Тя премахва котления камък и натрупванията на мазнина.

Когато уредът усети нуждата от почистване, индикаторът  е включен. Стартирайте програмата Machine Care за да почистите уреда отвътре.

### Как да стартирате програма Machine Care

 Преди стартиране на програма Machine Care, почистете филтрите и разпръскващите рамена.

1. Използвайте препарат за отстраняване на наслагванията или продукт за почистване, предназначен специално за съдомиялни машини. Следвайте инструкциите на опаковката. Не поставяйте съдове в кошниците.
2. Натиснете и задръжте едновременно  и **AUTO** за около 3 секунди.

Индикаторите  и  премигват. На екрана се показва актуализираното времетраене на програмата.

3. Затворете вратата на уреда, за да стартирате програмата.

Когато програмата приключи, индикаторът  е изключен.

### 11.2 Вътрешно почистване

- Почистете вътрешността на уреда с мека, влажна кърпа.
- Не използвайте абразивни продукти, абразивни почистващи гъби, остри инструменти, силни химикали, покрития за търкане на съдове или разтворители.
- Почиствайте вратата, включително гуменото уплътнение, веднъж седмично.
- За да поддържате ефективността на уреда, използвайте почистващ продукт, предназначен специално за съдомиялни машини, поне веднъж на всеки два месеца. Следвайте внимателно инструкциите на опаковката на продукта.
- За оптимални почистващи резултати, стартирайте програма Machine Care.

### 11.3 Отстраняване на чужди предмети

Проверете филтрите и оточната ваничка след всяко използване на съдомиялната. Чуждите предмети (напр., парчета стъкло, пластмаса, кости или клечки за зъби, т.н.) намаляват почистващите функции и могат да повредят помпата за източване.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Ако не можете да отстраните чуждите предмети, свържете се с оторизиран сервизен център.

1. Разглобете филтърната система, както е указано в тази глава.
2. Премахнете ръчно чуждите предмети.
3. Сглобете отново филтрите, както е указано в тази глава.

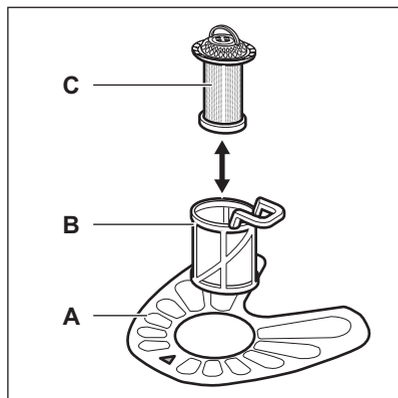
### 11.4 Външно почистване

- Почиствайте уреда с навлажнена мека кърпа.
- Използвайте само неутрални препарати.

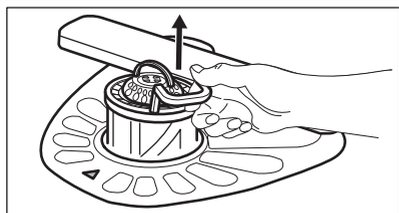
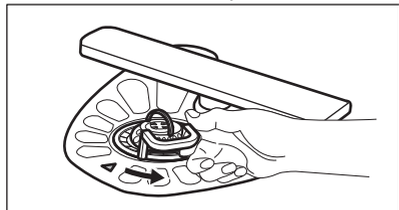
- Не използвайте абразивни продукти, абразивни стъргалки или разтворители.

## 11.5 Почистване на филтрите

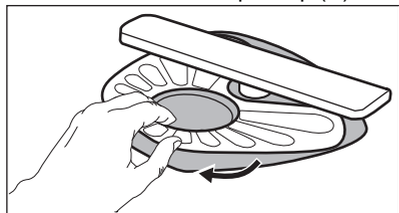
Филтърната система се състои от 3 части.



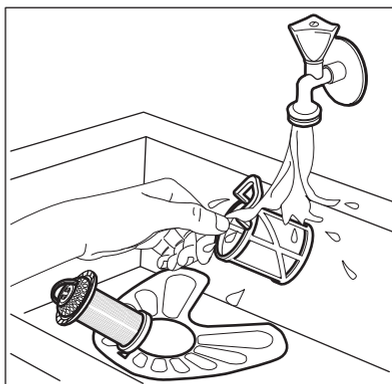
1. Завъртете филтъра (B) обратно на часовниковата стрелка и го свалете.



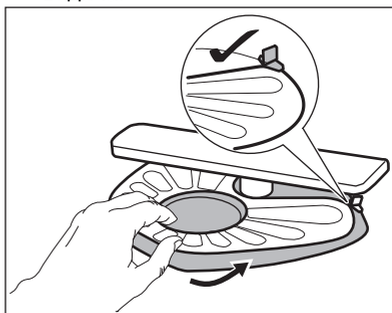
2. Извадете филтър (C) от филтър (B).
3. Свалете плоския филтър (A).



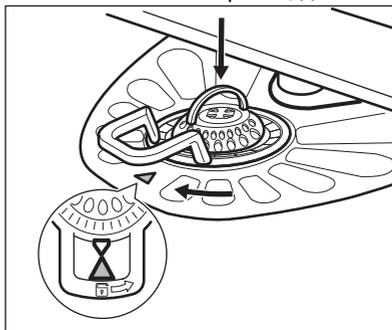
4. Измийте филтрите.



5. Уверете се, че няма остатъци от храна или замърсявания около ръба на канала.
6. Върнете плоския филтър на мястото му (A). Проверете дали е позициониран правилно под 2-та водача.



7. Сглобете наново филтрите (B) и (C).
8. Върнете обратно филтър (B) в плоския филтър (A). Завъртете го по часовниковата стрелка, докато щракне.



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

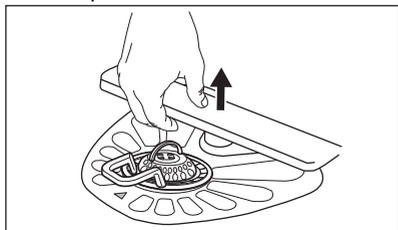
Неправилното положение на филтрите може да доведе до лоши резултати от миене и повреда на уреда.

### 11.6 Почистване на долното разпръскващо рамо

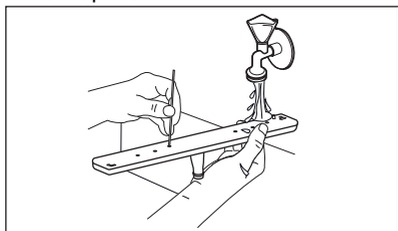
Препоръчваме Ви да почиствате долното разпръскващо рамо редовно, за да избегнете запушване на отворите със замърсявания.

Запушените отвори могат да доведат до незадоволителни резултати при измиване.

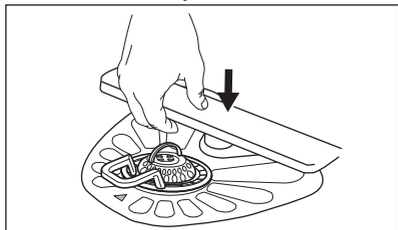
1. За да отстраните долното разпръскващо рамо, го издърпайте нагоре.



2. Измийте разпръскващото рамо с течаща вода. Използвайте тънък остър предмет, като клечка за зъби, за да отстраните замърсяванията от отворите.



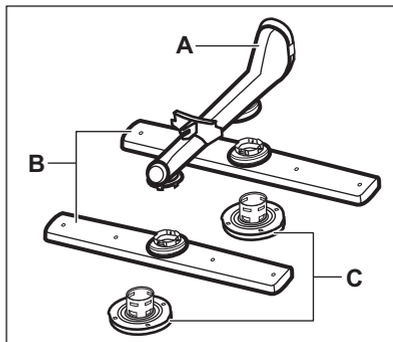
3. За да монтирате разпръскващото рамо на мястото му, натиснете го надолу.



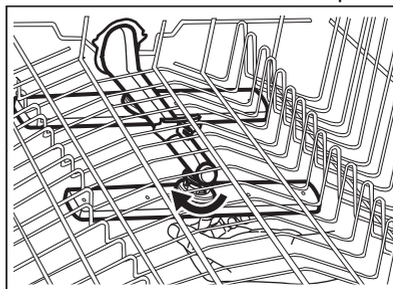
### 11.7 Почистване на горните разпръскващи рамена

Препоръчваме редовно да почиствате горните рамена за разпръскване, за да предотвратите запушването на дупките със замърсяване. Запушените отвори могат да доведат до незадоволителни резултати от измиване.

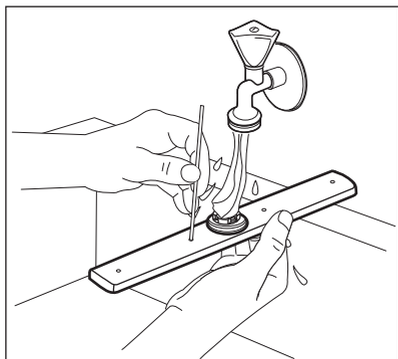
Горните рамена за пръскане са поставени под горната кошница. Разпръскващите рамена (B) е монтирано в тръбата за подаване (A) с монтажния елемент (C).



1. Изтеглете горната кошница.
2. За да отделите рамото за пръскане, завъртете монтажния елемент по посока на часовниковата стрелка.

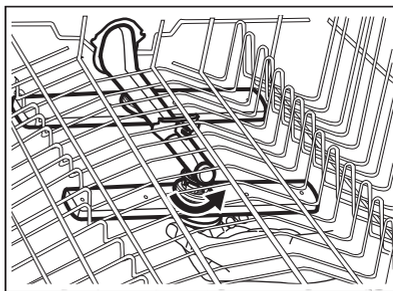


3. Измийте разпръскващото рамо с течаща вода. Използвайте тънък остър предмет като клечка за зъби, за да отстраните замърсяванията от отворите.



4. За да монтирате пръскачката обратно, поставете монтажния елемент в рамото за пръскане и го фиксирайте в

канала, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка. Уверете се, че монтажният елемент е застопорен на място.



## 12. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

### ВНИМАНИЕ!

Неправилният ремонт на уреда може да представлява опасност за сигурността на потребителя. Всички поправки трябва да се извършват от оторизиран персонал.

**Основните проблеми, които е възможно да се появят, могат да се отстраняват**

**без нуждата от контакт с оторизирания сервизен център.**

Вижте информация за възможни проблеми в таблицата по-долу.

