



**BOSCH**

Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**bosch-home.com/  
welcome**



# Перална машина

**WGG14204BY**

**[bg]** Наръчник на потребителя и  
инструкции за монтаж

# За допълнителна информация, моля, вижте Ръководството за цифрови потребители.



## Съдържание

<b>1 Безопасност .....</b>	<b>4</b>
1.1 Общи указания.....	4
1.2 Употреба по предназначение.....	4
1.3 Ограничение на кръга от потребители .....	4
1.4 Сигурен монтаж .....	5
1.5 Сигурна употреба .....	7
1.6 Сигурно почистване и поддръжка .....	9
<b>2 Предотвратяване на материални щети.....</b>	<b>11</b>
<b>3 Опазване на околната среда и икономия .....</b>	<b>12</b>
3.1 Предаване на опаковката за отпадъци .....	12
3.2 Пестене на енергия и ресурси.....	12
3.3 Режим на пестене на енергия .....	13
<b>4 Разполагане и свързване .....</b>	<b>13</b>
4.1 Разопаковане на уреда.....	13
4.2 Окомплектовка на доставката .....	13
4.3 Изисквания към мястото за разполагане .....	13
4.4 Отстранете транспортните планки.....	14
4.5 Свързване на уреда .....	16
4.6 Нивелиране на уреда .....	17
4.7 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа .....	17
<b>5 Запознаване .....</b>	<b>18</b>
5.1 Уред .....	18
5.2 Чекмедже за перилен препарат .....	18
5.3 Обслужващ панел .....	19
<b>6 Преди първата употреба.....</b>	<b>20</b>
6.1 Стартуране на празен ход....	20
<b>7 Дисплей .....</b>	<b>21</b>
<b>8 Бутони .....</b>	<b>24</b>
<b>9 Програми .....</b>	<b>26</b>
<b>10 Принадлежности .....</b>	<b>30</b>
<b>11 Пране .....</b>	<b>30</b>
11.1 Подготвяне на дрехите.....	30
<b>12 Перилен препарат и препарат за поддръжка.....</b>	<b>31</b>
<b>13 Основни положения при работа с уреда .....</b>	<b>31</b>
13.1 Включване на уреда.....	31
13.2 Настройване на програма ...	31
13.3 Адаптиране на програмните настройки .....	31
13.4 Дрехи поставете .....	31
13.5 Поставяне на помощта при дозиране за течен перилен препарат.....	32
13.6 Използване на помощ при дозиране за течен перилен препарат.....	32
13.7 Пълнене на перилен препарат и препарат за поддръжка .....	33
13.8 Стартуране на програмата .....	33
13.9 Допълване с дрехи .....	33

<b>13.10 Прекъсване на програмата.....</b>	<b>33</b>
<b>13.11 Продължаване на програма при задържане на изплакването.....</b>	<b>34</b>
<b>13.12 Изваждане на дрехите.....</b>	<b>34</b>
<b>13.13 Изключване на уреда.....</b>	<b>34</b>
<b>14 Защита от деца .....</b>	<b>34</b>
14.1 Активиране на защитата от деца .....	34
14.2 Деактивиране на защитата от деца .....	34
<b>15 Основни настройки .....</b>	<b>35</b>
15.1 Преглед на основните настройки .....	35
15.2 Промяна на основните настройки .....	36
<b>16 Почистване и поддръжка .....</b>	<b>36</b>
16.1 Почистване на барабана .....	36
16.2 Почистване на отделение-то за перилен препарат .....	36
16.3 Почистване на помпата за мръсна вода .....	37
<b>17 Отстраняване на неизправности .....</b>	<b>41</b>
17.1 Аварийно отваряне.....	51
<b>18 Транспортиране, съхранение и предаване за отпадъци.....</b>	<b>51</b>
18.1 Демонтаж на уреда.....	51
18.2 Поставяне на транспортните планки .....	51
18.3 Повторно въвеждане на уреда в експлоатация.....	51
18.4 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди.....	52
<b>19 Отдел по обслужване на клиенти .....</b>	<b>52</b>
19.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD) .....	53
<b>20 Разходни стойности.....</b>	<b>54</b>
<b>21 Технически данни .....</b>	<b>55</b>



## 1 Безопасност

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

### 1.1 Общи указания



- Прочетете внимателно това ръководство.
- Запазете ръководството, както и продуктовата информация, за по-нататъшна справка или за следващите собственици.
- Не свързвайте уреда в случай на повреда, получена по време на транспортирането.

### 1.2 Употреба по предназначение

Използвайте уреда само:

- за изпиране на текстил, годен за машинно пране, и вълна за ръчно пране според етикета за употреба.
- с чешмяна вода и обикновени подходящи за перални машинни препарати за пране и поддръжка.
- в домакинството и в затворени помещения в домашна обстановка.
- на височина до 4000 м над морското равнище.

### 1.3 Ограничение на кръга от потребители

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и/или знания, ако са под наблюдение или са инструктирани относно безопасната употреба на уреда и са разбрали произтичащите от употребата опасности. Децата не трябва да играят с уреда.

Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца без наблюдение.

Дръжте деца на възраст под 3 години и домашни животни далеч от уреда.

## 1.4 Сигурен монтаж

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентно извършено инсталиране представлява опасност.

- ▶ Свързвайте и експлоатирайте уреда само в съответствие с данните на фабричната табелка.
  - ▶ Уредът трябва да се свърза към електрическа мрежа с променлив ток единствено посредством инсталиран според правилата заземен контакт.
  - ▶ Системата от защитни проводници на електрическата сградна инсталация трябва да е инсталирана съгласно изискванията. Инсталацията трябва да има достатъчно голямо напречно сечение на проводниците.
  - ▶ При употреба на прекъсвач с дефектнотокова защита използвайте само тип със знак .
  - ▶ Никога не захранвайте уреда посредством външно комутационно устройство, напр. таймер или дистанционно управление.
  - ▶ Ако уредът е вграден, щепселтът на кабела за свързване към мрежата трябва да е свободно достъпен, или ако не е възможен свободен достъп, в положената неподвижно електрическа инсталация трябва да се вгради разделително приспособление за всички полюси съгласно разпоредбите за монтаж.
  - ▶ При разполагане на уреда не допускайте притискане или повреждане на кабела за свързване към мрежата.
- Повредена изолация на кабела за свързване към мрежата представлява опасност.
- ▶ Никога не допускайте контакт на кабела за свързване към мрежата с източници на топлина или горещи части на уреда.
  - ▶ Никога не допускайте контакт на кабела за свързване към мрежата с остри върхове или ръбове.
  - ▶ Никога не прегъвайте, не притискайте и не променяйте кабела за свързване към мрежата.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!**

Употребата на удължен кабел за свързване към мрежата и неразрешени адаптери представлява опасност.

- ▶ Не използвайте разклонители или удължители.
- ▶ Използвайте само разрешени от производителя адаптери и кабели за свързване към мрежата.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата е твърде къс и не е наличен по-дълъг кабел за свързване към мрежата, се свържете със специализирана фирма за електротехнически услуги, за да адаптирате домашната разпределителна мрежа.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!**

Високото тегло на уреда може да доведе до наранявания при повдигане.

- ▶ Не повдигайте сами уреда.

Ако този уред се постави неправилно в колона от пералня и сушилня, уредът отгоре може да падне.

- ▶ Поставяйте сушилната върху пералня само със свързващ комплект от производителя . Друг метод за монтаж не се допуска.
- ▶ Не поставяйте уреда в колона от пералня и сушилня, ако производителят на сушилната не предлага подходящ свързващ комплект.
- ▶ Не използвайте уреди от различни производители и с различна дълбочина и широчина в колона от пералня и сушилня.
- ▶ Не поставяйте колона от пералня и сушилня върху подиум, уредите могат да се наклонят.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!**

Деца могат да нахлузят на главата си опаковъчния материал или да се увият в него и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца опаковъчния материал.
- ▶ Не допускайте деца да играят с опаковъчния материал.

## ⚠ **ВНИМАТЕЛНО – Опасност от нараняване!**

Уредът може по време на работа да избира или да се движи.

- ▶ Поставете уреда върху чиста, равна и здрава повърхност.
- ▶ Уредът трябва да се нивелира с крачетата и с нивелир.

При неправилно прекарани маркучи и електрически кабели е налице опасност от спъване.

- ▶ Прекарвайте маркучите и електрическите кабели така, че да няма опасност от спъване.

Ако уредът се премества за изпъкната компоненти, като напр. вратичката, частите могат да се счупят.

- ▶ Не премествайте уреда за изпъкната компоненти.

## ⚠ **ВНИМАТЕЛНО – Опасност от порязване!**

Острите ръбове по уреда могат при допир да доведат до срязвания.

- ▶ Не докосвайте уреда по острите ръбове.
- ▶ Използвайте защитни ръкавици при монтаж и транспорт на уреда.

## **1.5 Сигурна употреба**

### ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!**

Повреден уред или кабел за свързване към мрежата представляват опасност.

- ▶ Никога не пускайте в експлоатация повреден уред.
- ▶ Никога не дърпайте кабела за свързване към мрежата, за да отделите уреда от електрозахранващата мрежа. Винаги хващайте щепсела на кабела за свързване към мрежата.
- ▶ Ако уредът или кабелът за свързване към мрежата са повредени, незабавно издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители и затворете водопроводния кран.
- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.  
→ Страница 52

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ Използвайте уреда само в затворени помещения.
- ▶ Никога не излагайте уреда на силна топлина и влага.

- ▶ За почистване на уреда не използвайте машини за почистване с пара или с високо налягане, маркучи или пръскачки.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от увреждане на здравето!**

Деца могат да се заключат в уреда и да попаднат в опасна за живота ситуация.

- ▶ Не разполагайте уреда зад врата, която блокира или възпрепятства отварянето на вратата на уреда.
- ▶ При изведени от употреба уреди издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта, след това прекрежете кабела за свързване към мрежата и унищожете ключалката на вратата на уреда така, че вратата на уреда да не се затваря повече.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!**

Деца могат да вдишат или да погълнат малки части и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца малките части.
- ▶ Не допускайте деца да играят с малки части.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от отравяне!**

При консумиране препаратите за пране и поддръжка могат да доведат до натравяне.

- ▶ При погльщане по невнимание потърсете лекарски съвет.
- ▶ Съхранявайте препаратите за пране и поддръжка на недостъпни за деца места.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!**

Когато пране е било предварително третирано със съдържащи разтворител почистващи препарати, то може да доведе до експлозия.

- ▶ Изплаквайте добре с вода преди прането предварително третираните дрехи.

## ⚠ **ВНИМАТЕЛНО – Опасност от нараняване!**

При качване или покатерване по уреда работният плот може да се счупи.

- ▶ Не се качвайте или катерете по уреда.

При стъпване или подпиране на отворената врата уредът може да се наклони.

- ▶ Не сядайте и не се подпирайте върху вратата на уреда.

- ▶ Не поставяйте предмети върху вратата на уреда.

При посягане към въртящия се барабан са възможни наранявания на ръцете.

- ▶ Преди посягане изчакайте пълното спиране на барабана.

## ⚠ **ВНИМАТЕЛНО – Опасност от изгаряне с гореща вода!**

При пране с високи температури сапунената луга е гореща.

- ▶ Не докосвайте горещия перилен разтвор.

## ⚠ **ВНИМАТЕЛНО – Опасност от химически изгаряния!**

При отваряне на чекмеджето за перилен препаратор перилният препарат и препарат за поддръжка могат да се изпръскат от уреда. Контакт с очите или кожата може да доведе до дразнене.

- ▶ При контакт с перилни препарати или препарати за поддръжка изплакнете очите или кожата добре с чиста вода.
- ▶ При погълдане по невнимание потърсете лекарски съвет.
- ▶ Съхранявайте препаратите за пране и поддръжка на недостъпни за деца места.

## **1.6 Сигурно почистване и поддръжка**

### ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!**

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извърши ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.

- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти, или от друго лице с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ За почистване на уреда не използвайте машини за почистване с пара или с високо налягане, маркучи или пръскачки.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!**

Използването на неоригинални резервни части и принадлежности е опасно.

- ▶ Използвайте само оригинални резервни части и оригинални принадлежности на производителя.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от отравяне!**

При използване на съдържащи разтворител почистващи средства могат да се образуват отровни пари.

- ▶ Не използвайте почистващи препарати, съдържащи разтворители.

## 2 Предотвратяване на материални щети

### **ВНИМАНИЕ!**

Грешното дозиране на омекотители, перилни препарати, препарати за поддръжка и почистващи средства може да влоши функционирането на уреда.

- ▶ Спазвайте препоръките за дозиране на производителите.

Превишаването на максималното количество натоварване влошава функционирането на уреда.

- ▶ Максималното количество на натоварване за всяка програма трябва да се спазва и да не се превишава.

→ "Програми", Страница 26

Уредът е обезопасен за транспорта с транспортни планки. Неотстранените транспортни обезопасявания могат да доведат до материална щета и повреда на уреда.

- ▶ Преди въвеждане в експлоатация отстранете напълно всички транспортни планки и ги съхранете.
- ▶ Преди всеки транспорт монтирайте напълно всички транспортни планки, за да избегнете щети при транспорта.

Неправилното свързване на подаващия маркуч за вода може да доведе до материални щети.

- ▶ Затегнете на ръка винтовете при подаващия маркуч за вода.
- ▶ По възможност свържете подаващия маркуч за вода към водопроводния кран директно без допълнителни свързвани елементи като адаптер, удължител, вентил или подобно.
- ▶ Внимавайте вътрешният диаметър на водопроводния кран да е минимум 17 mm.

- ▶ Внимавайте дълчината на резбата при присъединяването към водопроводния кран да е минимум 10 mm.

Твърде ниско или твърде високо водно налягане може да наруши функционирането на уреда.

- ▶ Уверете се, че налягането на водата на водоснабдителното съоръжение възлиза на минимум 100 kPa (1 bar) и максимум 1000 kPa (10 bar).
- ▶ Ако налягането на водата превишава посочената максимална стойност, между връзката за питейна вода и комплекта маркучи на уреда трябва да се инсталира редукционен клапан.
- ▶ Не свързвайте уреда към смесителната батерия на водонагревател без налягане.

Променени или повредени водни маркучи могат да доведат до материални щети и повреди на уреда.

- ▶ Никога не прегъвайте, не притискайте, не променяйте и не прерязвайте водни маркучи.
- ▶ Използвайте само включени в окомплектовката на доставката водни маркучи или оригинални резервни маркучи.
- ▶ Никога не използвайте повторно употребявани водни маркучи.

Работа със замърсена или твърде топла вода може да доведе до материални щети и щети по уреда.

- ▶ Уредът да се използва изключително и само със студена питейна вода.

Неподходящи почистващи средства могат да повредят повърхностите на уреда.

- ▶ Не използвайте агресивни или абразивни почистващи средства.
- ▶ Не използвайте почистващи средства с високо съдържание на алкохол.

## **bg** Опазване на околната среда и икономия

- ▶ Не използвайте твърди абразивни гъби или гъби за чистене.
- ▶ Уредът да се почиства само с вода и мека, влажна кърпа.
- ▶ При контакт с уреда веднага отстранявайте всички остатъци от перилен препарат, остатъци от спрейове или други остатъчни субстанции.

## **3 Опазване на околната среда и икономия**

### **3.1 Предаване на опаковката за отпадъци**

Опаковъчните материали са съвместими с околната среда и могат да се използват повторно.

- ▶ Предавайте отделните компоненти за отпадъци разделно според вида.

### **3.2 Пестене на енергия и ресурси**

Ако спазвате тези указания, Вашият уред ще консумира по-малко ток и вода.

Използвайте програми с ниски температури и дълги времена на пране и максимално количество на зареждане.

- ✓ Консумацията на енергия и ресурси е най-ефикасна.

Дозирайте перилния препарат съгласно степента на замърсяване на прането.

- ✓ За леко до нормално замърсяване е достатъчно малко количество перилен препарат. Спазвайте препоръката за дозиране на производителя на перилния препарат.

Температурата на пране да се наема при леко и нормално замърсано пране.

- ✓ При по-ниски температури уредът изразходва по-малко енергия. За леко до нормално замърсяване са достатъчни и по-ниски температури от посочените върху етикета.

Настройте максималните обороти на центрофугиране, ако прането след това трябва да се суши в сушилнята.

- ✓ По-сухото пране скъсява продължителността на програмата при сушене и намалява консумацията на енергия. С по-високи обороти на центрофугата останъчната влажност в прането спада и силата на центрофугиране нараства.

Перете дрехите без предпране.

- ✓ Прането с предпране удължава времетраенето на програмата и увеличава разхода на енергия и вода.

Уредът разполага с автоматична система за количество.

- ✓ Автоматичната система за количество напасва оптимално за вида на тъканите и натоварването разхода на вода и продължителността на програмата.

### 3.3 Режим на пестене на енергия

Ако не използвате уреда за по-дълго, уредът автоматично преминава в режим на пестене на енергия. Режимът на пестене на енергия се прекратява като подновите работата с уреда.

## 4 Разполагане и свързване

### 4.1 Разопаковане на уреда

#### ВНИМАНИЕ!

Останалите в барабана предмети, които не са предвидени за работа в уреда, могат да доведат до материални щети и щети по уреда.

- ▶ Преди използване отстранявайте тези предмети и доставените принадлежности от барабана.

1. Отстранете опаковъчния материал и защитните опаковки напълно от уреда.  
→ "Предаване на опаковката за отпадъци", Страница 12
2. Проверявайте уреда за видими щети.
3. Отворете вратата.
4. Извадете принадлежностите от барабана.
5. Затворете вратата.

### 4.2 Окомплектовка на доставката

След разопаковането проверете всички части за щети, получени при транспортирането, и комплектността на доставката.

#### ВНИМАНИЕ!

Работа с непълна или дефектна принадлежност може да повреди функцията на уреда или да доведе до материални щети и щети по уреда.

- ▶ Не използвайте уреда с непълна или дефектна принадлежност.
- ▶ Сменете съответната принадлежност преди използване на уреда.  
→ "Принадлежности",  
Страница 30

**Бележка:** Безупречното функциониране на уреда е проверено в завода. При това петна от вода могат да останат в уреда. Петната изчезват след първото пране.

Доставката включва:

- Пералня
- Съпътстващи документи
- Транспортни обезопасявания  
→ "Отстранете транспортните планки", Страница 14
- Капачета
- Маркуч за чиста вода  
→ "Затваряне на водопроводния кран", Страница 16

### 4.3 Изисквания към мястото за разполагане

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасност от токов удар!

Уредът съдържа токопроводящи части. Докосването на токопроводящи части е опасно.

- ▶ Не използвайте уреда без покривната повърхност.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасност от нараняване!**

При използване върху цокъл уредът може да се наклони.

- ▶ Задължително закрепете крачетата на уреда преди въвеждане в експлоатация върху цокъл с планките → Страница 30 от производителя.

### **ВНИМАНИЕ!**

Замръзващата остатъчна вода в уреда може да доведе до щети по уреда.

- ▶ Не поставяйте и не използвайте уреда в области, на които може да замръзне или на открито.  
Ако уредът се наклони на повече от  $40^\circ$ , остатъчната вода от уреда може да изтече и да причини материални щети.
- ▶ Внимателно накланяйте уреда.
- ▶ Транспортирайте уреда в изпразнено положение.

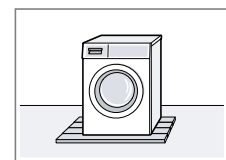
## **Място за разполагане- Изисквания**

### **Основа**



Закрепете уреда с планки → Страница 30.

### **Поставка от дървени летви**



Поставете уреда върху водоустойчива дървена плоскост (дебелина мин. 30 mm), която е здраво завинтена върху пода.

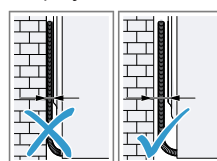
## **Място за разполагане- Изисквания**

### **Кухненска ниша**



Уредът да се поставя само под цялостен и здраво свързан със съседните шкафове работен плот. Необходима ширина на нишата: 60 см.

### **Върху стена**



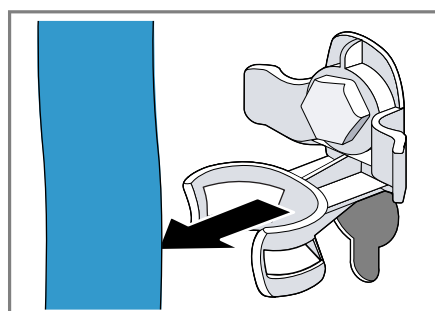
Не захващайте присъединителни проводници и маркучи между стената и уреда.

## **4.4 Отстранете транспортните планки**

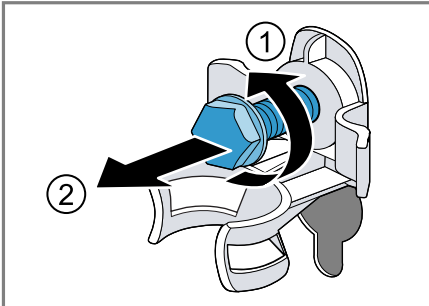
Уредът е обезопасен за транспорт с транспортни планки от задната страна на уреда.

**Бележка:** Съхранявайте винтовете на транспортните планки и втулки за по-късно транспортиране.  
→ "Поставяне на транспортните планки", Страница 51

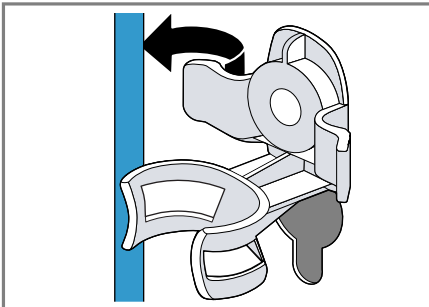
1. Свалете маркучите от държачите.



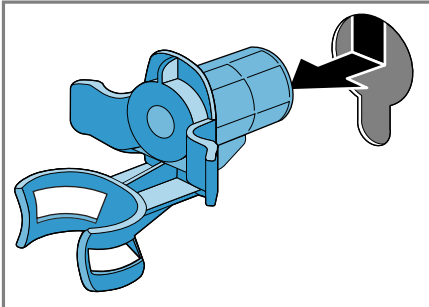
2. Всичките 4 винта на транспортните обезопасявания се развиват ① и свалят с ② гаечен ключ SW13.



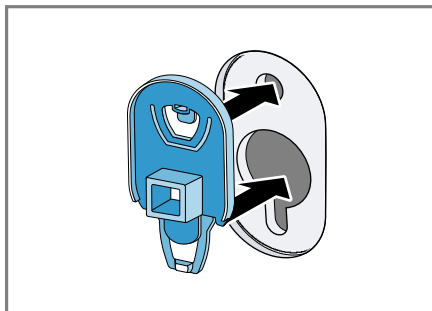
3. Мрежовият кабел да се свали от държача.



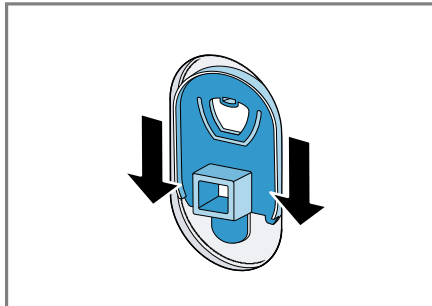
4. 4-те втулки да се свалят.



5. 4-те капачета да се поставят.



6. 4-те капачета да се избутат надолу.