При някои проблеми на екрана се показва алармен код.

| Проблем и алармен код   | Възможна причина и решение  |
|---|---|
| Не можете да активирате уреда.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че щепселът е включен в контакта.</li> <li>Уверете се, че няма повреден предпазител в кутията с предпазители.</li> </ul>   |
| Програмата не стартира.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че вратата на уреда е затворена.</li> <li>Ако сте задали забавен старт, отменете настройката или изчакайте края на отброяването.</li> <li>Уредът зарежда гланц в омекотителя за вода. Продължителността на процедурата е около 5 минути.</li> </ul>  |
| Уредът не се пълни с вода. На екрана се показва <b>i10</b> или <b>i11</b> . | <ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че кранът за вода е отворен.</li> <li>Уверете се, че налягането на водоподаването не е прекалено ниско. За тази информация се свържете с Вашата местна водоснабдителна компания.</li> <li>Уверете се, че кранът на водата не е запушен.</li> <li>Уверете се, че филтърът на входящия маркуч не е запушен.</li> <li>Уверете се, че входящият маркуч не е прегънат или извит.</li> </ul> |

| Проблем и алармен код   | Възможна причина и решение   |
|---|--|
| <p>Уредът не източва водата.<br/>На екрана се показва <b>i20</b>.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уверете се, че сифонът на мивката не е запушен.</li> <li>• Уверете се, че вътрешната филтърна система не е запушена.</li> <li>• Уверете се, че маркучът за източване не е прегънат или извит.</li> </ul>                |
| <p>Устройството против наводнение е включено.<br/>На екрана се показва <b>i30</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Затворете крана за вода.</li> <li>• Уверете се, че уредът е монтиран правилно.</li> <li>• Уверете се, че кошниците са заредени, както е указано в ръководството за потребителя.</li> </ul>                              |
| <p>Неизправност на сензора за откряване на нивото на водата.<br/>На екрана се показва <b>i41 - i44</b>.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уверете се, че филтрите са чисти.</li> <li>• Изключете и включете уреда.</li> </ul>   |
| <p>Неизправност на помпата за измиване или помпата за източване.<br/>На екрана се показва <b>i51 - i59</b> или <b>i5A - i5F</b>.</p>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изключете и включете уреда.</li> </ul>  |
| <p>Температурата на водата в уреда е твърде висока или е възникнала неизправност на температурния сензор.<br/>На екрана се показва <b>i61</b> или <b>i69</b>.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уверете се, че температурата на входящата вода не надвишава 60°C.</li> <li>• Изключете и включете уреда.</li> </ul>   |
| <p>Техническа неизправност на уреда.<br/>На екрана се показва <b>iC0</b> или <b>iC3</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изключете и включете уреда.</li> </ul>  |
| <p>Нивото на водата в уреда е твърде високо.<br/>На екрана се показва <b>iF1</b>.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изключете и включете уреда.</li> <li>• Уверете се, че филтрите са чисти.</li> <li>• Уверете се, че изходният маркуч е монтиран на правилната височина над пода. Вижте инструкциите за монтаж.</li> </ul>                |
| <p>Уредът спира и стартира повече пъти по време на работа.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Това е нормално. Това води до по-оптимално почистване и пестене на енергия.</li> </ul>  |
| <p>Програмата продължава твърде дълго.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ако сте задали опцията за забавен старт, отменете настройката за отлагане или изчакайте обратното броене да приключи.</li> <li>• Активирането на тези опции може да увеличи продължителността на програмата.</li> </ul> |
| <p>Показаната продължителност на програмата е различна от продължителността в таблицата със стойности на потреблението.</p>                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Налягането и температурата на водата, промените в електрозахранването, опциите и количеството на съдовете и степента на замърсяване могат да променят времетраенето на програмата.</li> </ul>                           |

| Проблем и алармен код  | Възможна причина и решение  |
|--|---|
| Оставащото време на екрана се увеличава и прескача почти до края на времетраенето на програмата. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Това не е дефект. Уредът работи правилно.</li> </ul>   |
| Малък теч от вратичката на уреда.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уредът не е нивелиран. Развийте малко или затегнете регулируемите крачета (ако е приложимо).</li> <li>• Вратичката на уреда не е центрирана спрямо уреда. Нагласете задното краче (ако е приложимо).</li> </ul>  |
| Вратичката се затваря прекалено трудно.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уредът не е нивелиран. Развийте малко или затегнете регулируемите крачета (ако е приложимо).</li> <li>• Части от посудата стърчат от кошницата.</li> </ul>   |
| Вратичката на уреда се отваря по време на цикъла на миене.                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Функцията AirDry е активирана. Вече можете да деактивирате функцията. Вижте „<b>Основни настройки</b>“.</li> </ul>   |
| Тракащи или чукащи звуци от вътрешността на уреда.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Посудата не е правилно поставена в кошницата. Вижте брошурата за зареждане на кошницата.</li> <li>• Уверете се, че пръскачките се въртят свободно.</li> </ul>  |
| Уредът задейства прекъсвача.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Амперажът не е достатъчен за едновременното захранване на всички уреди, които използвате. Проверете амперажът на контакта и производителността на уреда или изключете някой от уредите, които използвате.</li> <li>• Вътрешна електрическа повреда на уреда. Свържете се с упълномощен сервизен център.</li> </ul> |
| Уредът е включен, но не работи.<br>На екрана се показва <b>PF</b> .                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Захранването е извън работния диапазон. Цикълът на измиване временно се прекъсва и се възобновява автоматично след възстановяване на захранването.</li> </ul>  |
| Уредът се изключва по време на работа.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пълно спиране на електрозахранването. Цикълът на измиване временно се прекъсва и се възобновява автоматично след възстановяване на захранването.</li> </ul>  |

След като проверите уреда, изключете и включете. Ако неизправността се появи отново, свържете се с упълномощен сервизен център.

За кодове на аларма, които не са описани в таблицата, свържете се с упълномощен сервизен център.



### **ВНИМАНИЕ!**

Не препоръчваме използването на уреда, докато проблемът не бъде изцяло отстранен. Изключете уреда от контакта и не го включвайте отново, докато не сте сигурни, че работи правилно.

## 12.1 Код на продукта (PNC)

Когато се обадите на оторизирания сервизен център, трябва да дадете кода на продукта за Вашия уред.

Можете да намерите PNC на табелката с указания на вратата на уреда. Можете също така да проверите PNC на контролния панел.

Преди да проверите PNC, уредът трябва да е в режим на избор на програма.

1. Натиснете и задръжте едновременно  и **AUTO** за около 3 секунди.

Дисплеят показва PNC на уреда.

2. За да излезете от PNC презентацията, натиснете и задръжтеедновременно  и **AUTO** за около 3 секунди.

Уредът се връща на избора на програма.

## 12.2 Резултатите от измиването и сушенето на съдове не са задоволителни

| Проблем   | Възможна причина и решение   |
|---|--|
| Незадоволителни резултати от измиване.                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Вижте „<b>Всекидневна употреба</b>“, „<b>Препоръки и съвети</b>“ и брошурата за зареждане на кошницата.</li> <li>Използвайте по-интензивна програма за измиване.</li> <li>Активирайте опцията , за да подобрите резултатите от измиването на избраната програма.</li> <li>Почистете пръскачките и филтъра. Вижте „<b>Грижа и почистване</b>“.</li> </ul>   |
| Незадоволителни резултати от изсушаване.                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Съдовете са били оставени прекалено дълго в затворения уред. Активирайте функцията AirDry, за да настроите автоматичното отваряне на вратата и да подобрите изсушаването.</li> <li>Няма гланц за съдове или дозата му не е достатъчна. Напълнете отделението за гланц за съдове или задайте по-висока доза на гланца.</li> <li>Причината може да бъде качеството на гланца за съдове.</li> <li>Винаги използвайте гланц за съдове, дори и с мултифункционални таблетки.</li> <li>Възможно е да се наложи да подсушите пластмасовите съдове с кърпа.</li> <li>Програмата няма фаза на изсушаване. Вижте „<b>Преглед на програмите</b>“.</li> </ul> |
| По стъклените чаши и съдове има белезникави ивици или синкави слоеве. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Освободеното количество гланц за съдове е твърде голямо. Настройте дозата на гланца на по-ниско.</li> <li>Използван е прекалено много препарат за миене.</li> </ul>   |
| По чашите и съдовете има петна и изсъхнали капки вода.                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Освободеното количество гланц за съдове не е достатъчно. Настройте дозата на гланца на по-високо.</li> <li>Причината може да бъде качеството на гланца за съдове.</li> </ul>  |
| Вътрешната част на уреда е мокра.                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Това не е дефект на уреда. По стените на уреда има конденз.</li> </ul>  |
| Необичайна пяна по време на измиването.                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Използвайте препарат, специално създаден за съдомиялни машини.</li> <li>Използвайте препарат от друг производител.</li> <li>Не измивайте предварително съдовете под течаща вода.</li> </ul>   |
| Следи от ръжда по приборите.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Във водата, използвана за измиване, има прекалено много сол. Вижте „<b>Омекотител за вода</b>“.</li> <li>Сребърните прибори и приборите от неръждаема стомана са поставени заедно. Не поставяйте сребърни прибори и такива от неръждаема стомана близо едни до други.</li> </ul>  |

| Проблем   | Възможна причина и решение  |
|---|---|
| В края на програмата в дозатора има остатъци от препарат.                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>В дозатора е заседнала таблетка, която не е отмиа от водата.</li> <li>Водата не отмива препарата от дозатора. Уверете се, че пръскачките не са блокирани или запушени.</li> <li>Уверете се, че съдовете в кошниците не пречат на капака на дозатора за препарат да се отваря.</li> </ul>   |
| Миризми в уреда.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Вижте „<b>Вътрешно почистване</b>“.</li> <li>Стартирайте програмата Machine Care с препарат за отстраняване на котлен камък или специален почистващ препарат за съдомиялни машини.</li> </ul>  |
| Отлагания от котлен камък върху съдовете, вътрешността и от вътрешната страна на вратата. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Нивото на сол е ниско. Проверете индикатора за допълване.</li> <li>Капачката на контейнера за сол е разхлабена.</li> <li>Чешмяната вода е твърда. Вижте „<b>Омекотител за вода</b>“.</li> <li>Използвайте сол и задайте регенериране на омекотителя за вода, дори когато се използват комбинирани таблетки. Вижте „<b>Омекотител за вода</b>“.</li> <li>Стартирайте програмата Machine Care с препарат за отстраняване на котлен камък за съдомиялни машини.</li> <li>Ако остатъците от варовик останат, почистете уреда с поддържащите препарати.</li> <li>Опитайте с друг препарат за измиване.</li> <li>Свържете се с производителя на измивания препарат.</li> </ul> |
| Потъмнели, обезцветени или нацърбени съдове.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че в уреда се поставят единствено съдове, пригодени за използване в съдомиялна машина.</li> <li>Внимателно зареждайте и изпразвайте кошницата. Вижте брошурата за зареждане на кошницата.</li> <li>Поставяйте деликатните съдове в горната кошница.</li> <li>Активирайте опцията , за да осигурите специална грижа за стъклените изделия и деликатните предмети.</li> </ul>   |

 Вижте „**Преди първа употреба**“, „**Всекидневна употреба**“ или „**Препоръки и съвети**“ за други възможни причини.

## 13. ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

|                                  |                                |                       |
|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Размери                          | Ширина/височина/дълбочина (мм) | 446 / 818 - 898 / 550 |
| Електрическо свързване <b>1)</b> | Напрежение (V)                 | 200 - 240             |
|                                  | Честота (Hz)                   | 50                    |

|                            |                                  |                      |
|----------------------------|----------------------------------|----------------------|
| Налягане на водоподаването | Мин./макс. МРа (бар)             | 0.05 (0.5) / 1 (10)  |
| Водоподаване               | Студена или топла вода <b>2)</b> | мин. 5 - макс. 60 °C |
| Капацитет                  | Настройки за място               | 10                   |

**1)** Вижте табелката с данни за други стойности.

**2)** Ако топлата вода идва от алтернативен източник на енергия (напр. слънчеви панели), използвайте подаването на топла вода, за да намалите консумацията на енергия.

### 13.1 Връзка към базата данни на EU EPREL

QR кодът върху етикета за енергийна категория, доставен с уреда, предоставя интернет връзка към регистрацията на уреда в базата данни на Европейския регистър на продуктите за енергийно етикетиране (EPREL). Запазете етикета за енергийна категория за справка, както и ръководството за потребители и всички други документи, предоставени с уреда.

Можете да намерите информация, свързана с производителността на продукта в базата данни на EU EPREL, като посетите <https://eprel.ec.europa.eu> и въведете модела и продуктовия номер, които се намират на табелката с данни за продукта. Вижте глава „Описание на уреда“.

За повече информация за енергийния етикет, посетете [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## 14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Рециклирайте материалите със символа



Поставяйте опаковките в съответните контейнери за рециклирането им.

Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве, както и за рециклирането на отпадъци от електрически и електронни уреди. Не

изхвърляйте уредите, означени със

символа , заедно с битовата смет.

Върнете уреда в местния пункт за рециклиране или се обърнете към вашата общинска служба.

# SADRŽAJ

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI..... | 31 |
| 2. SIGURNOSNE UPUTE.....         | 33 |
| 3. INSTALACIJA.....              | 34 |
| 4. OPIS PROIZVODA.....           | 35 |
| 5. UPRAVLJAČKA PLOČA.....        | 36 |
| 6. ODABIR PROGRAMA.....          | 37 |
| 7. OSNOVNE POSTAVKE.....         | 40 |
| 8. PRIJE PRVE UPOTREBE.....      | 43 |
| 9. SVAKODNEVNA UPORABA.....      | 44 |
| 10. SAVJETI.....                 | 46 |
| 11. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....   | 48 |
| 12. OTKLANJANJE POTEŠKOĆA.....   | 51 |
| 13. TEHNIČKE INFORMACIJE.....    | 55 |
| 14. BRIGA ZA OKOLIŠ.....         | 56 |

Zadržava se pravo na izmjene.

## 1. ⚠ INFORMACIJE O SIGURNOSTI

Prije postavljanja i korištenja uređaja, pažljivo pročitajte isporučene upute. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu ozljedu ili oštećenje koji su rezultat neispravnog postavljanja ili korištenja. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću upotrebu.

### 1.1 Sigurnost djece i osjetljivih osoba

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i starija te osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih mogućnosti ili osobe koje ne raspolažu iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama koje se odnose na sigurno korištenje uređaja te razumiju uključene opasnosti.
- Djeca dobi između 3 i 8 godina i osobe s vrlo teškim i složenim invaliditetom moraju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djecu mlađu od 3 godine treba držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.

- Držite deterdžente izvan dohvata djece.
- Držite djecu i kućne ljubimce podalje od uređaja kad su vrata otvorena.
- Bez nadzora djeca ne smiju obavljati čišćenje uređaja i korisničko održavanje.

## 1.2 Opća sigurnost

- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za čišćenje posuđa i pribora za jelo u kućanstvu.
- Ovaj je uređaj namijenjen za uporabu u kućanstvu i ostalim smještajnim jedinicama u zatvorenom prostoru.
- Ovaj uređaj može se koristiti u uredima, hotelskim sobama, sobama za goste s doručkom, seoskim kućama za goste i drugim sličnim smještajem u kojima takva uporaba ne prelazi (prosječnu) razinu uporabe u domaćinstvu.
- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Radni tlak vode (minimalni i maksimalni) mora biti između 0.05 (0.5) / 1 (10) MPa (bara).
- Slijedite maksimalni broj 10 postavki mjesta.
- Vrata uređaja ne smiju se ostavljati otvorenima kako bi se izbjegla opasnost od spoticanja.
- Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili slične kvalificirane osobe kako bi se izbjegla opasnost.
- UPOZORENJE: Noževi i drugi kuhinjski pribor s oštrim vrhovima mora se staviti u košaru s vrhovima okrenutim prema dolje ili ih treba staviti u vodoravnom položaju.
- Prije svakog postupka održavanja, isključite uređaj i iskopčajte utikač iz utičnice.
- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti raspršivače s vodom pod visokim tlakom i/ili paru.
- Ako uređaj ima ventilacijske otvore u podnožju, oni ne smiju biti prekriveni npr. tepihom.
- Uređaj treba spojiti na vodovod pomoću novih isporučenih kompleta crijeva. Stari kompleti crijeva ne smiju se ponovno koristiti.

## 2. SIGURNOSNE UPUTE

### 2.1 Instalacija

#### **UPOZORENJE!**

Samo kvalificirana osoba smije postaviti ovaj uređaj.

- Odstranite svu ambalažu.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Slijedite upute za postavljanje isporučene s uređajem.
- Prilikom pomicanja uređaja uvijek budite pažljivi jer je uređaj težak. Uvijek nosite zaštitne rukavice i zatvorenu obuću.
- Uređaj nemojte postavljati na mjesta na kojima je temperatura manja od 0 °C.
- Ugradite uređaj na sigurno i prikladno mjesto koje udovoljava zahtjevima instalacije.
- Zbog sigurnosti, ne koristite uređaj prije postavljanja u ugradbeni ormarić.

### 2.2 Električni priključak

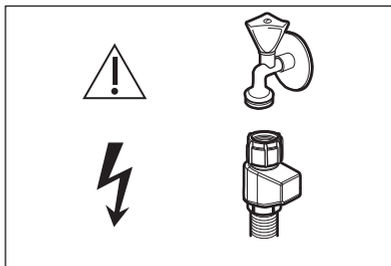
#### **UPOZORENJE!**

Opasnost od požara i strujnog udara.

- Upozorenje: Ovaj je uređaj dizajniran za ugradnju / spajanje na priključak za uzemljenje u zgradi.
- Provjerite jesu li parametri na natpisnoj pločici kompatibilni s električnim vrijednostima mrežnog napajanja.
- Uvijek koristite pravilno montiranu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Ne koristite adaptere s više utičnica i produžne kabele.
- Pazite da ne oštetite utikač i kabel napajanja. Ako je potrebno zamijeniti električni kabel, to mora izvršiti ovlašteni servisni centar.
- Utikač kabela napajanja uključite u utičnicu tek po završetku postavljanja. Provjerite postoji li nakon montaže pristup utikaču.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.

### 2.3 Priključak vode

- Ne oštećujte crijeva za vodu.
- Prije spajanja na nove cijevi, cijevi koje se nisu koristile dulje vrijeme, gdje su izvedeni popravci ili su ugrađeni novi uređaji (vodomjeri itd.), pustite da voda teče dok ne postane čista i bistra.
- Uvjerite se da nema vidljivih curenje vode tijekom i nakon prve uporabe uređaja.
- Ako je crijevo za dovod vode oštećeno, odmah zatvorite slavinu i iskopčajte utikač iz utičnice električne mreže. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar kako biste zamijenili crijevo za dovod vode.
- Bez električne energije, sustav zaštite od vode nije aktivan. U tom slučaju postoji opasnost od poplave.
- Crijevo za dovod vode ima sigurnosni ventil i omotač s unutarnjim mrežnim kablom.



#### **UPOZORENJE!**

Opasni napon.

### 2.4 Primjena

- Ne stavljajte zapaljive proizvode ili mokre predmete sa zapaljivim proizvodima u uređaj, blizu uređaja ili na uređaj.
- Deterdženti za pranje posuđa su opasni. Slijedite sigurnosne upute na pakiranju deterdženta.
- Ne pijte i ne igrajte se s vodom u uređaju.
- Ne vadite posuđe iz uređaja prije završetka programa. Nešto deterdženta može ostati na posuđu.
- Ne stavljajte predmete i ne vršite pritisak na otvorena vrata uređaja.
- Uređaj može otpustiti vruću paru ako otvorite vrata tijekom rada programa.

## 2.5 Unutarnje osvjetljenje

### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede.

- Ovaj uređaj ima unutarnju lampicu koja se uključuje kad otvorite vrata, a isključuje se kad su vrata zatvorena.
- Za zamjenu unutarnjeg osvjetljenja obratite se ovlaštenom servisu.

## 2.6 Servis

- Za popravak uređaja obratite se ovlaštenom servisnom centru. Koristite samo originalne rezervne dijelove.
- Imajte na umu da samostalni ili neprofesionalni popravak može imati sigurnosne posljedice i može poništiti jamstvo.
- Sljedeći rezervni dijelovi su dostupni najmanje 7 godina nakon ukidanja modela: motor, crikulacijska i odvodna pumpa, grijači i grijači elementi, uključujući toplinske pumpe, cjevovode i srodnu opremu, uključujući crijeva, ventile, filtre i aquastop, strukturne i unutarnje dijelove sklopova vrata, tiskane pločice, elektroničke zaslone, tlačne prekidače, termostate i senzore, softver i upravljačke programe, uključujući softver za ponovno pokretanje. Sljedeći rezervni dijelovi su dostupni najmanje 10 godina nakon

ukidanja modela: šarke i brtve na vratima, druge brtve, mlaznice, filtri za odvod, unutarnje police i plastične periferne jedinice poput košara i poklopaca.

Trajanje u vašoj zemlji može biti dulje. Za više informacija posjetite našu internetsku stranicu.

- Imajte na umu da su neki od tih rezervnih dijelova dostupni samo profesionalnim serviserima i da nisu svi rezervni dijelovi relevantni za sve modele.
- Što se tiče žarulje(a) unutar ovog proizvoda i rezervnih žarulja koje se prodaju zasebno: Ove žarulje namijenjene su da izdrže ekstremne fizičke uvjete u kućanskim uređajima, poput temperature, vibracija, vlage ili namijenjene su signalizaciji informacija o radnom stanju uređaja. Nisu namijenjene za druge primjene i nisu pogodne za osvjetljenje u kućanstvu.

## 2.7 Odlaganje

### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede ili gušenja.

- Uređaj isključite iz električne mreže.
- Prerežite električni kabel i bacite ga.
- Uklonite bravicu vrata kako biste spriječili da se djeca i kućni ljubimci zatvore u uređaj.

## 3. INSTALACIJA

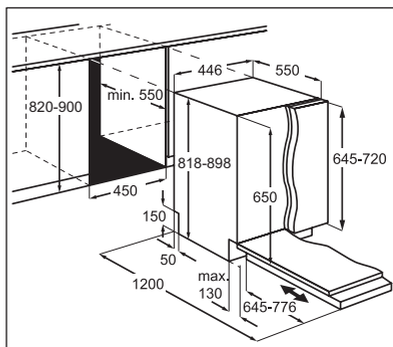
### UPOZORENJE!

Prije postavljanja pogledajte poglavlja Sigurnost.

Za detaljne informacije o instalaciji pogledajte upute isporučene s uređajem.

Vrijedi samo za Njemačku: Prije instalacije pogledajte poglavlje "Rückschlagventil" u njemačkom korisničkom priručniku.

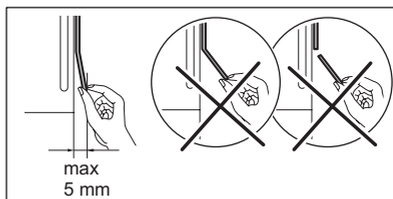
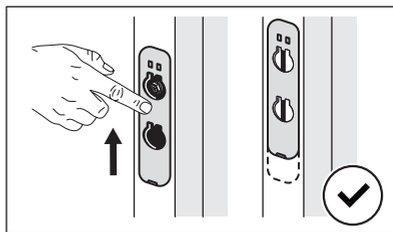
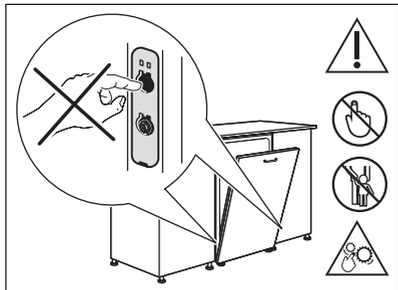
### 3.1 Ugrađivanje u ugradbene ormariće



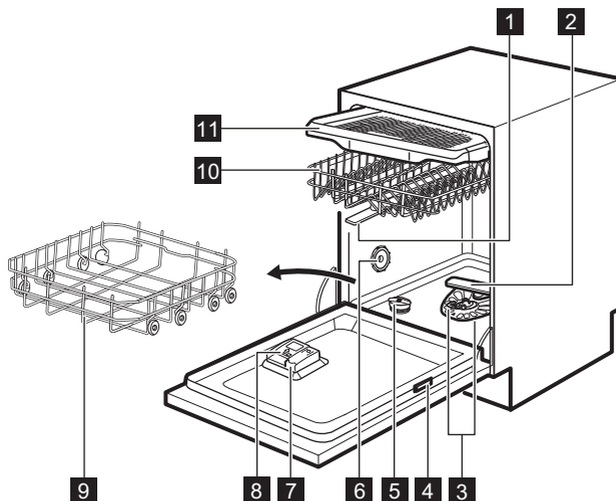
### 3.2 Sigurnosni poklopci

Ako ploča namještaja nije postavljena, pažljivo otvorite vrata uređaja kako biste izbjegli opasnost od ozljeda.

Nakon postavljanja provjerite jesu li plastični poklopci blokirani na mjestu. Oštećenje ili uklanjanje plastičnih poklopaca sa strane vrata može utjecati na funkcionalnost uređaja i prouzročiti ozljede. Ako je plastični poklopac oštećen, kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar i zamijenite ga novim.



## 4. OPIS PROIZVODA



- 1** Gornje mlaznice
- 2** Donja mlaznica
- 3** Filtri
- 4** Natpisna pločica

- 5** Posuda za sol
- 6** Ventilacijski otvor
- 7** Dozator sredstva za ispiranje
- 8** Dozator deterdženta

- 9** Donja košara
- 10** Gornja košara
- 11** Ladica za pribor za jelo

**i** Grafika predstavlja opći pregled. Za više detalja pogledajte druga poglavlja ili dokumente isporučene s uređajem.

## 4.1 Beam-on-Floor

Beam-on-Floor je svjetlo prikazano na podu ispod vrata uređaja.