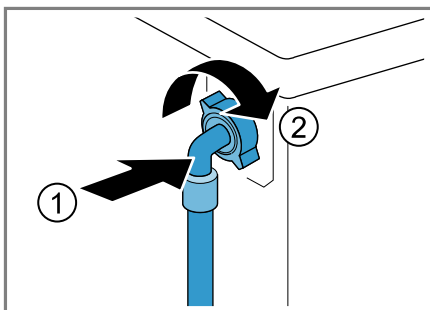


**Бележка:** За да използвате транспортните обезопасявания за транспорт в уреда, извършете тези стъпки в обратна последователност.

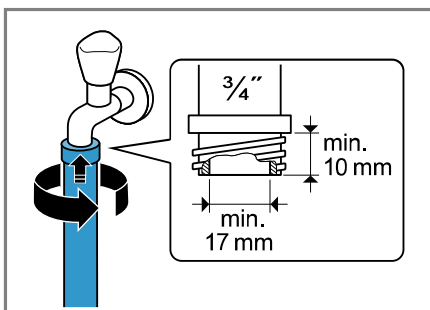
## 4.5 Свързване на уреда

### Затваряне на водопроводния кран

- Свържете маркуча за вода към уреда.



- Свържете маркуча за с вода към водопроводния кран ( $26,4\text{ mm} = \frac{3}{4}\text{''}$ ).



- Внимателно отворете водопроводния кран и проверете дали местата на свързване са уплътнени.

### Видове на свързване мръсна вода

Информацията ще Ви помогне да свържете този уред към мръсната вода.

### ВНИМАНИЕ!

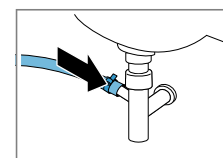
При изпомпване маркучът за мръсна вода е под налягане и може да се разхлаби от инсталационото място на свързване.

- Обезопасете маркуча за мръсна вода срещу неволно разхлабване.

**Бележка:** Съблюдавайте височините на изпомпване.

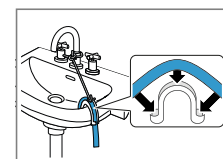
Максималната височина на изпомпване възлиза на 100 см.

#### Сифон



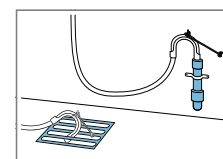
Обезопасете местата на свързване със скоба за маркуч ( $24\text{-}40\text{ mm}$ ).

#### Мивка



Фиксирайте маркуча за мръсната вода със скоба  
→ Страница 30 и го обезопасете.

#### Пластмасова тръба с гумена муфа или канализационна шахта

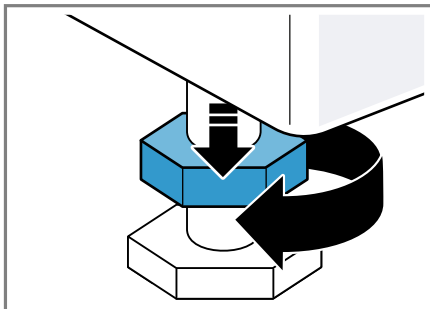


Фиксирайте маркуча за мръсната вода със скоба  
→ Страница 30 и го обезопасете.

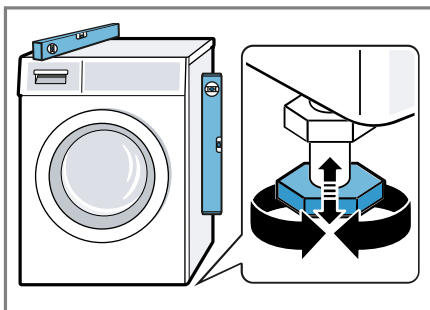
## 4.6 Нивелиране на уреда

За да редуцирате шумовете и вибрациите и да предотвратите преместването на уреда, нивелирайте правилно уреда.

1. Развийте контрагайките с гаечен ключ SW17 по посока на часовниковата стрелка.

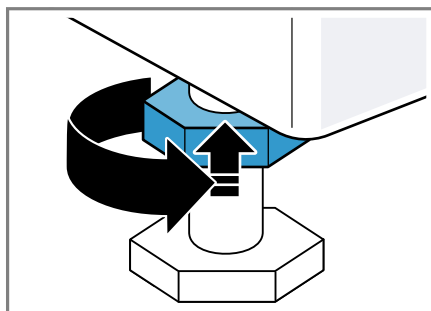


2. За да изравните уреда, завъртете краката на уреда. Проверете нивелирането с нивелир.



Всички опори на уреда трябва да са разположени стабилно на пода.

3. Затегнете контрагайките с гаечен ключ SW17 на ръка срещу корпуса.



В същото време дръжте здраво крачето на уреда и не променяйте височината.

## 4.7 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа

**Бележка:** Вашата електроинсталация у дома за този уред трябва да отговаря на локалните законови разпоредби и на предписанията за безопасност и трябва да включва дефектнотоков защитен превключвател.

1. Включете щепсела на кабела за свързване към мрежата на уреда в електрически контакт в близост до уреда.

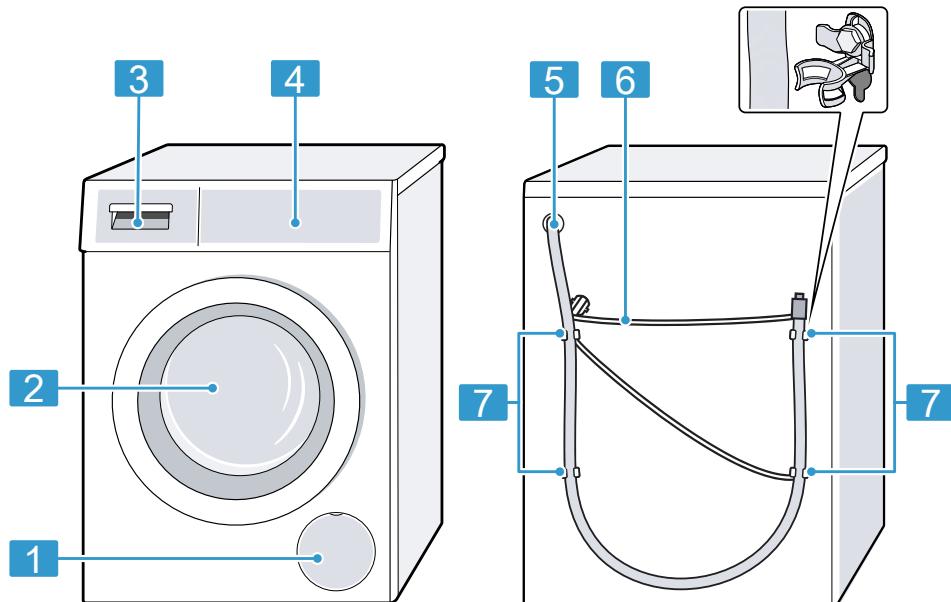
Техническите параметри за свързване на уреда са посочени в техническите данни  
→ Страница 55.

2. Проверете стабилното положение на щепсела.

## 5 Запознаване

### 5.1 Уред

Тук ще намерите общ преглед на компонентите на Вашия уред.



В зависимост от типа уред детайлите на фигурата могат да се различават, напр. по цвят и форма.

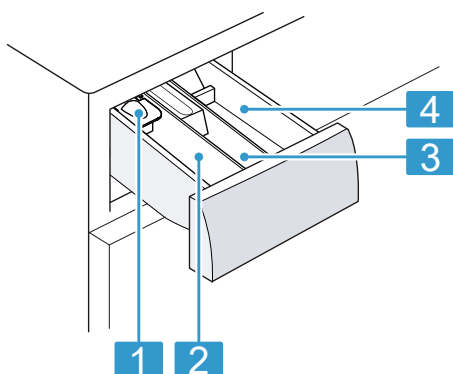
- 1** Кlapа за поддръжка на помпата за сапунен разтвор → Страница 37
- 2** Врата
- 3** Чекмедже за перилен препарат → Страница 18
- 4** Обслужващ панел → Страница 19
- 5** Отточен маркуч → Страница 16

- 6** Кабел за свързване към мрежата → Страница 17
- 7** Транспортни обезопасявания → Страница 14

### 5.2 Чекмедже за перилен препарат

**Бележка:** Спазвайте данните на производителите за използване и дозиране на перилния препарат и

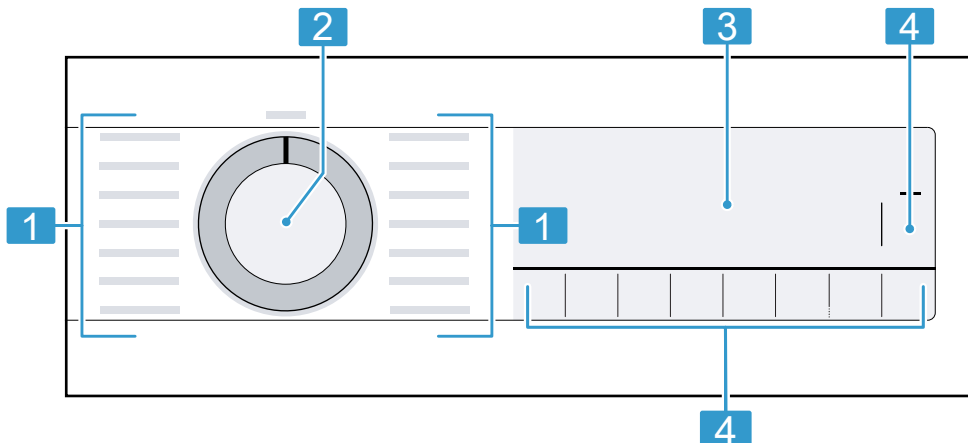
средството за поддръжка и данните в програмните описание.  
→ "Програми", Страница 26



- 1** Помощ при дозиране за течен перилен препарат  
→ "Поставяне на помощта при дозиране за течен перилен препарат", Страница 32
- 2** Отделение II: Перилен препарат за основно пране
- 3** Отделение ⚡: Омекотител
- 4** Отделение I: Препарат за предпране

### 5.3 Обслужващ панел

Посредством панела за обслужване се настройват всички функции на Вашия уред и се извежда информация относно режима на работа.



- 1** Програми → Страница 26
- 2** Копче за избор на програми → Страница 31
- 3** Дисплей → Страница 21
- 4** Бутони → Страница 24

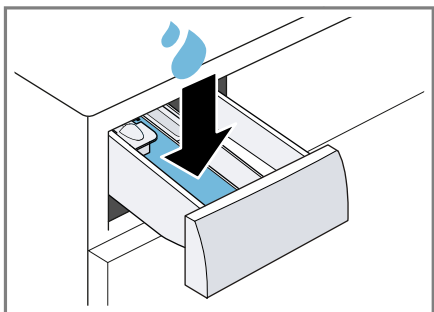
## 6 Преди първата употреба

Подгответе уреда за използване.

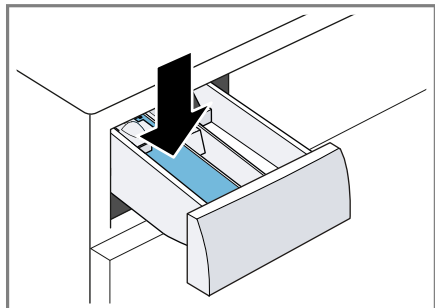
### 6.1 Стартiranе на празен ход

Вашият уред е проверен основно преди напускане на завода. За да отстраните възможни остатъци от вода, първия път изперете без дрехи.

1. Поставете селектора на програмите на  **Drum Clean**.
2. Затворете вратата.
3. Изтеглете чекмеджето за препари.
4. Напълнете около 1 литър вода от водопровода в отделение II.



5. Напълнете перилен препарат на прах в отделение II.

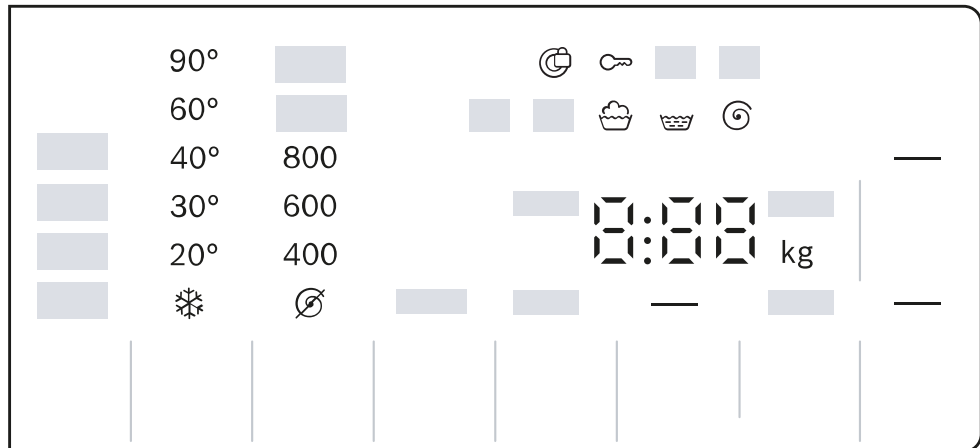


За да избегнете образуване на пяна, използвайте само половината от препоръчителното от производителя на перилен препарат количество за леко замърсяване. Не използвайте перилен препарат за вълна или за деликатни тъкани.

6. Затворете чекмеджето за препари.
7. За да стартирате програмата, натиснете  **Start/Rotate**.
  - ✓ Дисплеят показва оставащото времетраене на програмата.
  - ✓ Дисплейят показва след края на програмата: End.
8. Стартирайте първия процес на пране или настройте селектора за програми на **Off**, за да изключите уреда.  
→ "Основни положения при работа с уреда", Страница 31

## 7 Дисплей

На дисплея виждате текущо настроените стойности, възможностите за избор или текстове с указания.



Примерна индикация на дисплея

Индикация	Наименование	повече информация
0:40 <sup>1</sup>	Продължителност на програмата / остатъчно време на програмата	Предвидима продължителност на програмата или остатъчно време на програмата в часове и минути.
— <sup>1</sup>	Време на край на програмата	→ "Бутони", Страница 24
9,0 <sup>1</sup>	Препоръка за зареждане	Максимално количество за зареждане за настроената програма в кг.
∅ - 1200 Ⓛ	Обороти на центрофугата	Настроени обороти на центрофугата в об/мин. → "Бутони", Страница 24 ∅: без центрофугиране, само изпомпване
* - 90	Температура	Настроена температура в °C. → "Бутони", Страница 24 * (студена)

<sup>1</sup> Пример

Индикация	Наименование	повече информация
—	Старт / пауза	Стартиране, отмяна или спиране на пауза <ul style="list-style-type: none"> <li>■ свети: програмата работи и може да се прекъсне или спре на пауза.</li> <li>■ мига: програмата може да се стартира или да се продължи.</li> </ul>
	Предпране	Статус на програмата
	Изпиране	Статус на програмата
	Изплакване	Статус на програмата
	Центрофуга	Статус на програмата
End	Край на програмата	Статус на програмата
	Функция за обезопасяване спрямо деца	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ свети: защитата от деца е активирана.</li> <li>■ мига: Защитата от деца е активирана и уредът се управлява.            → "Деактивиране на защитата от деца", Страница 34</li> </ul>
—	Намаляване на намачкване	Намаляването на намачкване е активирано. → "Бутони", Страница 25
—	Допълнително изплакване	Допълнителен процес на измиване е активиран. → "Бутони", Страница 24
	Задържане на изплакването	Задържането на изплакването е активирано.
—	SpeedPerfect	Прале със съкратено време е активирано. → "Бутони", Страница 24
	Кръв	Видът на петното е активиран.
	Трева	Видът на петното е активиран.
	Червено вино	Видът на петното е активиран.
	Мазнини/олио	Видът на петното е активиран.
	Напомняне почистване барабан	мига: барабанът е замърсен. Изпълнете програмата  Drum Clean за почистване и поддръжка на барабана и на контейнера за перилен препарат. → "Почистване на барабана", Страница 36

<sup>1</sup> Пример

Индикация	Наименование	повече информация
:	Система за контрол на напрежението	<p>мига: Автоматичната система за контрол на напрежението регистрира недопустими падове в напрежението. Програмата спира на пауза.</p> <p><b>Бележка:</b> Програмата се продължава, ако напрежението отново е допустимо.</p>
•	Система за контрол на напрежението	<p>мига: Програмата е на пауза поради недопустимо ниско напрежение. Напрежението отново е допустимо и програмата се продължава.</p> <p><b>Бележка:</b> Продължителността на програмата се удължава.</p>
	Врата	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ свети: вратата е заключена и не може да се отвори.</li> <li>■ мига: Вратата не е затворена.</li> <li>■ изкл: Вратата е отключена и може да се отваря.</li> </ul>
	Водопроводен кран	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Няма налягане на водата.</li> <li>■ Налягането на водата е твърде ниско.</li> </ul>
E:35 / -10 <sup>1</sup>	Грешка	Код на грешка, показание на грешка, сигнал.

<sup>1</sup> Пример

## 8 Бутони

Изборът на програмните настройки зависи от настроената програма.

Бутон	Избор	повече информация
▷ II Start/Reload (Старт/Пауза)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ стартиране</li> <li>■ прекъсване</li> <li>■ спиране на пауза</li> </ul>	Стартиране, прекъсване или спиране на пауза на програмата.
≡ Ⓛ Speed Perfect	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ активиране</li> <li>■ деактивиране</li> </ul>	<p>Активиране или деактивиране на съкратено времетраене на програма.</p> <p><b>Бележка:</b> Потреблението на ток се повишава. Резултатът от прането не се влошава от това.</p>
₩ AntiStain	Многократен избор	<p>Изберете вида на петното. Температурата, движението на барабана и времето на накисване се адаптират към вида на петното.</p>
⌚ Finished in (Готово в)	до 24 часа	<p>Установете времето на край на програмата.</p> <p>Времетраенето на програмата се съдържа в настроения брой часове. След старта на програмата времетраенето се показва.</p>
🌡 Temp. (Избор темп.)	⌘ - 90	<p>Напасване на температурата.</p> <p>Настроена температура в °C.</p>
◎ Spin Speed Reduction (Лека центрофуга)	∅ - 1200	<p>Адаптирайте оборотите на центрофугата или деактивирайте центрофугирането.</p> <p>Настроени обороти на центрофугата в об/мин.</p> <p>С избора ∅ водата се изпомпва и центрофугирането се деактивира. Прането остава мокро в барабана.</p>
⌚ 3 sec. (3 сек)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ активиране</li> <li>■ деактивиране</li> </ul>	→ "Зашита от деца", Страница 34
₩ Extra Rinse (Допълнително изплакване)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ активиране</li> <li>■ деактивиране</li> </ul>	Активирайте или деактивирайте допълнителен процес на измиване. Препоръчително при особено чувствителна кожа или в региони с много мека вода.

Бутона	Избор	Повече информация
 Less Ironing (Лесно гладене)	<ul style="list-style-type: none"><li>■ активиране</li><li>■ деактивиране</li></ul>	<p>Активиране или деактивиране на намаляващо намачкването пране.</p> <p>За да се намали намачкването на прането, процесът и оборотите на центрофугиране се адаптират.</p> <p><b>Бележка:</b> Прането след изпиране има по-висока остатъчна влажност. За да намалите намачкването, след изпиране директно закачайте прането.</p>

## 9 Програми

**Бележка:** Етикетите за грижа върху прането Ви посочват допълнителни указания за избора на програма.

Програма	Описание	макс. зареж- дане (кг)
Cottons  (Памук)	<p>Пране на издръжливи материји от памук, лен или смесена тъкан.</p> <p>Подходящо и като къса програма за нормално замърсено пране, ако активирате  Speed Perfect.</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 90 °C</li> <li>■ макс. 1200 об./мин.</li> </ul>	9,0 5,0 <sup>1</sup>
Eco 40-60	<p>Пране на текстили от памук, лен и смесена тъкан.</p> <p><b>Бележка:</b> Тъканите, които според символа за поддръжка могат да се перат от 40 °C  до 60 °C , могат да се перат заедно.</p> <p>Действието от прането отговаря на най-добрия възможен клас на ефективност при пране съгласно законовите разпоредби.</p> <p>За тази програма автоматично се напасва температурата на пране според количеството на зареждане, за да се достигне оптимална енергийна ефективност при възможно най-добро действие при изпиране. Температурата на пране не може да се променя.</p> <p>Настройка на програма:</p> <p><b>Бележка:</b> Температурата не може да се настройва в тази програма и се установява автоматично.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. - °C</li> <li>■ макс. 1200 об./мин.</li> </ul>	9,0
+ Prewash  (Предпране)	<p>Пране на издръжливи материји от памук, лен или смесена тъкан.</p> <p>Програма с предпране за силно замърсени дрехи.</p>	9,0 5,0 <sup>1</sup>

<sup>1</sup>  Speed Perfect активирано

<sup>2</sup> Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. зареж- дане (кг)
	<p>Разделете перилния препарат в чекмеджето за перилен препарат за предпране и основно пране.</p> <p>→ "Чекмедже за перилен препарат", Страница 18</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 90 °C</li> <li>■ макс. 1200 об./мин.</li> </ul>	
Easy Care 	<p>Изпиране на текстилите от синтетика и смесена тъкан.</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 60 °C</li> <li>■ макс. 1200 об./мин.</li> </ul>	4,0
Quick Mix 	<p>Пране на текстили от памук, лен, синтетика и смесена тъкан.</p> <p>Подходящо за леко замърсено пране.</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 60 °C</li> <li>■ макс. 1200 об./мин.</li> </ul>	4,0
Delicates/Silk 	<p>Пране на чувствителни материји, които могат да се перат, от коприна, вискоза и синтетика.</p> <p>Използвайте перилен препарат за деликатно пране или коприна.</p> <p><b>Бележка:</b> Перете особено чувствителните тъкани или тъканите с кукички, халки или скоби в мрежа за пране.</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 40 °C</li> <li>■ макс. 800 об./мин.</li> </ul>	2,0
 Wool 	<p>Пране на текстилни изделия от вълна или със съдържание на вълна, които могат да се перат на ръка или в перална машина.</p> <p>За да избегне намачковане на прането, барабанът особено щадящо движи тъканите с дълги паузи.</p> <p>Използвайте перилен препарат за вълна.</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 40 °C</li> <li>■ макс. 800 об./мин.</li> </ul>	2,0

<sup>1</sup>  Speed Perfect активирано

<sup>2</sup> Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. зареждане (кг)
Rinse (Изплакване)	Плакнене с последващо центрофугиране и изпомпване на водата. Настройка на програма: макс. 1200 об./мин.	–
Spin/Drain (Центрофугиране/Изпомпване)	Центрофугиране и изпомпване на водата. Ако искате само да изпомпвате водата, активирайте Ø. Прането не се центрофугира. Настройка на програма: макс. 1200 об./мин.	–
Hygiene Plus (Хигиена плюс)	Пране на издръжливи материји от памук, лен или смесена тъкан. Подходящо за хора с алергии и при повишени хигиенични изисквания. <b>Бележка:</b> Ако настроената температура се достигне, тя остава константна по време на целия процес на пране. Настройка на програма: <ul style="list-style-type: none"><li>■ макс. 60 °C</li><li>■ макс. 1200 об./мин.</li></ul>	–
Sportswear (Спортни дрехи)	Пране на спортни тъкани и тъкани за свободното време от синтетика, микровлакна и флис. Използвайте перилен препарат за спортни тъкани. Не използвайте омекотител. <b>Съвет:</b> Перете силно замърсеното пране на програма Easy Care ⚡. Настройка на програма: <ul style="list-style-type: none"><li>■ макс. 40 °C</li><li>■ макс. 800 об./мин.</li></ul>	2,0
Dark Wash (Тъмно пране)	Пране на тъмни и цветово интензивни тъкани от памук и лесни за поддръжка текстили, напр. джинси. Перете прането обърнато с вътрешната страна навън. Използвайте течен препарат за пране. Настройка на програма: <ul style="list-style-type: none"><li>■ макс. 40 °C</li><li>■ макс. 1200 об./мин.</li></ul>	4,0
Drum Clean (Почистване на барабана)	Почистване и поддръжка на барабана. Използвайте програмата в следните случаи: <ul style="list-style-type: none"><li>■ преди първата употреба</li></ul>	– <sup>2</sup>