- Kad se program pokrene, crveno svjetlo se uključuje i ostaje uključeno tijekom trajanja programa.
- Kad program završi, uključuje se zeleno svjetlo.
- Kad se pojavi kvar na uređaju, treperi crveno svjetlo.

**i** Beam-on-Floor je isključeno kad je uređaj deaktiviran.

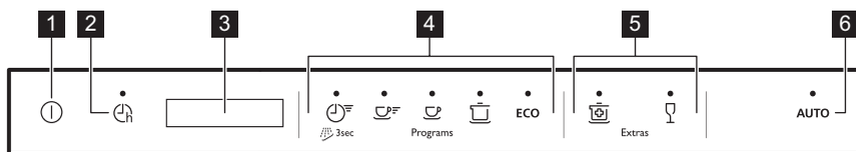
**i** Kad se aktivira AirDry tijekom faze sušenja, projekcija na podu možda neće biti potpuno vidljiva. Da biste vidjeli je li ciklus završen, provjerite upravljačku ploču.

## 4.2 Unutarnje svjetlo

Uređaj ima unutarnju lampicu. Uključuje se kad otvorite vrata ili uključite uređaj dok su vrata otvorena.

Lampica se gasi kad zatvorite vrata ili isključite uređaj. Inače, automatski se isključuje nakon nekog vremena radi uštede energije.

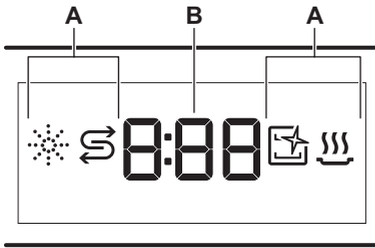
# 5. UPRAVLJAČKA PLOČA



- 1** Tipka Uključivanje/Isključivanje / Tipka Poništi
- 2** Tipka Odgođeno pokretanje
- 3** Zaslon

- 4** Programske tipke
- 5** Tipke Opcije
- 6** **AUTO** programska tipka

## 5.1 Prikaz



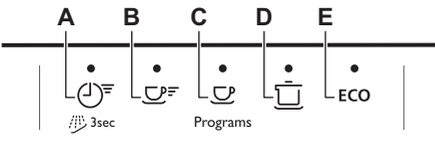
- A. Indikatori
- B. Kontrolna lampica vremena

## 5.2 Indikatori

| Indikator | Opis   |
|-----------|--|
|           | Indikator sredstva za ispiranje. Uključuje se kad spremnik sredstva za ispiranje treba dopuniti. Pogledajte poglavlje <b>"Prije prve uporabe"</b> .                |
|           | Indikator soli. Uključen je kad spremnik soli treba dopuniti. Pogledajte poglavlje <b>"Prije prve uporabe"</b> .   |
|           | Machine Care indikator. Uključuje se kad uređaju treba unutarnje čišćenje s programom Machine Care. Pogledajte poglavlje <b>"Održavanje i čišćenje"</b> .          |
|           | Indikator faze sušenje. Uključuje se kad je odabran program s fazom sušenja. Bljeska tijekom trajanja faze sušenja. Pogledajte odjeljak <b>"Odabir programa"</b> . |

## 6. ODABIR PROGRAMA

### 6.1 Programi



- A. je najkraći program pogodan za pranje svježih i malo zaprljanog posuđa.
- je program za ispiranje ostataka hrane s posuđa. Sprečava stvaranje mirisa u uređaju. Nemojte koristiti deterdžent s ovim programom.

- B. je program pogodan za pranje punjenja sa svježim i lagano osušenim zaprljanjem.
- C. je program pogodan za pranje i sušenje normalno zaprljanog posuđa.
- D. je program pogodan za pranje i sušenje jako zaprljanog posuđa.
- E. **ECO** je najduži program koji nudi najučinkovitiju potrošnju vode i uštedu energije za normalno zaprljano posuđe i pribor za jelo. Ovo je standardni program za ispitne institute. <sup>1)</sup>

### 6.2 AUTO

Ovaj program automatski prilagođava ciklus pranja posuđa vrsti punjenja.

<sup>1)</sup> Ovaj se program koristi za procjenu usklađenosti s Uredbom Komisije za ekodizajn (EU) 2019/2022.

Uređaj prepoznaje stupanj zaprljanosti i količinu posuđa u košarama. Prilagođava temperaturu i količinu vode kao i trajanje pranja.

### 6.3 Opcije

Uključivanjem opcija, izbor opcija možete prilagoditi svojim potrebama.



Ova opcija poboljšava rezultate pranja posuđa odabranog programa. Povećava temperaturu i trajanje pranja.



Ova opcija posebno štiti osjetljive, staklene predmete od oštećenja. Sprječava brze promjene temperature pranja posuđa odabranog programa i smanjuje ih na 45 °C.

### 6.4 Pregled programa

| Program | Punjenje perilice posuđa            | Stupanj zaprljanja             | Faze programa  | Opcije   |
|---------|-------------------------------------|--------------------------------|--|--|
|         | Posuđe, pribor za jelo              | Svježe                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pranje posuđa 50 °C</li> <li>Srednje ispiranje</li> <li>Završno ispiranje 45 °C</li> <li>AirDry <b>1)</b></li> </ul>                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> </ul> |
|         | Svo                                 | Svo                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pretrpanje</li> </ul>   | Nije primjenjivo   |
|         | Posuđe, pribor za jelo              | Svježe, malo sasušeno          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pranje posuđa 60 °C</li> <li>Srednje ispiranje</li> <li>Završno ispiranje 50 °C</li> <li>AirDry <b>1)</b></li> </ul>                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> </ul> |
|         | Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave | Normalno, malo sasušeno        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pranje posuđa 60 °C</li> <li>Srednje ispiranje</li> <li>Završno ispiranje 55 °C</li> <li>Sušenje</li> <li>AirDry <b>1)</b></li> </ul>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> </ul> |
|         | Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave | Normalno do prilično, sasušeno | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pretrpanje</li> <li>Pranje posuđa 60 °C</li> <li>Srednje ispiranje</li> <li>Završno ispiranje 60 °C</li> <li>Sušenje</li> <li>AirDry <b>1)</b></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> </ul> |

| Program      | Punjenje perilice posuđa   | Stupanj zaprljanja      | Faze programa   | Opcije   |
|--------------|--|-------------------------|---|--|
| <b>ECO</b>   | Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave  | Normalno, malo sasušeno | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pretpranje</li> <li>• Pranje posuđa 50 °C</li> <li>• Srednje ispiranje</li> <li>• Završno ispiranje 55 °C</li> <li>• Sušenje</li> <li>• AirDry <sup>1)</sup></li> </ul>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>• </li> </ul> |
| <b>AUTO</b>  | Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave  | Svo                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pretpranje</li> <li>• Pranje posuđa 50 - 60 °C</li> <li>• Srednje ispiranje</li> <li>• Završno ispiranje 60 °C</li> <li>• Sušenje</li> <li>• AirDry <sup>1)</sup></li> </ul> | Nije primjenjivo   |
| Machine Care | Za čišćenje unutrašnjosti uređaja. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje". |                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Čišćenje 70 °C</li> <li>• Srednje ispiranje</li> <li>• Završno ispiranje</li> <li>• AirDry <sup>1)</sup></li> </ul>  | Nije primjenjivo   |

<sup>1)</sup> Automatsko otvaranje vrata tijekom faze sušenja. Pogledajte odjeljak "Osnovne postavke".

## Vrijednosti potrošnje

| Program <sup>1)2)</sup>   | Voda (l) | Energija (kWh) | Trajanje (min) |
|---|----------|----------------|----------------|
|    | 10.3     | 0.623          | 30             |
|    | 3.8      | 0.014          | 15             |
|  | 10.0     | 0.770          | 60             |
|  | 10.4     | 0.858          | 90             |
|  | 10.5     | 0.974          | 160            |
| <b>ECO</b>  | 9.9      | 0.754          | 240            |
| <b>AUTO</b>   | 10.5     | 0.942          | 170            |
| Machine Care  | 9.2      | 0.659          | 60             |

<sup>1)</sup> Tlak i temperatura vode, razlike u naponu, opcije i količina posuđa i stupanj zaprljanja mogu promijeniti vrijednosti.

<sup>2)</sup> Vrijednosti za programe osim za ECO su samo indikativne.

## Informacije za ispitne ustanove

Da biste dobili potrebne informacije za provođenje ispitivanja učinkovitosti (npr. prema: EN60436 ), pošaljite e-poštu na:

**info.test@dishwasher-production.com**

U svom zahtjevu navedite kod proizvođača (PNC) sa natpisne pločice.

Za sva pitanja u vezi s perilicom posuđa, pogledajte servisnu knjižicu isporučenu s vašim uređajem.

## 7. OSNOVNE POSTAVKE

Uređaj možete konfigurirati promjenom osnovnih postavki u skladu s vašim potrebama.

| Broj | Postavke                     | Vrijednosti                       | Opis <sup>1)</sup>   |
|------|------------------------------|-----------------------------------|--|
| 1    | Tvrdoća vode                 | 1L - 10L                          | Podesite razinu omekšivača vode u skladu s tvrdoćom vode u vašem području.<br>Tvorničke postavke: 5L.        |
| 2    | Razina sredstva za ispiranje | 0A - 8A                           | Prilagodite razinu sredstva za ispiranje prema potrebnoj dozi.<br>Tvorničke postavke: 5A.                    |
| 3    | Zvučni signal za vršetka     | 1b (uključeno)<br>0b (isključeno) | Uključite ili isključite zvučni signal za kraj programa.<br>Tvorničke postavke: 0b.                          |
| 4    | Auto. otvaranje vrata        | 1o (uključeno)<br>0o (isključeno) | Uključite ili isključite AirDry.<br>Tvorničke postavke: 1o.  |
| 5    | Tonovi tipki                 | 1F (uključeno)<br>0F (isključeno) | Uključite ili isključite zvuk tipki kad se pritisnu.<br>Tvorničke postavke: 1F.                              |
| 6    | Zadnji odabir programa       | 1H (uključeno)<br>0H (isključeno) | Omogućite ili onemogućite automatski odabir zadnjeg korištenog programa i opcija.<br>Tvorničke postavke: 0H. |

<sup>1)</sup> Za više pojedinosti potražite u podacima navedenim u ovom poglavlju.

Možete promijeniti osnovne postavke u izborniku postavki. Upute o konfiguraciji uređaja navedene su u ovom poglavlju.

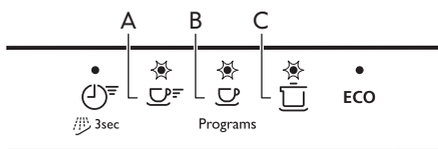
Kad se uređaj nalazi u načinu podešavanja, na zaslonu se prikazuju znamenka i slovo. Za svaku postavku prikazuje se posebno slovo. Namjenska slova označena su u tablici.

Redoslijed osnovnih postavki predstavljen u tablici također je redoslijed postavki u načinu podešavanja.

### 7.1 Izbornik postavki

#### Kako se kretati u načinu rada za postavljanje

U načinu rada za postavljanje možete se kretati pomoću programskih tipki.



### A. Tipka **Prethodna**

### B. Tipka **U redu**

### C. Tipka **Iduća**

Koristite **Prethodna** i **Iduća** za prebacivanje između osnovnih postavki i promjenu njihove vrijednosti.

Koristite **U redu** da biste unijeli odabranu postavku i potvrdili promjenu njene vrijednosti.

## Kako ući u izbornik postavki

Prije početka programa možete ući u izbornik postavki. Dk program radi ne možete ući u izbornik postavki.

Da biste ušli u izbornik postavki, istovremeno pritisnite i zadržite  i **ECO** oko 3 sekunde.

Svijetle indikatori **Prethodna**, **U redu** i **Iduća**.

## Kako promijeniti postavku

Provjerite da je uređaj u načinu rada za postavljanje.

### 1. Za odabir željene postavke koristite **Prethodna** ili **Iduća**.

Na zaslonu se prikazuje trenutna vrijednost postavke (znamenka i namjensko slovo).

### 2. Za unos postavke pritisnite **U redu**.

## Tvrdoća vode

| Njemački stupnjevi (°dH) | Francuski stupnjevi (°fH) | mmol/l    | mg/l (ppm) | Clarke stupnjevi | Razina omekšivača vode |
|--------------------------|---------------------------|-----------|------------|------------------|------------------------|
| 47 - 50                  | 84 - 90                   | 8.4 - 9.0 | 835 - 904  | 58 - 63          | 10                     |
| 43 - 46                  | 76 - 83                   | 7.6 - 8.3 | 755 - 834  | 53 - 57          | 9                      |
| 37 - 42                  | 65 - 75                   | 6.5 - 7.5 | 645 - 754  | 46 - 52          | 8                      |
| 29 - 36                  | 51 - 64                   | 5.1 - 6.4 | 505 - 644  | 36 - 45          | 7                      |
| 23 - 28                  | 40 - 50                   | 4.0 - 5.0 | 395 - 504  | 28 - 35          | 6                      |
| 19 - 22                  | 33 - 39                   | 3.3 - 3.9 | 325 - 394  | 23 - 27          | 5 <b>1)</b>            |
| 15 - 18                  | 26 - 32                   | 2.6 - 3.2 | 255 - 324  | 18 - 22          | 4                      |
| 11 - 14                  | 19 - 25                   | 1.9 - 2.5 | 185 - 254  | 13 - 17          | 3                      |
| 4 - 10                   | 7 - 18                    | 0.7 - 1.8 | 70 - 184   | 5 - 12           | 2                      |

Trenutna vrijednost postavke treperi.

### 3. Pritisnite **Prethodna** ili **Iduća** za promjenu vrijednosti.

### 4. Za potvrdu postavke pritisnite **U redu**.

- Nova postavka je pohranjena.
- Uređaj se vraća na popis osnovnih postavki.

### 5. Za izlaz iz načina rada za postavljanje, istovremeno pritisnite i zadržite i **ECO** na 3 sekunde.

Uređaj se vraća na izbor programa.

Spremljene postavke ostaju važeće dok ih ponovno ne promijenite.

## 7.2 Omekšivač vode

Omekšivač vode uklanja minerale iz vode koji bi imali negativan utjecaj na rezultate pranja i na uređaj.

Što je sadržaj ovih minerala veći, to je voda tvrđa. Tvrdoća vode mjeri se u ekvivalentnim skalama.

Omekšivač vode treba prilagoditi tvrdoći vode u vašem području. Vaša lokalna vodoopskrbna služba nadležna za vodu može vas savjetovati o tvrdoći vode u vašem području. Postavite odgovarajuću razinu sredstva za omekšavanje vode kako bi se osigurali dobri rezultati pranja.

| Njemački stupnjevi (°dH) | Francuski stupnjevi (°fH) | mmol/l | mg/l (ppm) | Clarke stupnjevi | Razina omekšivača vode |
|--------------------------|---------------------------|--------|------------|------------------|------------------------|
| <4                       | <7                        | <0.7   | <70        | < 5              | 1 2)                   |

1) Tvorničke postavke.

2) Nemojte koristiti sol na ovoj razini.

### Neovisno o vrsti deterdženta, postavite odgovarajuću razinu tvrdoće vode kako bi indikator punjenja soli bio aktivan.

**i** Višenamjenske tablete koje sadrže sol nisu dovoljno učinkovite kako bi omekšale tvrdu vodu.

### Proces regeneracije

Za ispravan rad omekšivača vode, smolu uređaja za omekšavanje potrebno je redovito regenerirati. Taj je postupak automatski i dio je normalnog rada perilice posuđa.

Kad se primijeni propisana količina vode (vidi vrijednosti u tablici) od prethodnog postupka regeneracije, započet će novi proces regeneracije između završnog ispiranja i završetka programa.

| Razina omekšivača vode | Količina vode (l) |
|------------------------|-------------------|
| 1                      | 250               |
| 2                      | 100               |
| 3                      | 62                |
| 4                      | 47                |
| 5                      | 25                |
| 6                      | 17                |
| 7                      | 10                |
| 8                      | 5                 |
| 9                      | 3                 |
| 10                     | 3                 |

U slučaju postavke visoke razine omekšivača vode, može se pojaviti i na sredini programa, prije ispiranja (dva puta tijekom programa). Pokretanje regeneracije nema utjecaj na trajanje ciklusa, osim ako se ne dogodi usred

ili na kraju programa s kratkom fazom sušenja. U takvim slučajevima regeneracija produžava ukupno trajanje programa za dodatnih 5 minuta.

Nakon toga, u istom ciklusu ili na početku sljedećeg programa može započeti ispiranje omekšivača vode koje traje 5 minuta. Ova aktivnost povećava ukupnu potrošnju vode programa za dodatnih 4 litre i ukupnu potrošnju energije programa za dodatnih 2 Wh. Ispiranje omekšivača završava se potpunim odvodom.

Svako obavljeno ispiranje omekšivača (moguće više od jednog u istom ciklusu) može produžiti trajanje programa za još 5 minuta, kad se pojavi u bilo kojem trenutku na početku ili u sredini programa.

**i** Sve vrijednosti potrošnje spomenute u ovom odjeljku određene su sukladno trenutno važećim standardom u laboratorijskim uvjetima s tvrdoćom vode 2.5 mmol/L (omekšivač vode: razina 3) u skladu s uredbom: 2019/2022 .  
Tlak i temperatura vode kao i promjene u napajanju mogu promijeniti vrijednosti.

### 7.3 Razina sredstva za ispiranje

Sredstvo za ispiranje pomaže u sušenju posuđa bez mrlja i tragova. Automatski se ispušta tijekom faze ispiranja vrućom vodom. Moguće je postaviti količinu ispuštnja sredstva za ispiranje.

Ako je spremnik sredstva za ispiranje prazan, indikator sredstva za ispiranje uključuje se kako bi vas obavijestio da trebate dodati sredstvo za ispiranje. Ako su rezultati sušenja zadovoljavajući tijekom upotrebe samo tableta s više funkcija, moguće je isključiti dozator sredstva za ispiranje i indikator. No, za najbolje rezultate sušenja, uvijek koristite sredstvo za ispiranje i držite indikator sredstva za ispiranje uključenim.

Da biste isključili dozator i indikator sredstva za ispiranje, postavite razinu sredstva za ispiranje na 0A.

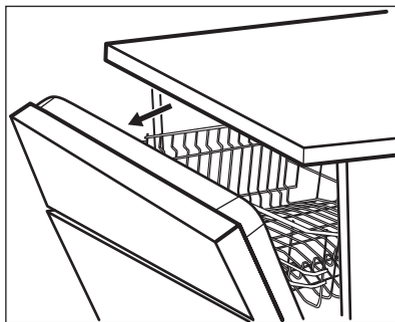
## 7.4 Zvučni signal završetka

Možete uključiti zvučni signal koji će se oglasiti nakon dovršetka vremena pranja.

**i** Zvučni signali oglašavaju se također kad dođe do kvara uređaja. Te signale nije moguće isključiti.

## 7.5 AirDry

AirDry poboljšava rezultate sušenja. Vrata uređaja automatski se otvaraju tijekom faze sušenja i ostaju odškrinuta.



AirDry automatski se aktivira sa svim programima osim s .

Trajanje faze sušenja i vrijeme otvaranja vrata razlikuju se ovisno o odabranom programu i opcijama.

Kad funkcija AirDry otvori vrata, na zaslonu se vidi preostalo vrijeme programa koji radi.

### **⚠ OPREZ!**

Ne pokušavajte zatvoriti vrata uređaja unutar 2 minute nakon automatskog otvaranja. To može oštetiti uređaj.

### **⚠ OPREZ!**

Ako djeca imaju pristup uređaju, savjetujemo vam da deaktivirate AirDry. Automatsko otvaranje vrata može predstavljati opasnost.

**i** Kad funkcija AirDry otvori vrata, Beam-on-Floor možda neće biti u potpunosti vidljiv. Da biste provjerili je li program gotov, pogledajte upravljačku ploču.

## 7.6 Ton tipke

Tipke na upravljačkoj ploči čine zvuk 'klik' kada ih pritisnete. Taj zvuk možete isključiti:

## 7.7 Najnoviji izbor programa

Možete postaviti automatski odabir najčešće korištenog programa i opcija.

Spremljen je najnoviji program koji je dovršen prije isključivanja uređaja. Nakon uključivanja uređaja, automatski se odabire.

Kada je najnoviji odabir programa onemogućen, zadani je program je **ECO**.

# 8. PRIJE PRVE UPOTREBE

1. **Provjerite odgovara li trenutna postavka omekšivača vode tvrdoći vode. Ako nije, prilagodite razinu omekšivača vode.**
2. Napunite spremnik za sol.
3. Napunite spremnik sredstva za ispiranje.
4. Otvorite slavinu.
5. Pokrenite program  za uklanjanje bilo kakvih ostataka iz postupka proizvodnje. Ne koristite deterđent i ne stavljajte posuđe u košare.

Nakon pokretanja programa, uređaj puni smolu u omekšivač vode, do 5 minuta. Faza pranja započinje tek kada se ovaj postupak dovrši. Postupak se periodički ponavlja.

## 8.1 Spremnik soli

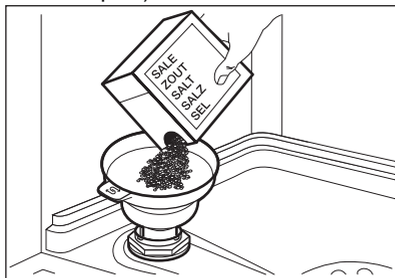
### **⚠ OPREZ!**

Koristite samo sol za obnavljanje namijenjen za perilice posuđa. Ne koristite kuhinjsku sol.

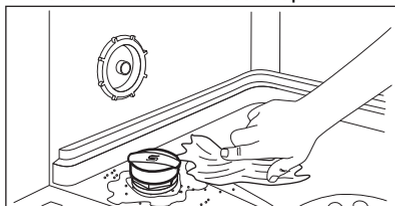
Sol se koristi za ponovno punjenje smole u omekšivaču vode i za osiguravanje dobrih rezultata pranja u svakodnevnoj uporabi.

### Kako napuniti spremnik soli

1. Okrenite poklopac spremnika soli u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i uklonite ga.
2. U spremnik soli stavite 1 litru vode (samo prvi put).
3. Napunite spremnik soli s 1 kg soli (dok se ne napuni).



4. Pažljivo protresite lijevak za ručku tako da uđu i posljednje granule unutra.
5. Uklonite sol oko otvora spremnika soli.

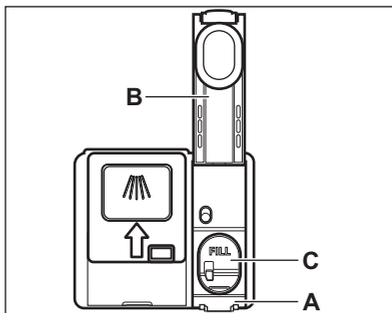


6. Okrenite kapicu u smjeru kazaljke na satu kako biste zatvorili spremnik soli.

#### **OPREZ!**

Voda i sol mogu izaći iz spremnika za sol kada se napuni. Za sprječavanje korozije napunite spremnik za sol, a zatim odmah pokrenite cijeli ciklus pranja posuđa s deterdžentom.

### 8.2 Kako napuniti spremnik sredstva za ispiranje



#### **OPREZ!**

Odjeljak (C) služi samo za sredstvo za ispiranje. Ne punite ga deterdžentom.

#### **OPREZ!**

Koristite isključivo sredstvo za ispiranje posebno namijenjeno za perilice posuđa.