<sup>1</sup> ⚡ Speed Perfect активирано<sup>2</sup> Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. зареж- дане (кг)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ при често пране с температура на пране от 40 °C и по-ниска</li> <li>■ след по-дълго отсъствие</li> </ul> <p>Използвайте прах за пълно пране съдържащ белина. Поставете перилния препарат в отделение II за основно пране.</p> <p>→ "Чекмедже за перилен препарат", Страница 18</p> <p>За да избегнете образуване на пяна, намалете наполовина количеството перилен препарат.</p> <p>Не използвайте омекотител.</p> <p>Не използвайте перилни препарати за вълна, фино пране или течни препарати.</p> <p><b>Бележка:</b> Индикацията за почистване на барабана мига за напомняне, когато по-дълго време не сте използвали програма с 60 °C или по-високи температури.</p>	
Super Quick 15 '/30'  ( Бързи 15 '/30')	<p>Пране на текстили от памук, синтетика и смесени на тъкан.</p> <p>Къса програма за леко замърсено дребно пране.</p> <p>Продължителността на програмата възлиза на ок. 30 минути.</p> <p>Ако искате да скъсите времетраенето на програмата до 15 минути, активирайте  Speed Perfect. Максималното количество за зареждане се намалява на 2,0 кг.</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 40 °C</li> <li>■ макс. 1200 об./мин.</li> </ul>	4,0

<sup>1</sup>  Speed Perfect активирано<sup>2</sup> Пране не е възможно

## 10 Принадлежности

Използвайте оригинални принадлежности. Те са специално пригодени за Вашия уред.

**Бележка:** Някои принадлежности са налични в други цветове. Свържете се с  
→ "Отдел по обслужване на клиенти", Страница 52.

	Употреба	Номер за поръчка
Удължаване маркуч за чиста вода	Удължете маркуча за студена вода или Aquastop маркуча за чиста вода (2,50 м).	WMZ2381
Задържащи езичета	Подобрете сигурността на уреда.	WMZ2200
Скоба	Фиксирайте отточния маркуч.	00655300
Поставка за течен перилен препарат	Дозиране на течен перилен препарат.	00605740
Подиум	Уредът се поставя на високо, за да може да се зарежда и разтоварва лесно.	WMZ20490

## 11 Пране

### 11.1 Подготвяне на дрехите

#### **ВНИМАНИЕ!**

Останалите в прането предмети могат да повредят прането и барабана.

- ▶ Преди работа отстранете всички предмети от джобовете на дрехите.

#### **Бележка**

Ако подгответе прането си, ще запазите уреда и тъканите.

- Изчеткване на пясък и почва

- Сортирайте прането по цвят и тъкани и при това спазвайте етикета за грижа
- затваряйте всички ципове, велкро, кукички и халки
- Връзване на платнени колани, ленти и корди
- Отстранете колелцата на передната и оловните ленти
- перете малки или чувствителни дрехи в мрежа за пране
- перете малките и големи дрехи заедно
- Незабавно изперете прането с пресни петна
- Предварително третирайте прането с изсъхнали петна и го изперете неколократно

- Поставяйте дрехите от прането една по една в барабана

## 12 Перилен препарат и препарат за поддръжка

Указанията на производителя за използване и дозиране ще откриете върху опаковката.

### Бележки

- при използване на течни перилни препарати използвайте само самостоятелно течащи перилни препарати
- не смесвайте различни течни перилни препарати
- не смесвайте перилен препарат с омекотител
- не използвайте престояли и за-съхнали продукти
- не използвайте съдържащи разтворители, размяндащи или газоотделящи препарати
- използвайте оцветявящите средства пестеливо, солта може да атакува неръждаемата стомана
- не използвайте обезцветяващи средства в уреда

## 13 Основни положения при работа с уреда

### 13.1 Включване на уреда

**Изискване:** Уредът е разположен правилно и свързан.

→ "Разполагане и свързване", Страница 13

- ▶ Поставете копчето за избор на програми на програма.

### 13.2 Настройване на програма

1. Завъртете превключвателя на програмите и го поставете на желаната програма.  
→ "Програми", Страница 26
2. Ако желаете, адаптирайте програмните настройки.  
→ "Адаптиране на програмните настройки", Страница 31

### 13.3 Адаптиране на програмните настройки

**Изискване:** Програма е настроена.  
→ "Настройване на програма", Страница 31

- ▶ Адаптиране на програмните настройки.  
→ "Бутони", Страница 24

**Бележка:** Програмните настройки не се запаметяват трайно за програмата.

### 13.4 Дрехи поставете

**Бележка:** За да избегнете образуване на гънки, спазвайте максималното зареждане на програмите.  
→ "Програми", Страница 26

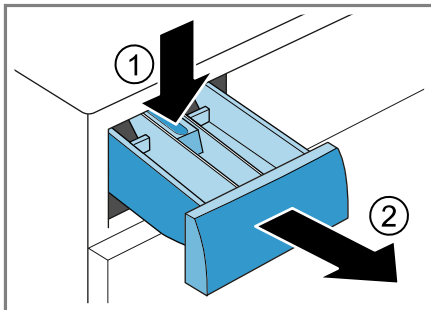
### Изисквания

- Прането е подгответо и сортирано.  
→ "Пране", Страница 30
  - Барабанът е празен.
1. Отворете вратата.
  2. Поставете дрехите в барабана.
  3. Затворете вратата.
- Уверете се, че не е затиснато пране във вратата.

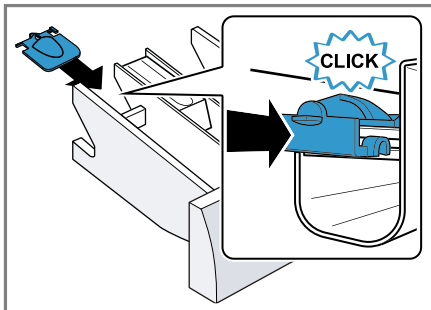
### 13.5 Поставяне на помощта при дозиране за течен перилен препарат

Ако поръчвате помощта за дозиране като принадлежност, трябва да поставите помощта за дозиране.

1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
2. Притиснете поставката и свалете чекмеджето за перилен препарат.



3. Използвайте помощта за дозиране.

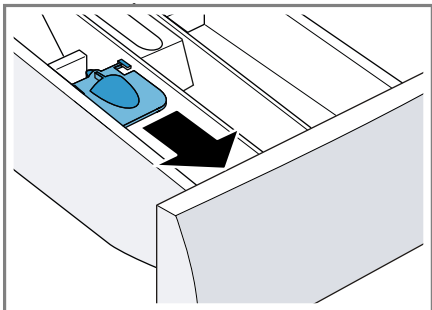


4. Поставете чекмеджето за перилен препарат.

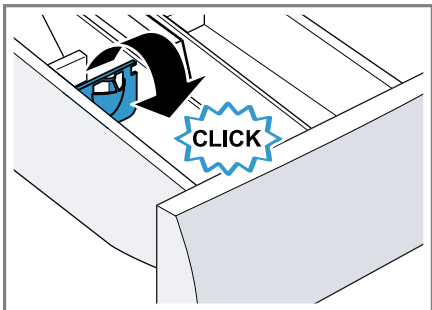
### 13.6 Използване на помощ при дозиране за течен перилен препарат

За да дозирате течния перилен препарат, можете да използвате помощта при дозиране в чекмеджето за перилен препарат.

1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
2. Избутайте помощта при дозиране напред.



3. Приберете надолу помощта при дозиране и я фиксрайте.



4. Затворете чекмеджето за препарати.

## 13.7 Пълнене на перилен препарат и препарат за поддръжка

### Бележки

- Не използвайте помощта при дозиране за течен перилен препарат при желатиноподобни препарати, прахове за пране, активирано предране или при избрано време на "Свършва в".
  - Спазвайте указанията за перилни препарати и препарати за поддръжка → Страница 31.
1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
  2. Напълнете перилен препарат.  
→ "Чекмедже за перилен препарат", Страница 18
  3. Ако желаете, напълнете омекотител.
  4. Затворете чекмеджето за препарати.

## 13.8 Стартоване на програмата

**Изискване:** Програма е настроена.  
→ "Настройване на програма",  
Страница 31

- ▶ Натиснете  Start/Reload.
- ✓ Барабанът се върти и се извършва разпознаване на натоварването, което може да трае до 2 минути и след това водата влиза.
- ✓ Дисплеят показва продължителността на програмата или времето на край.
- ✓ Дисплейят показва след края на програмата: End.

## 13.9 Допълване с дрехи

След старта на програмата можете да извадете или добавите пране според статуса на програмата.

1. Натиснете  Start/Reload.

Уредът спира на пауза.

**Бележка:** Ако желаете да добавите пране, спазвайте указанията на дисплея.

→ "Дисплей", Страница 23

2. Отворете вратата.
3. Допълнете или извадете дрехи.
4. Затворете вратата.
5. Натиснете  Start/Reload.

## 13.10 Прекъсване на програмата

1. Натиснете  Start/Reload.

2. Отворете вратата.

При висока температура и високо ниво на водата вратата остава заключена от съображения за сигурност.

- При висока температура стартирайте програмата  Rinse.
- При високо ниво на водата стартирайте програмата Spin или настройте подходяща програма за изпомпване.  
→ "Програми", Страница 26

3. Извадете прането.

→ "Изваждане на дрехите",  
Страница 34

## 13.11 Продължаване на програмата при задържане на изплакването

### Изисквания

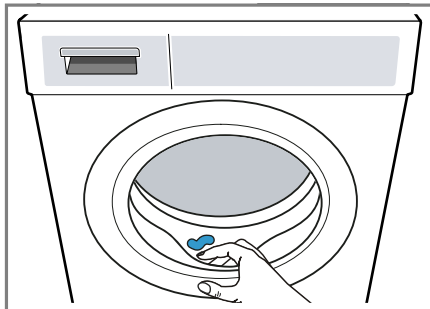
- Задържането на изплакването е активирано.
  - Последният процес на изплакване от настроената програма е приключил и прането е във водата от изплакването.
1. Настройте програма **Spin** или програма за изпомпване.  
→ "Програми", Страница 26
  2. Натиснете **Start/Rotate**.

## 13.12 Изваждане на дрехите

1. Отворете вратата.
2. Извадете прането от барабана.

## 13.13 Изключване на уреда

1. Поставете селектора на програмите на **Off**.
2. Затворете водопроводния кран.
3. Избръшете до сухо гумения маншет и отстранете чуждите тела.



4. Оставете вратата на уреда и чекмеджето за перилен препарат отворени, за да може да изсъхне останалата вода.

## 14 Защита от деца

Обезопасете Вашия уред срещу погрешно обслужване по елементите за управление.

### 14.1 Активиране на защитата от деца

- ▶ Натиснете двата клавиша **sec.** за ок. 3 секунди.
- ✓ Дисплеят показва **sec.**
- ✓ Елементите за управление са блокирани.
- ✓ Защитата от деца остава активирана след изключване на уреда и при спиране на тока.

### 14.2 Деактивиране на защитата от деца

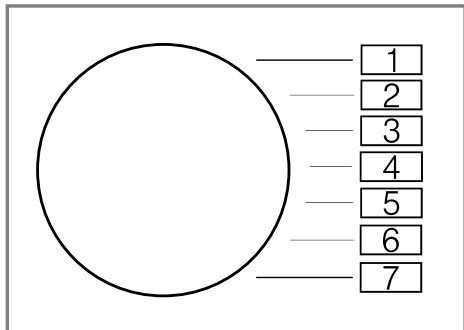
**Изискване:** За да деактивирате защитата от деца, уредът трябва да е включен.

- ▶ Натиснете двата клавиша **sec.** за ок. 3 секунди.
- ✓ На дисплея угасва **sec.**

## 15 Основни настройки

Можете да настроите основните настройки на Вашия уред според Вашите нужди.

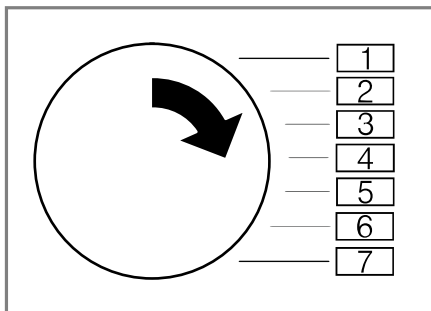
### 15.1 Преглед на основните настройки



Основна наст- тройка	Позиция на програмата	Стойност	Описание
Сигнал за край	2	0 (изкл) 1 (тихо) 2 (сред- на) 3 (силно) 4 (много силно)	Настройте силата на звука на сигнала след края на програмата.
Сигнал на бу- тоните	3	0 (изкл) 1 (тихо) 2 (сред- на) 3 (силно) 4 (много силно)	Настройте силата на сигнала при избиране на бутоните.
Напомняне за почиства- не на барабан	4	On (вкл) OFF (изкл.)	Активиране или деактивиране на напомнянето за почистване на барабана.

## 15.2 Промяна на основните настройки

1. Настройте селектора на програми на позиция 1.



2. Натиснете **Spin Speed Reduction** и едновременно настройте селектора на програми на позиция 2.
  - ✓ Дисплеят показва актуалната стойност.
3. Настройте селектора на програми на желаната позиция.  
→ "Преглед на основните настройки", Страница 35
4. За да промените стойността, натиснете върху **Finished in**.
5. За да запаметите промяната, изключете уреда.

## 16 Почистване и поддръжка

Почиствайте и поддържайте старательно Вашия уред, за да съхраните неговата функционалност за дълго време.

### 16.1 Почистване на барабана

#### **⚠ ВНИМАТЕЛНО Опасност от нараняване!**

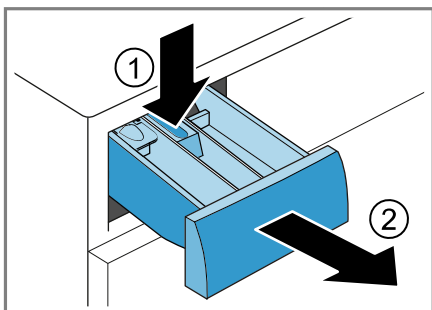
Постоянното пране с ниски температури и липсващото проветрение на уреда могат да повредят барабана и да доведат до наранявания.

- ▶ Редовно изпълнявайте програма за почистване на барабана или перете с температури от минимум 60°C.
- ▶ Оставяйте уреда след всяка употреба да се изсуши с отворени врата и чекмедже за перилен препарат.
- ▶ Изпълнете програмата **Drum Clean** без пране с перилен препарат на прах.

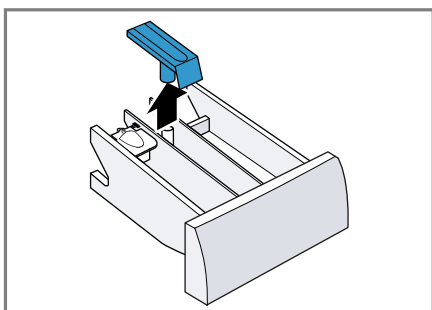
### 16.2 Почистване на отделението за перилен препарат

1. Изтеглете чекмеджето за препарати.

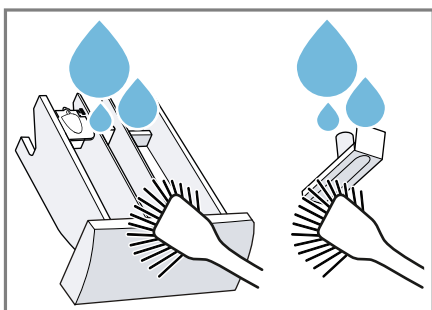
- 2.** Притиснете поставката и отстраниете чекмеджето за перилен препарат.



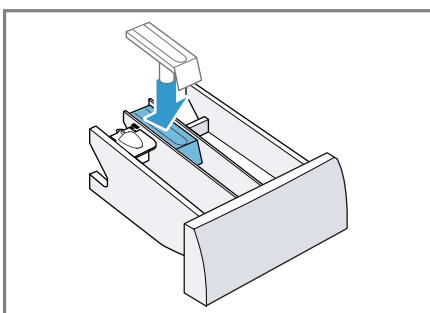
- 3.** Изтеглете отдолу нагоре частта.



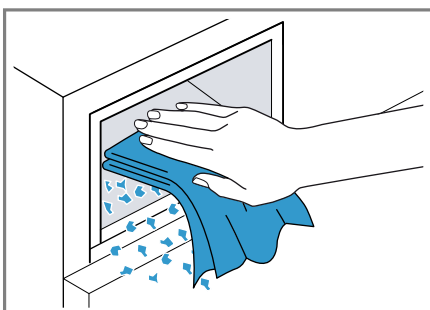
- 4.** Почистете с четка и вода чекмеджето за перилен препарат и вложката и ги подсушете.



- 5.** Поставете и фиксирайте вложката.



- 6.** Почистете отвора за чекмеджето за перилен препарат.



- 7.** Затворете чекмеджето за препарати.

### 16.3 Почистване на помпата за мръсна вода

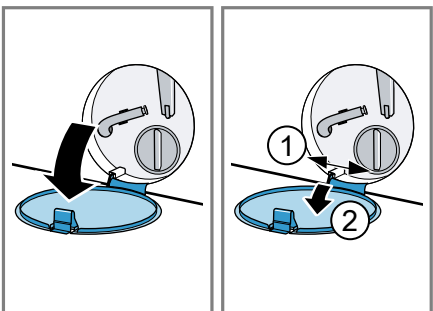
Почистете помпата за мръсна вода при повреди, напр. при запушвания или чукащи шумове.

#### Изправяване на помпата за мръсна вода

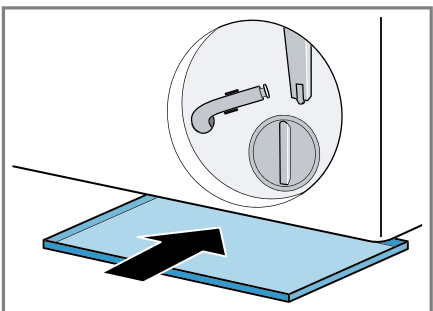
1. Затворете водопроводния кран.
2. Изключете уреда.  
→ "Изключване на уреда",  
Страница 34
3. Разкачете щепсела на уреда от електрическата мрежа.

**bg** Почистване и поддръжка

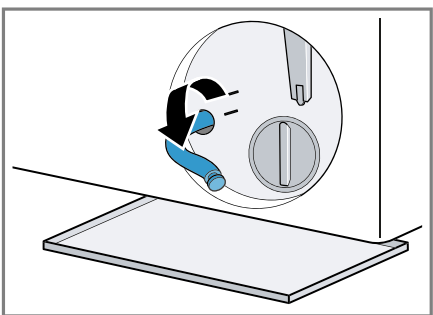
4. Отворете и свалете клапата за поддръжка.



5. Вкарайте достатъчно голям съд под отвора.



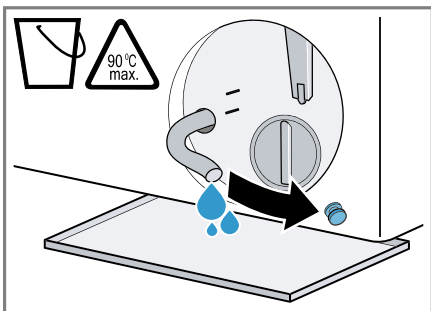
6. Свалете маркуча за изпразване от поставката.



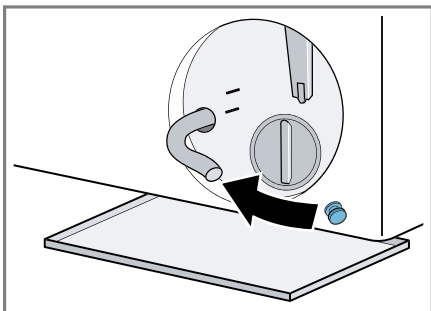
7. **⚠ ВНИМАТЕЛНО - Опасност от изгаряне с гореща вода!** При пране с високи температури сапунената луга е гореща.

- Не докосвайте горещия перилен разтвор.

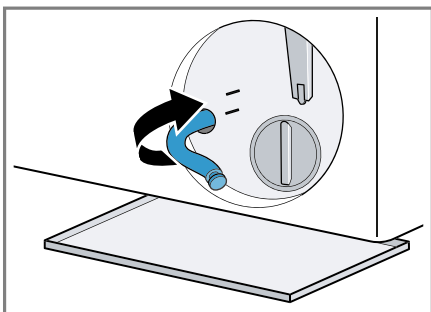
За да се оттече лугата в съда, изтеглете затварящото капаче.



8. Натиснете затварящото капаче.



9. Захванете маркуча за източване на водата в поставката.

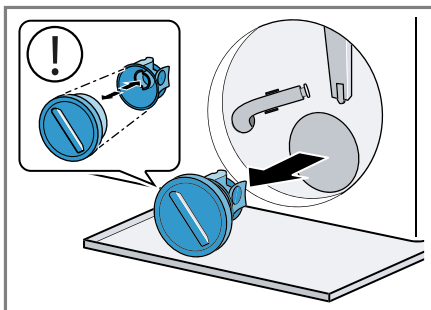


## Почистване на помпата за мръсна вода

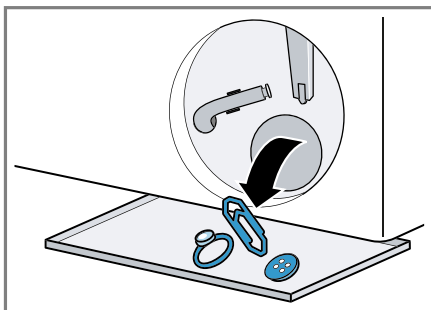
**Изискване:** Помпата за мръсна вода е празна. → Страница 37

1. Тъй като в помпата за мръсна вода може да има още остатъчна вода, внимателно развъртете капака на помпата.

- Поради груби замърсявания филтърната вложка може да заседне в корпуса на помпата. Разтворете мръсотията и извадете филтърната вложка.



2. Почистете вътрешността, резбата на капака на помпата и корпуса на помпата.

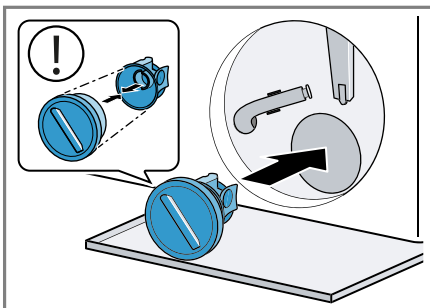


Капакът на помпата се състои от два компонента, които могат да се разглобят за почистване.

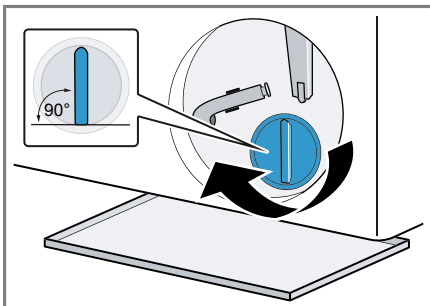
3. Уверете се, че лопатното колело на помпата за мръсна вода може да се върти.

4. Поставете капака на помпата.

- Уверете се, че компонентите на капака на помпата са правилно монтирани.