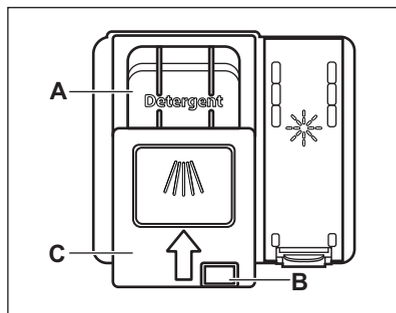
1. Pritisnite tipku za otpuštanje (A) za otvaranje poklopca (B).
2. Ulijte sredstvo za ispiranje u spremnik (C) dok tekućina ne dosegne oznaku "FILL".
3. Uklonite proliveno sredstvo za ispiranje apsorbirajućom krpom kako biste spriječili prekomjerno stvaranje pjene.
4. Zatvorite poklopac. Provjerite je li poklopac sjeo na svoje mjesto.

## 9. SVAKODNEVNA UPORABA

1. Otvorite slavinu.
2. Pritisnite i zadržite  dok se uređaj ne uključi.
3. Napunite spremnik soli ako je prazan.
4. Napunite sredstvo za ispiranje ako je prazno.
5. Napunite košare.
6. Dodajte deterdžent.
7. Odaberite i pokrenite program.

8. Kad program završi, zatvorite slavinu.

### 9.1 Upotreba deterdženta



#### **OPREZI!**

Upotrebljavajte samo deterdžent proizveden posebno za perilice posuđa.

1. Pritisnite tipku za otpuštanje (B) za otvaranje poklopca (C).
2. Stavite deterdžent u spremnik (A). Možete koristiti deterdžent u tabletama, prašku ili gelu.
3. Ako program ima fazu pretpranja, stavite malu količinu deterdženta na unutarnji dio vrata uređaja.
4. Zatvorite poklopac. Provjerite je li poklopac sjeo na svoje mjesto.

**i** Informacije o doziranju deterdženta potražite u uputama proizvođača na pakiranju proizvoda. Obično je 20 - 25 ml gel deterdženta dovoljno za pranje jednog punjenja perilice s normalno zaprpljanim rubljem.

**i** Ne punite spremnik (A) s više od 30 ml gel deterdženta.

### 9.2 Kako odabrati i pokrenuti program

1. Pritisnite određenu tipku programa koji želite postaviti.
  - Svjetlo povezano s tipkom je uključeno.
  - Na zaslonu se prikazuje trajanje programa.
2. Ako želite, uključite primjenjive opcije.
3. Zatvorite vrata uređaja za početak programa.

### 9.3 Kako odabrati i pokrenuti program



1. Za odabir , pritisnite i držite  na 3 sekunde.
  - Lampica povezana s tipkom je uključena.
  - Na zaslonu se prikazuje trajanje programa.
2. Za pokretanje programa zatvorite vrata uređaja.

### 9.4 Kako uključiti opcije

1. Odaberite program.
2. Pritisnite tipku za određenu opciju koju želite uključiti.
  - Svjetlo povezano s tipkom je uključeno.
  - Na zaslonu se prikazuje ažurirano trajanje programa.

**i** Opcije se prema zadanim postavkama moraju uključiti svaki put prije pokretanja programa. Ako je omogućen najnoviji izbor programa, spremljene opcije se automatski uključuju zajedno s programom.

**i** Nije moguće uključiti ili isključiti opcije dok je program u tijeku.

**i** Nisu sve opcije kompatibilne jedna s drugom.

**i** Uključivanje opcija često povećava potrošnju vode i energije kao i trajanje programa.

### 9.5 Kako odabrati i pokrenuti program **AUTO**

1. Pritisnite **AUTO**.
  - Svjetlo povezano s tipkom je uključeno.
  - Na zaslonu se prikazuje trajanje programa.
2. Zatvorite vrata uređaja za početak programa.

Uređaj prepoznaje vrstu opterećenja i podešava prikladan ciklus pranja. Tijekom ciklusa, senzori rade nekoliko puta i početno trajanje programa može se skratiti.

## 9.6 Kako odgoditi početak programa

1. Odaberite program.
2. Uzastopce pritisćite  sve dok se na zaslonu ne prikaže željeno vrijeme odgode (od 1 do 24 sata).

Svijetli indikator tipke.

3. Za pokretanje odbrojavanja zatvorite vrata uređaja.

Tijekom odbrojavanja nije moguće promijeniti vrijeme odgode i odabir programa.

Kad odbrojavanje završi, program se pokreće.

## 9.7 Poništavanje odgode početka tijekom odbrojavanja

Pritisnite i zadržite  otprilike 3 sekunde. Uređaj se vraća u odabir programa.

 Ako poništite odgodu početka, morate ponovno odabrati program.

## 9.8 Kako poništiti program u radu

Pritisnite i zadržite  otprilike 3 sekunde. Uređaj se vraća u odabir programa.

 Prije pokretanja novog programa provjerite nalazi li se deterdžent u spremniku za deterdžent.

## 9.9 Otvaranje vrata dok uređaj radi

Otvoravanje vrata dok je program u tijeku zaustavlja uređaj. To može utjecati na potrošnju energije i trajanje programa. Nakon zatvaranja vrata, uređaj nastavlja raditi od točke u kojoj je prekinuo rad.

 Ako su vrata otvorena dulje od 30 sekundi tijekom faze sušenja, program u tijeku će se prekinuti. To se neće dogoditi ako je vrata otvorila funkcija AirDry.

## 9.10 Funkcija Auto Off

Ova funkcija štedi energiju isključivanjem uređaja kada ne radi.

Ta funkcija se automatski uključuje:

- Kad je program pranja završen.
- Nakon 5 minuta ako program nije započeo.

## 9.11 Kraj programa

Kad program završi, na zaslonu se prikazuje **0:00**.

Funkcija Auto Off automatski isključuje uređaj.

Sve su tipke neaktivne, osim tipke za uključivanje/isključivanje.

# 10. SAVJETI

## 10.1 Općenito

Slijedite dolje navedene savjete kako biste osigurali optimalne rezultate pranja i sušenja u svakodnevnoj uporabi i zaštitili okoliš.

- Pranje posuđa u perilici posuđa prema uputama u korisničkom priručniku obično troši manje vode i energije nego ručno pranje posuđa.
- Perilicu posuđa napunite do punog kapaciteta za uštedu vode i energije. Za najbolje rezultate pranja, složite posuđe u košare prema uputama u korisničkom priručniku i nemojte ih pretrpati.

- Ne ispirite posuđe ručno prije stavljanja u perilicu. To povećava potrošnju vode i energije. Kada je potrebno, odaberite program s fazom pretrpanja.
- Veće ostatke hrane otklonite s posuđa i ispraznite šalice i čaše prije nego što ih stavite u uređaj.
- Prije pranja u uređaju namočite ili malo očistite posuđe sa zalijepljenom ili zapečenom hranom.
- Pazite da se predmeti u košarama međusobno ne dodiruju ili ne prekrivaju. Samo tako voda može u potpunosti doprijeti i oprati suđe.

- Možete odvojeno upotrebljavati deterdžent za perilice posuđa, sredstvo za ispiranje i sol za perilice posuđa ili možete upotrebljavati višenamjenske tablete s deterdžentom (npr. "Sve u 1"). Slijedite upute na pakiranju.

- Odaberite program prema količini napunjenosti i stupnju zaprljanosti.

Program **ECO** pruža najučinkovitiju upotrebu potrošnje vode i energije.

- Za sprečavanje nakupljanja kamenca unutar uređaja:
  - Kad god je potrebno nadopunite spremnik za sol.
  - Koristite preporučene doze deterdženta i sredstva za ispiranje.
  - Provjerite odgovara li trenutna postavka omekšivača vode tvrdoći vode.
  - Slijedite upute u poglavlju "**Održavanje i čišćenje**".

## 10.2 Upotreba soli, sredstva za ispiranje i deterdženta

- Upotrebljavajte samo sol, sredstvo za ispiranje i deterdžent napravljene za perilice posuđa. Ostali proizvodi mogu prouzročiti oštećenja na uređaju.
- Ipak, u područjima s vrlo tvrdom vodom preporučujemo uporabu samo deterdženta (u prašku, gelu, tabletama bez dodatnih sredstava), sredstva za ispiranje i soli za perilice posuđa odvojeno, za optimalne rezultate pranja i sušenja.
- Deterdžent u tabletama ne otapa se do kraja prilikom korištenja kratkih programa. Kako bi se spriječila pojava tragova deterdženta na posuđu preporučujemo upotrebu sredstva za pranje u tabletama samo za duže programe pranja.
- Uvijek upotrijebite ispravnu količinu deterdženta. Nedovoljna doza deterdženta može rezultirati lošim rezultatima pranja i snimanjem tvrdoćom vode ili mrljama na posuđu. Upotreba previše deterdženta s mekom ili omekšanom vodom rezultira ostacima deterdženta na posuđu. Na temelju tvrdoće vode, prilagodite količinu deterdženta. Pogledajte upute na pakiranju deterdženta.
- Uvijek upotrijebite ispravnu količinu sredstva za ispiranje. Nedovoljno doziranje sredstva za ispiranje smanjuje rezultate sušenja. Upotreba previše

sredstva za ispiranje rezultira plavkastim slojevima na posuđu.

- Provjerite je li razina sredstva za ispiranje ispravna. Ako je razina previsoka, povećana količina soli u vodi može rezultirati hrđom na priboru za jelo.

## 10.3 Što treba napraviti kada prestanete upotrebljavati kombinirane tablete s deterdžentom

Prije nego što započnete odvojeno upotrebljavati deterdžent, sol i sredstvo za ispiranje, obavite sljedeće korake:

1. Postavite najvišu razinu omekšivača vode.
2. Provjerite jesu li spremnik za sol i spremnik sredstva za ispiranje puni.
3. Pokretanje programa . Ne koristite deterdžent i ne stavljajte posuđe u košare.
4. Kada program završi, podesite omekšivač vode prema tvrdoći vode u vašem području.
5. Podesite ispuštenu količinu sredstva za ispiranje.

## 10.4 Prije početka programa

Prije pokretanja odabranog programa, osigurajte sljedeće:

- Filtri su čisti i pravilno instalirani.
- Poklopac spremnika za sol je dobro zatvoren.
- Mlaznice nisu začepljene.
- Ima dovoljno soli i sredstva za ispiranje (osim ako koristite multi-tablete).
- Raspored predmeta u košarama je ispravan.
- Program odgovara vrsti punjenja i stupnju zaprljanja.
- Upotrijebljena je ispravna količina deterdženta.

## 10.5 Umetanje košara

- Uvijek koristite cijeli prostor košara.
- Uređaj koristite samo za pranje posuđa predviđenog za pranje u perilici posuđa.
- Ne perite sljedeće materijale u perilici posuđa: drvo, rog, kositar, bakar, aluminij, osjetljivi ukrašeni porculan i nezaštićeni ugljični čelik. To može dovesti do pucanja, iskrivljenja, promjene boje, pojave jamica ili hrđe.

- U uređaj nemojte prati predmete koji mogu apsorbirati vodu (spužve, kućanske krpe).
- Stavite šuplje predmete (šalice, čaše i lonce) otvorom okrenutim prema dolje.
- Stakleni predmeti ne smiju se međusobno dodirivati.
- Lagane ili plastične predmete stavite u gornju košaru. Pazite da se posuđe ne miče.
- Stavite pribor za jelo i male predmete u ladicu za pribor za jelo.
- Provjerite mogu li se mlaznice slobodno kretati prije pokretanja programa.

## 10.6 Pražnjenje košara

1. Ostavite posuđe da se ohladi prije nego ga izvadite iz uređaja. Vrući predmeti mogu se lako oštetiti.
2. Prvo ispraznite donju košaru, zatim gornju košaru.

 Nakon završetka programa, na unutarnjim površinama uređaja još se može zadržavati voda.

## 11. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

### UPOZORENJE!

Prije bilo kakvog održavanja osim pokretanja programa Machine Care, uređaj isključite i izvadite utikač iz utičnice električnog napajanja.

 Nečisti filtri i začepljene mlaznice negativno utječu na rezultate pranja. Redovito provjeravajte te elemente i, ako je potrebno, očistite ih.