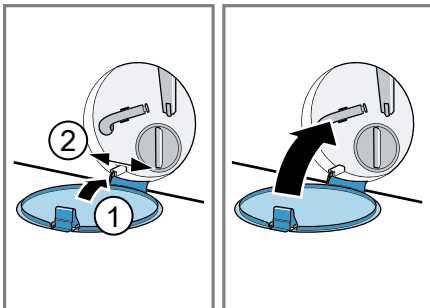


5. Завъртете до упор капака на помпата.



Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна.

6. Поставете и затворете клапата за поддръжка.



## Преди следващото пране

За да не изтече при следващото пране неизползван перилен препарат в канализацията, извършете подходяща програма за изпомпване, след като сте изпразнили помпата за мръсна вода.

1. Отворете водопроводния кран.

2. Включете щепсела в контакт.
3. Включете уреда.
4. Напълнете литър вода в отделението II.
5. Изберете подходяща програма за изпомпване.  
→ "Програми", Страница 26

## 17 Отстраняване на неизправности

Можете да отстраните самостоятелно малки неизправности по Вашия уред. Преди да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, направете справка с информацията за отстраняване на неизправности. Така ще избегнете ненужни разходи.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

#### **Опасност от токов удар!**

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извърши ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти, или от друго лице с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Дисплеят е угаснал и  Start/Reload мига.	<p>Режим на пестене на енергия е активен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Натиснете произволен бутон.</li> <li>▶ Дисплеят отново светва.</li> </ul>
"E:30 / -80"	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.</li> </ul>
	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.</li> </ul>
	<p>Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 37</li> </ul>
	<p>Отточният маркуч е твърде високо свързан.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Монтирайте отточния маркуч на максимум 1 м височина.</li> </ul>
	<p>Капакът на помпата не е правилно сглобен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Сглобете правилно капака на помпата.</li> </ul>
	<p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
"E:30 / -80"	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Моментална мярка: Смесете една супена лъжица омекотител с 0,5 литра вода и го сипете в лявото отделение (не правете това при връхни и спортни дрехи и при дрехи с пух).</li><li>▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.</li></ul> <p>Неразрешено удължение върху отточния маркуч е монтирано.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Отстранете неразрешените удължения по отточния маркуч. → "Свързване на уреда", Страница 16</li></ul>
	<p>Капакът на помпата не е напълно завинтен.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Уверете се, че капакът на помпата е завинтен до упор в уреда. Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна.</li></ul>
"E:60 / -2B"	<p>Системата за защита от претоварване е прекъснала центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Разпределете наново дрехите в барабана.</li></ul> <p><b>Бележка:</b> По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p>
"E:30 / -10" и/или 	<p>Налягането на водата е ниско. Не е възможно отстраняване.</p> <p>Филтрите на захранващия провод са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Почистете цедките в маркуча за чиста вода.</li></ul> <p>Водопроводният кран е затворен.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Отворете водопроводния кран.</li></ul> <p>Маркучът за чиста вода е прегънат или захванат.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Уверете се, че маркучът за чиста вода не е прегънат или захванат.</li></ul> <p>Системата за измерване на нивото на водата е дефектна.</p> <p><b>Бележка:</b> Със съобщението за грешка уредът стартира процес по изпомпване.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Изчакайте първо ок. 5 минути докато престане процесът на изпомпване.</li><li>2. За да нулирате съобщението за грешка, изключете уреда.</li></ol>

<b>Неизправност</b>	<b>Причина и отстраняване на неизправности</b>
"E:30 / -10" и/или 	<p>3. Отново включете уреда.</p> <p>4. Ако съобщението за грешка се покаже отново, обадете се на отдела по обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", <i>Страница 52</i></p>
: мига.	<p>Системата за контрол на напрежението разпознава недопустимо ниско напрежение.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не е възможно отстраняване.</li> </ul> <p><b>Бележка:</b> Ако електрозахранването се е стабилизирано, програмата продължава нормална работа.</p> <p>Ниско напрежение може да причини удължаване на програмата.</p> <p>Не е възможно отстраняване.</p>
 свети.	<p>Температурата е твърде висока.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Изчакайте температурата да спадне.</li> <li>▶ → "Прекъсване на програмата", <i>Страница 33</i></li> </ul> <p>Нивото на водата е твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Изберете подходяща програма за изпомпване. → "Програми", <i>Страница 26</i></li> </ul>
 мига.	<p>Вратата не е затворена.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Затворете вратата.</li> </ul> <p>Дрехите са затиснати във вратата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Отстранете заклещените дрехи.</li> </ul>
Всички други кодове за грешка.	<p>Функционална неизправност</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", <i>Страница 52</i></li> </ul>
"E:30/-20"	<p>Магнитният вентил е дефектен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", <i>Страница 52</i></li> </ul> <p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Намалете при следващия цикъл на пране същото натоварване количеството перилен препарат.</li> </ul> <p>Допълнителна вода е напълнена.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ По време на работа не доливайте вода в уреда.</li> </ul>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Уредът не функционира.	<p>Щепселт на кабела не е вкаран.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Свържете уреда към електрозахранващата мрежа.</li></ul>
	<p>В кутията с предпазители се е активирал предпазител.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверете предпазителя в кутията с предпазители.</li></ul>
	<p>Спиране на електрозахранването.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверете дали функционират осветлението на помещението или други уреди в помещението.</li></ul>
Програмата не стартира.	<p>▷ <b>Start/Reload</b> не е натиснат.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Натиснете ▷ <b>Start/Reload</b>.</li></ul>
	<p>Вратата не е затворена.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Затворете вратата.</li><li>2. За стартиране на програмата натиснете ▷ <b>Start/Reload</b>.</li></ol>
	<p>Активирана е защитата за деца.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Деактивирайте функцията за обезопасяване спрямо деца. → "Деактивиране на защитата от деца", <i>Страница 34</i></li></ul>
	<p>⌚ <b>Finished in</b> се активира.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверете дали ⌚ <b>Finished in</b> е активирана. → "Бутони", <i>Страница 24</i></li></ul>
	<p>Дрехите са затиснати във вратата.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Отворете повторно вратата.</li><li>2. Отстранете заклещените дрехи.</li><li>3. Затворете вратата.</li><li>4. За стартиране на програмата натиснете ▷ <b>Start/Reload</b>.</li></ol>
Вратата не може да се отвори.	<p>Температурата е твърде висока.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Изчакайте температурата да спадне.</li><li>▶ Прекъсване на програмата. → "Прекъсване на програмата", <i>Страница 33</i></li></ul>
	<p>Нивото на водата е твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Изберете подходяща програма за изпомпване. → "Програми", <i>Страница 26</i></li></ul>
	<p>Прекъсване на електrozахранването.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Отворете вратата с аварийното отключване. → "Аварийно отваряне", <i>Страница 51</i></li></ul>

<b>Неизправност</b>	<b>Причина и отстраняване на неизправности</b>
Перилният разтвор не се изпомпва.	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.</li> </ul>
	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.</li> </ul>
	<p>Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 37</li> </ul>
	<p>Отточният маркуч е твърде високо свързан.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Монтирайте отточния маркуч на максимум 1 м височина.</li> </ul>
	<p>Капакът на помпата не е правилно сглобен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Сглобете правилно капака на помпата.</li> </ul>
	<p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Моментална мярка: Смесете една супена лъжица омекотител с 0,5 литра вода и го сипете в лявото отделение (не правете това при връхни и спортни дрехи и при дрехи с пух).</li> <li>▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.</li> </ul>
	<p>Неразрешено удължение върху отточния маркуч е монтирано.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Отстранете неразрешените удължения по отточния маркуч.</li> <li>▶ → "Свързване на уреда", Страница 16</li> </ul>
	<p>Капакът на помпата не е напълно завинтен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Уверете се, че капакът на помпата е завинтен до упор в уреда. Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна.</li> </ul>
Водата не влиза. Перилният препарат не се изпира.	<p>▶  <b>Start/Reload</b> не е натиснат.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Натиснете  <b>Start/Reload</b>.</li> </ul>
	<p>Филтрите на захранващия провод са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Почистете цедките в маркуча за чиста вода.</li> </ul>
	<p>Водопроводният кран е затворен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Отворете водопроводния кран.</li> </ul>
	<p>Маркучът за чиста вода е прегънат или захванат.</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Водата не влиза. Перилният препарат не се изпира.	<ul style="list-style-type: none"><li>► Уверете се, че маркучът за чиста вода не е прегънат или захванат.</li></ul>
Многократно центрофугиране.	<p>Системата за защита от претоварване разпределя дрехите равномерно.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Няма грешка - не е нужно действие.</li></ul> <p><b>Бележка:</b> По възможност при зареждане поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p>
Продължителността на програмата се променя по време на процеса на изпирание.	<p>Ходът на програмата се оптимизира електронно. Това може да доведе до промяна на времетраенето на програмата.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Няма грешка - не е нужно действие.</li></ul> <p>Системата за защита от претоварване разпределя дрехите равномерно.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Няма грешка - не е нужно действие.</li></ul> <p><b>Бележка:</b> По възможност при зареждане поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p>
	<p>Системата за контрол на пяната включва при високо ниво на пяната процес на измиване.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Няма грешка - не е нужно действие.</li></ul>
В барабана не се вижда вода.	<p>Водата се намира под видимото ниво.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Няма грешка - не е нужно действие.</li><li>► По време на работа не доливайте вода в уреда.</li></ul>
Барабанът трепва след старта на програмата.	<p>Причината е вътрешен тест на мотора.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Няма грешка - не е нужно действие.</li></ul>
В отделението  има остатъчна вода.	<p>Вложката в отделението  е запушена.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 36</li></ul>
Вибрации и движение на уреда по време на центрофугиране.	<p>Уредът не е правилно нивелиран.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► → "Нивелиране на уреда", Страница 17</li></ul> <p>Крачетата на уреда не са фиксиирани.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Фиксирайте крачетата на уреда.</li><li>► → "Нивелиране на уреда", Страница 17</li></ul>
	Транспортните планки не са отстранени.

<b>Неизправност</b>	<b>Причина и отстраняване на неизправности</b>
Вибрации и движение на уреда по време на центрофугиране.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Отстранете транспортните планки", Страница 14.</li> </ul>
Барабанът се върти, вода не влиза.	<p>Разпознаването на зареждане е активно.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Няма грешка, не е нужно действие.</li> </ul> <p><b>Бележка:</b> Разпознаването на зареждане може да трае до 2 минути.</p>
Силно образуване на пяна.	<p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Моментална мярка: Смесете една супена лъжица омекотител с 0,5 литра вода и го сипете в лявото отделение (не правете това при връхни и спортни дрехи и при дрехи с пух).</li> <li>▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.</li> </ul>
Високи обороти на центрофугата не се достигат.	<p>Настроени са ниски обороти на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Настройте при следващото пране по-високи обороти на центрофугиране.</li> </ul> <p> <b>Less Ironing</b> се активира.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Изберете подходящите програми за вида текстил.</li> </ul> <p>Системата за защита от претоварване изравнява дисбаланса чрез редуциране на оборотите на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Разпределете наново дрехите в барабана.</li> </ul> <p><b>Бележка:</b> По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Стаптирайте програмата <b>Spin</b>.</li> </ul>
Програмата Центрофугиране не стартира.	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.</li> </ul> <p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.</li> </ul>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Програмата Центрофугиране не стартира.	<p>Системата за защита от претоварване е прекъснala центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Разпределете наново дрехите в барабана.</li></ul>
	<p><b>Бележка:</b> По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Стартирайте програмата <b>Spin</b>.</li></ul>
Свистящ, съскащ шум.	<p>Водата се промива под налягане в чекмеджето за перилен препарат.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Няма грешка - нормален работен шум.</li></ul>
Силни шумове по време на центрофугирането.	<p>Уредът не е правилно нивелиран.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "Нивелиране на уреда", Страница 17</li></ul>
	<p>Крачетата на уреда не са фиксиирани.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Фиксирайте крачетата на уреда.</li><li>→ "Нивелиране на уреда", Страница 17</li></ul>
	<p>Транспортните планки не са отстранени.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "Отстранете транспортните планки", Страница 14.</li></ul>
Чукащи шумове, тракане в помпата за сапунен разтвор.	<p>Чуждо тяло е попаднало в помпата за сапунен разтвор.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 37</li></ul>
Съскащ ритмичен шум на смукване.	<p>Помпата за перилен разтвор е активна, перилният разтвор се изпомпва.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Няма грешка - нормален работен шум.</li></ul>
Намачкване.	<p>Обороти на центрофугата твърде високи.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Настройте при следващото пране по-ниски обороти на центрофугиране.</li></ul>
	<p>Количеството на зареждане е твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Намалете количеството на зареждане при следващото пране.</li></ul>
	<p>Неподходяща програма за вида текстил е настроена.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Изберете подходящите програми за вида текстил.</li></ul>