### 11.1 Machine Care

Machine Care je program osmišljen za čišćenje unutrašnjosti uređaja s optimalnim rezultatima. Uklanja kamenac i nakupljanje masnoće.

Kada uređaj osjeti potrebu za čišćenjem, indikator  je uključen. Pokrenite Machine Care program za čišćenje unutrašnjosti uređaja.

### Kako pokrenuti program Machine Care

 Prije pokretanja programa Machine Care očistite filtre i mlaznice.

1. Koristite sredstvo za uklanjanje kamenca ili sredstvo za čišćenje posebno napravljeno za perilice posuđa. Slijedite upute na pakiranju. Ne stavljajte posuđe u košare.

2. Istovremeno pritisnite i zadržite  i **AUTO** na 3 sekunde.

Indikatori  i  bljeskaju. Na zaslonu se prikazuje trajanje programa.

3. Zatvorite vrata uređaja za početak programa.

Kada program završi, isključuje se indikator .

### 11.2 Unutarnje čišćenje

- Očistite unutrašnjost uređaja vlažnom mekom krpom.
- Nikada ne koristite abrazivna sredstva, abrazivne spužvice za ribanje, oštre alate, jake kemikalije, strugalice ili otapala.
- Jednom tjedno obrišite vrata, uključujući gumenu brtvu.
- Za održavanje performansi vašeg uređaja, koristite sredstvo za čišćenje posebno napravljeno za perilice posuđa najmanje jednom u dva mjeseca. Pažljivo slijedite upute na pakiranju proizvođača.
- Za optimalne rezultate čišćenja pokrenite program Machine Care.

### 11.3 Uklanjanje stranih predmeta

Nakon svake uporabe perilice posuđa provjerite filtre i nosač filtra. Strani predmeti (npr. komadi stakla, plastike, kosti ili čačkalice, itd.) smanjuju učinak pranja i mogu oštetiti odvodnu pumpu.

**⚠ OPREZ!**

Ako ne možete ukloniti strane predmete, obratite se ovlaštenom servisnom centru.

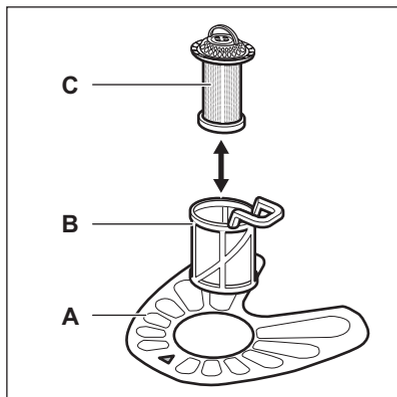
1. Rastavite sustav filtera prema uputama u ovom poglavlju.
2. Ručno uklonite bilo kakve strane predmete.
3. Ponovno sastavite filtre prema uputama u ovom poglavlju.

### 11.4 Vanjsko čišćenje

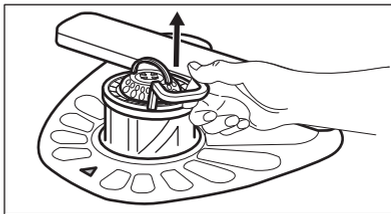
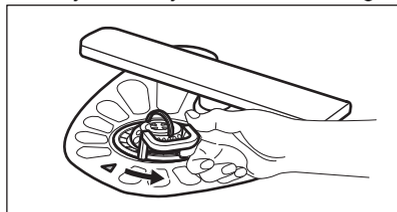
- Uređaj očistite vlažnom mekom krpom.
- Koristite isključivo neutralni deterdžent.
- Nikada ne koristite abrazivna sredstva, jastučiće za ribanje ili otapala.

### 11.5 Čišćenje filtera

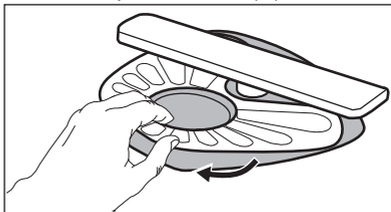
Sustav filtra sastoji se od 3 dijela.



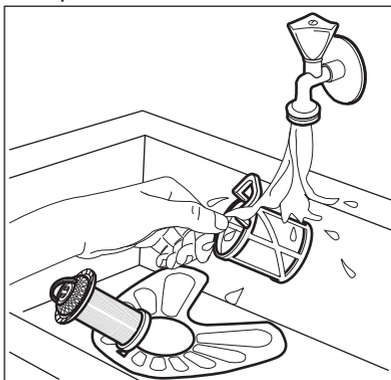
1. Okrenite filtar (B) u smjeru suprotnom od smjera kazaljki na satu i skinite ga.



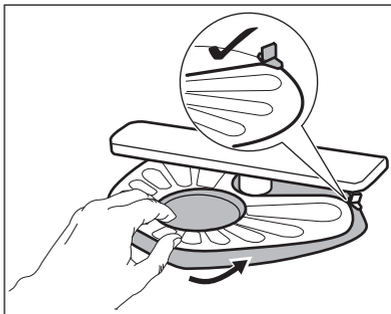
2. Izvadite filtar (C) iz filtra (B).
3. Skinite plosnati filtar (A).



4. Operite filtre.

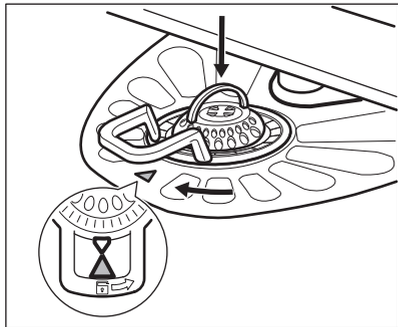


5. Provjerite da u ili oko ruba dna nema ostataka hrane ili prljavštine.
6. Vratite plosnati filtar na mjesto (A). Osigurajte da je pravilno postavljen ispod 2 vodilice.



7. Ponovno sastavite filtre (B) i (C).

8. Vratite filtar (B) u plosnati filtar (A). Okrenite ga u smjeru kazaljke na satu dok se ne zaključa.



**⚠ OPREZI!**

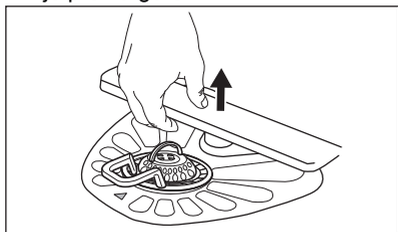
Neispravan položaj filtara može uzrokovati slabe rezultate pranja i oštećenje uređaja.

### 11.6 Čišćenje donje mlaznice

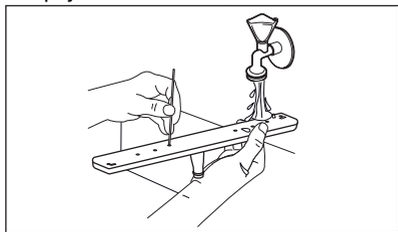
Preporučamo da redovito čistite donju mlaznicu kako biste spriječili začepljenje otvora.

Začepljeni otvori mogu uzrokovati nezadovoljavajuće rezultate pranja.

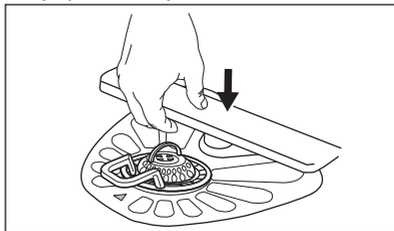
1. Da biste uklonili donju mlaznicu, povucite je prema gore.



2. Operite mlaznicu pod mlazom vode. Upotrijebite tanak šiljasti alat, npr. čačkalicu, za uklanjanje čestica prijavštine iz otvora.



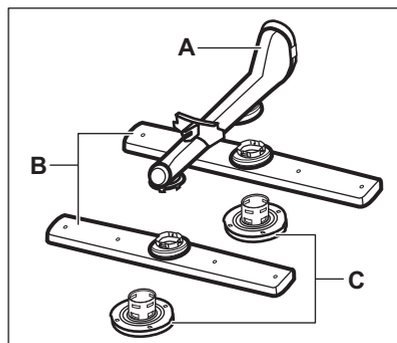
3. Da biste vratili mlaznicu nazad, pritisnite je prema dolje.



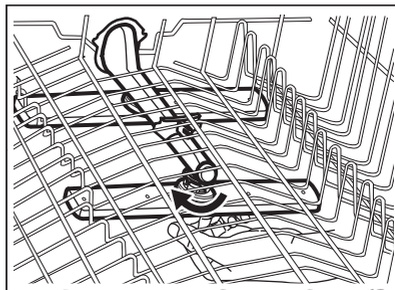
### 11.7 Čišćenje gornjih mlaznica

Preporučamo da redovito čistite gornje mlaznice kako biste spriječili začepljenje otvora. Začepljene rupe mogu uzrokovati nezadovoljavajuće rezultate pranja.

Gornje mlaznice smještene su iznad gornje košare. Mlaznice (B) su ugrađene u utor (A) pomoću elemenata za montažu (C).

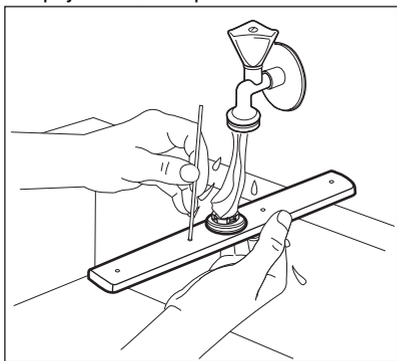


1. Izvucite gornju košaru.
2. Da biste odvojili mlaznicu, okrenite element za montažu u smjeru kazaljke na satu.



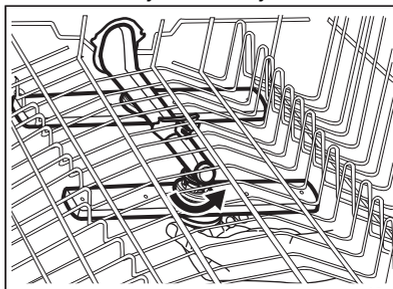
3. Operite mlaznicu pod tekućom vodom. Upotrijebite tanak šiljasti alat, npr.

čačkalicu, za uklanjanje čestica prljavštine iz rupa.



4. Za vraćanje mlaznice, umetnite element za montažu u mlaznicu i pričvrstite je u

utor okretanjem u smjeru obrnutom od kazaljki na satu. Pazite da element za montažu sjedne na mjesto.



## 12. OTKLANJANJE POTEŠKOĆA

### UPOZORENJE!

Nepravilni popravak uređaja može predstavljati opasnost za sigurnost korisnika. Sve popravke mora obaviti kvalificirano osoblje.

**Većinu problema moguće je riješiti bez potrebe kontaktiranja ovlaštenog servisnog centra.**

Informacije u vezi s mogućim problemima potražite u donjoj tablici.