<b>Неизправност</b>	<b>Причина и отстраняване на неизправности</b>
Перилният препарат или омекотителят капе от маншета и се събира върху вратата или в гънката на маншета.	<p>Твърде много перилен препарат / омекотител в чекмеджето за перилен препарат.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Спазвайте при дозиране на течния перилен препарат и омекотителя обозначението в чекмеджето за перилен препарат и не предозирайте.</li> </ul>
Резултатът от центрофугирането не е задоволителен. Дрехите са твърде мокри / твърде влажни.	<p>Настроени са ниски обороти на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Настройте при следващото пране по-високи обороти на центрофугиране.</li> <li>▶ Стаптирайте програмата <b>Spin</b>.</li> </ul> <p> <b>Less Ironing</b> се активира.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Изберете подходящите програми за вида текстил.</li> </ul>
	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.</li> </ul>
	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.</li> </ul>
	<p>Системата за защита от претоварване е прекъснала центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Разпределете наново дрехите в барабана.</li> </ul> <p><b>Бележка:</b> По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Стаптирайте програмата <b>Spin</b>.</li> </ul>
	<p>Системата за защита от претоварване изравнява дисбаланса чрез редуциране на оборотите на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Разпределете наново дрехите в барабана.</li> </ul> <p><b>Бележка:</b> По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Стаптирайте програмата <b>Spin</b>.</li> </ul>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Остатъци от перилен препаратор по влажните дрехи.	Перилните препаратори могат да съдържат нераразтворими във вода вещества, които да се отложат върху дрехите. ► Стаптирайте програмата  <b>Rinse</b> .
Остатъци от перилен препаратор по сухите дрехи.	Перилните препаратори могат да съдържат нераразтворими във вода вещества, които да се отложат върху дрехите. ► Изчеткайте дрехите след прането и сушенето.
От маркуча за чиста вода изтича вода.	Маркучът за чиста вода не е правилно / здраво свързан. <b>1.</b> Свържете маркуча за чиста вода правилно. → "Затваряне на водопроводния кран", Страница 16 <b>2.</b> Затегнете винтовото съединение.
От отточния маркуч изтича вода.	Отточният маркуч е повреден. ► Сменете повредения отточен маркуч.
	Отточният маркуч не е правилно свързан. ► Свържете правилно отточния маркуч. → "Видове на свързване мръсна вода", Страница 16
В уреда има миризми.	Влагата и остатъците от перилен препаратор могат да ускорят образуването на бактерии. ► → "Почистване на барабана", Страница 36 ► Когато не използвате уреда, оставяйте вратата и чекмеджето за перилен препарат отворени, за да може да изсъхне останалата вода.
Омекотителят остава в чекмеджето за перилен препарат.	Мекото изплакване не е предвидено за избраната програма. ► Проверете дали програмата поддържа използване на омекотител. → "Програми", Страница 26
Вода излиза изпод вратата.	Замърсяване по вратата или маншета предизвиква неуплътненост. ► Почистете вратата и маншета.

## 17.1 Аварийно отваряне

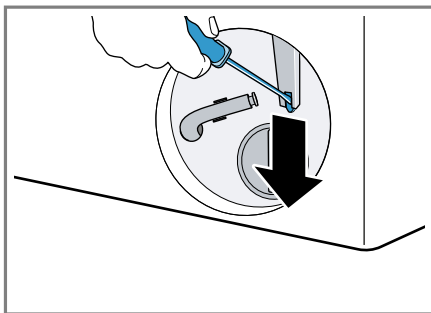
### Отключване на вратата

**Изискване:** Помпата за мръсна вода е празна. → Страница 37

- ВНИМАНИЕ!** Изтичащата вода може да доведе до материални щети.

- ▶ Не отваряйте вратата, ако през стъклото се вижда вода.

Натиснете надолу аварийното отключване с инструмент и го пуснете.



- ✓ Заключването на вратата е освободено.
- 2. Поставете и фиксирайте клапата за поддръжка.
- 3. Затворете клапата за поддръжка.

---

## 18 Транспортиране, съхранение и предаване за отпадъци

### 18.1 Демонтаж на уреда

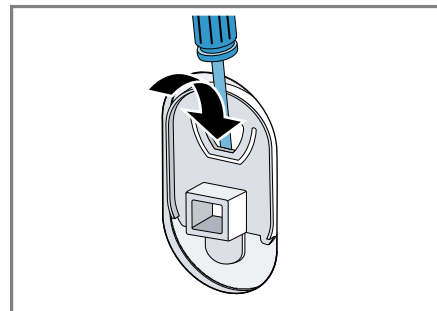
1. Затворете водопроводния кран.
2. Изпустете маркуча за чиста вода.
3. Изключете уреда.  
→ "Изключване на уреда", Страница 34

4. Изтеглете щепсела на уреда.
5. Източете перилния разтвор.  
→ "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 37
6. Демонтирайте маркучите.

## 18.2 Поставяне на транспортичните планки

За да избегнете транспортни щети, обезопасете уреда преди транспортиране с транспортирните обезопасявания.

1. Свалете 4-те капачета с отвертка.



Съхранете капачетата.

2. Поставете 4-те транспортирни обезопасявания.  
→ "Отстранете транспортирните планки", Страница 14

## 18.3 Повторно въвеждане на уреда в експлоатация

- ▶ За още информация вж.  
→ "Разполагане и свързване", Страница 13 и  
→ "Стартиране на празен ход", Страница 20.

## 18.4 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

Чрез екологосъобразно предаване за отпадъци е възможна повторна употреба на ценни сировини.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

#### Опасност от увреждане на здравето!

Деца могат да се заключат в уреда и да попаднат в опасна за живота ситуация.

- ▶ Не разполагайте уреда зад врата, която блокира или възпрепятства отварянето на вратата на уреда.
- ▶ При изведени от употреба уреди издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта, след това прережете кабела за свързване към мрежата и унищожете ключалката на вратата на уреда така, че вратата на уреда да не се затваря по-вече.

1. Издърпайте от контакта щепсела на кабела за свързване към мрежата.
2. Прережете кабела за свързване към мрежата.
3. Предайте уреда за отпадъци по екологосъобразен начин.

Актуална информация относно начините на предаване за отпадъци ще получите от Вашия специализиран търговец, както и от съответната общинска или градска управа.



Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EU за стари електрически и елект-

ронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди.

## 19 Отдел по обслужване на клиенти

Свързани с функционалността оригинални резервни части съгласно директивата относно екодизайна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти за период от минимум 10 години от пускането на пазара на Вашия уред в рамките на Европейското икономическо пространство.

**Бележка:** Услугите на отдела по обслужване на клиенти са бесплатни в рамките на условията на предлаганата от производителя гаранция.

Подробна информация относно гаранционния срок и гаранционните условия във Вашата страна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти, Вашия търговец или на нашата уеб страница.

В случай че желаете да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, са Ви необходими номерът на изделиято (E-Nr.) и заводският номер (FD) на Вашия уред.

Данните за контакт на отдела по обслужване на клиенти ще намериште в приложения указател с отделни по обслужване на клиенти или на нашата уеб страница.

## 19.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD)

Номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) са посочени на фабричната табелка на уреда. Фабричната табелка се намира според модела:

- от вътрешната страна на вратата.
- от вътрешната страна на клапата за поддръжка.
- на гърба на уреда.

Можете да си запишете данните, за да разполагате своевременно с данните на Вашия уред и телефонния номер на отдела по обслужване на клиенти.

## 20 Разходни стойности

Следната информация се подава съгласно Регламента на ЕС за екодизайна. Посочените стойности за другите програми като **Eco 40-60** са само ориентировъчни стойности и са установени в комбинация с валидния стандарт EN60456.

Програма	За- реж- дане (кг)	Про- дъл- жител- ност на прог- рамата (ч:мин) <sup>1</sup>	Разход на енер- гия (kWh/ цикъл) <sup>1</sup>	Разход на во- да (л/ цикъл) <sup>1</sup>	Макси- мална температура (°C) 5 мин <sup>1</sup>	Оборо- ти на центр- рофу- гата (об/ мин) <sup>1</sup>	Оста- тъчна влаж- ност (%) <sup>1</sup>
Eco 40-60 <sup>2</sup>	9,0	3:48	0,870	75,0	38	1151	53,00
Eco 40-60 <sup>2</sup>	4,5	2:54	0,370	40,0	27	1151	53,00
Eco 40-60 <sup>2</sup>	2,5	2:22	0,180	30,0	23	1151	54,00
Cottons  20 °C	9,0	3:44	0,400	98,0	23	1200	52,00
Cottons  40 °C	9,0	3:44	1,290	98,0	44	1200	52,00
Cottons  60 °C	9,0	3:44	1,750	98,0	60	1200	52,00
+ Prewash  40 °C	9,0	4:14	1,330	110,0	44	1200	52,00
Easy Care  40 °C	4,0	2:37	0,800	61,0	44	1200	30,00
Quick Mix  40 °C	4,0	1:05	0,640	44,0	42	1200	56,00
Wool  30 °C	2,0	0:41	0,300	48,0	29	800	26,00

<sup>1</sup> Действителните стойности могат да се отклоняват от посочените стойности поради влиянието на водното налягане, твърдостта и входната температура на водата, температурата на околната среда, вида, количеството и замърсяването на прането, използвания почистващ препарат, колебанията в електрозахранването и из branите допълнителни функции.

<sup>2</sup> Тестова програма съгласно Регламент на ЕС за екодизайн и Регламент на ЕС за енергийно обозначение със студена вода (15 °C).

## 21 Технически данни

Височина на уреда	84,8 см
Ширина на уреда	59,8 см
Дълбочина на уреда	58,8 см
Дълбочина на уреда със затворена врата	63,2 см
Дълбочина на уреда с отворена врата	104,9 см
Тегло	73,6 кг
Максимално количество за зараждане	9,0 кг
Мрежово напрежение	220-240 V, 50-60 Hz
≡ Минимално осигуряване на инсталацията	10 A
Номинална мощност	2300 W
Консумирана мощност	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Режим изключен: 0,15 W</li> <li>■ Неизключено състояние: 0,50 W</li> </ul>

Налягане на водата	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Минимум: 100 kPa (1 bar)</li> <li>■ Максимум: 1000 kPa (10 bar)</li> </ul>
Дължина на маркуча за чистата вода	150 см
Дължина на маркуча за мръсната вода	150 см
Дължина на кабела за свързване към мрежата	160 см

Допълнителна информация за Вашия модел ще намерите в интернет на адрес <https://eprel.ec.europa.eu/><sup>1</sup>. Този уеб адрес е свързан с официалната продуктова база данни на ЕС EPREL. След това, моля, следвайте инструкциите за търсене на модел. Идентификаторът на модела се получава от знаците пред наклонената черта на номера на изделието (E-Nr.) на фабричната табелка. Алтернативно ще намерите идентификатора на модела също на първия ред на енергийния етикет на ЕС.

<sup>1</sup> Важи само за страни в Европейското икономическо пространство



# Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:  
**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:  
**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**9001734541** (021114)

bg