Kod nekih problema, na zaslonu se prikazuje šifra alarma.

| Problem i šifra alarma  | Mogući uzrok i rješenje   |
|---|---|
| Ne možete uključiti uređaj.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Provjerite je li kabel napajanja uključen u utičnicu.</li><li>• Provjerite nema li oštećenih osigurača u kutiji s osiguračima.</li></ul>  |
| Program se ne pokreće.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Provjerite jesu li vrata uređaja zatvorena.</li><li>• Ako je postavljeno odgođeno pokretanje, poništite postavku ili pričekajte kraj odbrojavanja.</li><li>• Uređaj ponovno puni smolu unutar omekšivača vode. Trajanje postupka je oko 5 minuta.</li></ul>   |
| Uređaj se ne puni vodom.<br>Na zaslonu se prikazuje <b>i10</b> ili <b>i11</b> . | <ul style="list-style-type: none"><li>• Provjerite je li slavina za vodu otvorena.</li><li>• Provjerite da tlak u dovodu vode nije pre nizak. Za ove informacije obratite se lokalnoj vodnoj upravi.</li><li>• Provjerite nije li slavina za vodu začepljena.</li><li>• Provjerite nije li filter u crijevu za dovod začepljen.</li><li>• Provjerite je li crijevo za dovod nagnečeno ili savijeno.</li></ul> |

| Problem i šifra alarma   | Mogući uzrok i rješenje  |
|--|--|
| <p>Uređaj ne izbacuje vodu.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>i20</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite da otvor omivaonika nije začepljen.</li> <li>• Provjerite je li unutarnji sustav za filtriranje začepljen.</li> <li>• Provjerite je li odvodno crijevo nagnječeno ili savijeno.</li> </ul>     |
| <p>Uređaj protiv poplave je uključen.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>i30</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zatvorite slavinu za vodu.</li> <li>• Provjerite je li uređaj pravilno postavljen.</li> <li>• Provjerite jesu li košare napunjene prema uputama u korisničkom priručniku.</li> </ul>                      |
| <p>Neispravnost senzora za detekciju razine vode.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>i41 - i44</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite jesu li filtri čisti.</li> <li>• Isključite i uključite uređaj.</li> </ul>   |
| <p>Neispravnost pumpe za pranje ili odvodne pumpe.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>i51 - i59 ili i5A - i5F</b>.</p>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isključite i uključite uređaj.</li> </ul>   |
| <p>Temperatura vode unutar uređaja je previsoka ili je došlo do neispravnosti senzora temperature.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>i61 ili i69</b>.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pobrinite se da temperatura ulazne vode ne prelazi 60 °C.</li> <li>• Isključite i uključite uređaj.</li> </ul>  |
| <p>Tehnička neispravnost uređaja.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>iC0 ili iC3</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isključite i uključite uređaj.</li> </ul>   |
| <p>Razina vode unutar uređaja je previsoka.<br/>Na zaslonu se prikazuje <b>iF1</b>.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isključite i uključite uređaj.</li> <li>• Provjerite jesu li filtri čisti.</li> <li>• Provjerite je li odvodno crijevo postavljeno na pravoj visini od poda. Pogledajte upute za postavljanje.</li> </ul> |
| <p>Uređaj se zaustavlja i pokreće više puta tijekom rada.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• To je normalno. To osigurava optimalne rezultate pranja i uštedu energije.</li> </ul>   |
| <p>Program predugo traje.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako je postavljena opcija odgođeno pokretanje, poništite postavku odgode ili pričekajte kraj odbrojavanja.</li> <li>• Aktiviranje opcije može produljiti trajanje programa.</li> </ul>                    |
| <p>Prikazano trajanje programa različito je od trajanja u tablici vrijednosti potrošnje.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tlak i temperatura vode, razlike u naponu, opcije i količina posuda i stupanj zaprljanja mogu promijeniti trajanje programa.</li> </ul>   |
| <p>Preostalo vrijeme na zaslonu se povećava i preskače gotovo na kraj trajanja programa.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• To nije kvar. Uređaj radi ispravno.</li> </ul>  |

| Problem i šifra alarma   | Mogući uzrok i rješenje   |
|--|---|
| Mala curenja iz vrata uređaja.                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uređaj nije dobro niveliran. Otpustite ili pritegnite podesive nožice (po potrebi).</li> <li>• Vrata uređaja nisu centrirana na kadu. Podesite stražnju nožicu (po potrebi).</li> </ul>  |
| Vrata uređaja se teško zatvaraju.                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uređaj nije dobro niveliran. Otpustite ili pritegnite podesive nožice (po potrebi).</li> <li>• Dijelovi posuđa vire iz košara.</li> </ul>  |
| Vrata uređaja se otvaraju tijekom ciklusa pranja.                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funkcija AirDry je aktivirana. Možete deaktivirati funkciju. Pogledajte odjeljak "<b>Osnovne postavke</b>".</li> </ul>   |
| U uređaju se čuje zvuk zveckanja ili kucanja.                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Posuđe nije pravilno raspoređeno u košarama. Pogledajte upute za punjenja košara.</li> <li>• Pobrinite se da se mlaznice mogu slobodno rotirati.</li> </ul>  |
| Uređaj aktivira automatski preki-dač.                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakost struje nije dovoljna za istodobnu opskrbu svih uređaja u uporabi. Provjerite jakost struje utičnice i kapacitet brojila ili isključite jedan od uređaja u uporabi.</li> <li>• Unutarnja električna pogreška uređaja. Kontaktirajte ovlašteni ser-visni centar.</li> </ul> |
| Uređaj je uključen, ali ne radi. Na zaslonu se prikazuje <b>PF</b> . | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Napajanje je izvan radnog područja. Pranje je privremeno prekinuto i automatski se nastavlja nakon što se napajanje uspostavi.</li> </ul>  |
| Uređaj se isključuje tijekom rada.                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potpuni nestanak struje. Pranje je privremeno prekinuto i automatski se nastavlja nakon što se napajanje uspostavi.</li> </ul>   |

Nakon provjere uređaja, isključite i uključite uređaj. Ako se problem ponovi, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Za kodove alarma koji nisu opisani u tablici, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.



### UPOZORENJE!

Ne preporučujemo uporabu uređaja dok se problem u potpunosti ne otkloni. Odspojite utikač iz napajanja i ne uključujte ga ponovno sve dok niste sigurni da uređaj ispravno radi.

## 12.1 Šifra proizvođa (PNC)

Ako kontaktirate ovlašteni servisni centar, morate navesti šifru proizvođa vašeg uređaja.

PNC možete pronaći na natpisnoj pločici na vratima uređaja. Također možete provjeriti PNC na upravljačkoj ploči.

Prije provjere PNC, provjerite je li uređaj u odabiru programa.

1. Istovremeno pritisnite i zadržite  i **AUTO** oko 3 sekunde.

Na zaslonu vašeg uređaja prikazuje se PNC.

2. Da biste izašli iz prikaza PNC, istovremeno pritisnite i zadržite  and **AUTO** oko 3 sekunde.

Uređaj se vraća u odabir programa.

## 12.2 Rezultati pranja i sušenja posuđa nisu zadovoljavajući

| Problem   | Mogući uzrok i rješenje  |
|---|--|
| Loši rezultati pranja.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Pogledajte "<b>Svakodnevna uporaba</b>", "<b>Savjeti i preporuke</b>" i letak za punjenja košara.</li><li>• Koristite intenzivniji program pranja.</li><li>• Uključite opciju <b>LD</b> za poboljšanje rezultata pranja odabranog programa.</li><li>• Čišćenje prskalice mlaznice i filtra. Pogledajte poglavlje "<b>Održavanje i čišćenje</b>".</li></ul>   |
| Loši rezultati sušenja.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Posuđe je ostalo predugo unutar zatvorenog uređaja. Uključite funkciju AirDry za automatsko otvaranje vrata i poboljšanje rezultata sušenja.</li><li>• Nema sredstva za ispiranje ili njegova količina nije dovoljna. Napunite spremnik sredstva za ispiranje ili postavite doziranje sredstva za ispiranje na višu razinu.</li><li>• Uzrok može biti u kvaliteti sredstva za ispiranje.</li><li>• Uvijek koristite sredstvo za ispiranje, čak i s multi tabletama.</li><li>• Plastične predmete možda ćete trebati osušiti ručnikom.</li><li>• Program nema fazu sušenja. Pogledajte poglavlje "<b>Pregled programa</b>".</li></ul> |
| Na čašama i posuđu postoje bjelkasti tragovi ili plavkaste naslage. | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ispuštena količina sredstva za ispiranje je prevelika. Podesite doziranje sredstva za ispiranje na nižu razinu.</li><li>• Količina deterdženta je prevelika.</li></ul>   |
| Na čašama i posuđu postoje mrlje i suhe kapi vode.                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ispuštena količina sredstva za ispiranje nije dovoljna. Podesite doziranje sredstva za ispiranje na višu razinu.</li><li>• Uzrok može biti u kvaliteti sredstva za ispiranje.</li></ul>  |
| Unutrašnjost uređaja je mokra.                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• To nije kvar uređaja. Vлага se kondenzira na stijenkama uređaja.</li></ul>   |
| Neobična pojava pjene tijekom pranja.                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Koristite deterdžent napravljen posebno za perilice posuđa.</li><li>• Koristite deterdžent drugog proizvođača.</li><li>• Nemojte prethodno ispirati posuđe pod mlazom vode.</li></ul>  |
| Na priboru za jelo nalaze se tragovi hrđe.                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• U vodi koja se koristi za pranje ima previše soli. Pogledajte poglavlje "<b>Omekšivač vode</b>".</li><li>• Pribor za jelo od srebra i nehrđajućeg čelika su bili smješteni zajedno. Ne stavljajte predmete od srebra i nehrđajućeg čelika blizu.</li></ul>   |
| U spremniku na kraju programa postoje ostaci deterdženta.           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tableta s deterdžentom se zaglavila u spremniku i nije isprana vodom.</li><li>• Voda ne može isprati deterdžent iz spremnika. Pazite da mlaznice nisu blokirane ili začepljene.</li><li>• Pazite da predmeti u košarama ne ometaju otvaranje poklopca spremnika deterdženta.</li></ul>   |
| Neugodan miris unutar uređaja.                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Pogledajte "<b>Čišćenje unutrašnjosti</b>".</li><li>• Pokrenite program Machine Care sa sredstvom za uklanjanje kamenca ili proizvodom za čišćenje napravljenim za perilice posuđa.</li></ul>  |

## Problem

## Mogući uzrok i rješenje

Nakupine kamenca na posuđu, kadi i na unutarnjoj strani vrata.

- Razina soli je niska, provjerite indikator nadopune.
- Poklopac spremnika za sol je labav.
- Voda iz slavine je tvrda. Pogledajte poglavlje “**Omekšivač vode**”.
- Koristite sol i postavite obnavljanje omekšivača vode čak i kad se koriste višenamjenske tablete. Pogledajte poglavlje “**Omekšivač vode**”.
- Pokrenite program Machine Care sa sredstvom za uklanjanje kamenca namijenjenim za perilice posuđa.
- Ako se naslage kamenca ne uklone, očistite uređaj odgovarajućim deterdžentima.
- Probajte drugi deterdžent.
- Obratite se proizvođaču deterdženta.

Tupo, obezbojeno ili okrnjeno stolno posuđe.

- Pazite da se u uređaju peru samo predmeti koji su sigurni za pranje u perilici.
- Pažljivo napunite i ispraznite košaru. Pogledajte upute za punjenja košara.
- U gornju košaru stavite osjetljive predmete.
- Uključite opciju  da biste osigurali posebnu njegu čaša i osjetljivog posuđa.

 Za druge moguće uzroke pogledajte “**Prije prve uporabe**”, “**Svakodnevna uporaba**” ili “**Savjeti**”.

## 13. TEHNIČKE INFORMACIJE

|                                 |                                 |                       |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| Dimenzije                       | Širina / visina / dubina (mm)   | 446 / 818 - 898 / 550 |
| Električni priključak <b>1)</b> | Napon (V)                       | 200 - 240             |
|                                 | Frekvencija (Hz)                | 50                    |
| Tlak dovoda vode                | Min. / maks. MPa (bara)         | 0.05 (0.5) / 1 (10)   |
| Dovod vode                      | Hladna ili topla voda <b>2)</b> | min. 5 - maks. 60 °C  |
| Kapacitet                       | Postavke mjesta                 | 10                    |

**1)** Pogledajte natpisnu pločicu za ostale vrijednosti.

**2)** Ako topla voda dolazi iz alternativnog izvora energije (npr. solarni paneli), smanjite potrošnju energije koristeći se opskrbom tople vode.

### 13.1 Poveznica na bazu podataka EU EPREL

QR kod na energetskej naljepnici isporučenoj sa uređajem pruža internetsku poveznicu za

registraciju ovog uređaja u EU EPREL bazi podataka. Energetske naljepnice držite za referencu zajedno s korisničkim priručnikom i svim ostalim dokumentima koji se isporučuju s ovim uređajem.

Informacije o performansama proizvoda moguće je pronaći u EU EPREL bazi podataka putem poveznice <https://eprel.ec.europa.eu> kao i naziv modela i broj proizvoda koji možete pronaći na natpisnoj

pločici uređaja Pogledajte poglavlje "Opis proizvoda".

Za detaljnije informacije o energetske oznaci, posjetite stranicu [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## 14. BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliranju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje

označene simbolom  ne bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.









CE