



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)



Перална машина със сушилня

WDU8H543EU

[bg] Наръчник на потребителя и
инструкции за монтаж

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



Съдържание

1 Безопасност	4
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	10
2 Предотвратяване на материални щети.....	11
3 Опазване на околната среда и икономия	12
3.1 Предаване на опаковката за отпадъци	12
3.2 Пестене на енергия и ресурси.....	12
3.3 Режим на пестене на енергия	13
4 Разполагане и свързване	13
4.1 Разопаковане на уреда.....	13
4.2 Окомплектовка на доставката	13
4.3 Изисквания към мястото за разполагане	14
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
5 Запознаване	18
5.1 Уред	18
5.2 Чекмедже за перилен препарат	19
5.3 Обслужващ панел	19
5.4 Логика на управление	20
6 Преди първата употреба	20
6.1 Стартериране на празен ход.....	20
7 Дисплей	22
8 Бутони	24
9 Цел при сушение	27
9.1 Промяна на целта на сушение.....	27
10 Програми	28
11 Принадлежности	33
12 Пране.....	33
12.1 Подготвяне на дрехите.....	33
13 Перилен препарат и препарат за поддръжка.....	34
14 Основни положения при работа с уреда	34
14.1 Включване на уреда.....	34
14.2 Настройване на програма ..	34
14.3 Напасване на настройките на програмата	34
14.4 Запаметяване на програмни настройки	35
14.5 Дрехи поставете	35
14.6 Поставяне на помощта при дозиране за течен перилен препарат.....	35

14.7	Използване на помощ при дозиране за течен перилен препарат.....	36
14.8	Пълнене на перилен препарат и препарат за поддръжка	36
14.9	Стартиране на програмата	36
14.10	Накисване на пране	37
14.11	Допълване с дрехи	37
14.12	Прекъснете програмата за пране.....	37
14.13	Прекъсване на програма за сушене	37
14.14	Изваждане на дрехите.....	37
14.15	Изключване на уреда	37
15	Заштита от деца	38
15.1	Активиране на защитата от деца	38
15.2	Деактивиране на защитата от деца	38
16	Home Connect	38
16.1	Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) с функция WPS	39
16.2	Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) без функция WPS	39
16.3	Свържете уреда с Home Connect приложението	40
16.4	Активиране на Wi-Fi върху уреда.....	40
16.5	Деактивиране на Wi-Fi върху уреда	40
16.6	Нулиране на мрежовите настройки на уреда	41
16.7	Дистанционен старт.....	41
16.8	Заштита на личните данни	41
17	Основни настройки.....	43
17.1	Преглед на основните настройки	43
17.2	Промяна на основните настройки	44
18	Почистване и поддръжка	44
18.1	Почистване на барабана	44
18.2	Почистване на отделение за перилен препарат	44
18.3	Почистване на помпата за мръсна вода	45
19	Отстраняване на неизправности	48
19.1	Аварийно отваряне	60
20	Транспортиране, съхранение и предаване за отпадъци.....	60
20.1	Демонтиране на уреда.....	60
20.2	Поставяне на транспортните планки	61
20.3	Повторно въвеждане на уреда в експлоатация.....	61
20.4	Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди.....	61
21	Отдел по обслужване на клиенти	62
21.1	Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD)	62
22	Разходни стойности.....	63
23	Технически данни	64
24	Декларация за съответствие.....	65



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.
- за сушене и освежаване на подходящ за сушилня и изпран с вода текстил.
- 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

Когато инсталирате уреда, спазвайте указанията за безопасност.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентно извършено инсталлиране представлява опасност.

- ▶ Свързвайте и експлоатирайте уреда само в съответствие с данните на фабричната табелка.
 - ▶ Уредът трябва да се свързва към електрическа мрежа с променлив ток единствено посредством инсталлиран според правилата заземен контакт.
 - ▶ Системата от защитни проводници на електрическата сградна инсталация трябва да е инсталриана 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.
 - ▶ Никога не свързвайте уреда с токова верига, която се включва и изключва редовно от енергийния доставчик.
 - ▶ Ако уредът е вграден, щепселт 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 не-разрешени 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.

⚠ 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 выбира 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 изпъкналите компоненти, като напр. вратичката, частите могат да се счупят.

- ▶ Не премествайте уреда за изпъкналите 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 62

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 прережете 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 експлозия!

Въглищният прах или брашно в околната среда на уреда могат да доведат до експлозия.

- ▶ По време на работа поддържайте чиста околната среда на уреда.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от отравяне!

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

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!

Леснозапалимите предмети, като запалки или кибритени клечки, могат да се възпламенят при сущене.

- ▶ Преди сущенето извадете от джобовете на дрехите всички лесно запалими предмети.

Когато неизпраното пране е било в контакт с разтворители, масло, вакса, препарат за отстраняване на вакса, боя, грес или обезмасливител, то може да се запали при сущене.

- ▶ Не сушете неизпрани дрехи в този уред.
- ▶ Основно изплаквайте прането преди сущене с гореща вода и препарат за пране.
- ▶ Не използвайте уреда, ако прането преди това е било почистено с индустриски химикали.

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.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Прането не се охлажда достатъчно при предсрочно прекратяване на сушенето и може да се възпламени.

- Не прекъсвайте предсрочно програмата за сушене.
- Веднага изваждайте прането при предсрочно прекратяване на сушенето и го разгъвайте.

⚠ 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 препарат перилният препарат и препарат за поддръжка могат да се изпръскат от уреда. Контакт с очите или кожата може да доведе до дразнение.

- 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

Когато почиствайте и поддържките уреда, спазвайте указанията за безопасност.

⚠ 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

Спазвайте указанията, за да избегнете материални щети и щети по уреда.

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 28

Пенестият материал или пенестетата гума могат да се деформират или стопят при сушене.

- ▶ Не сушете съдържащо пяна или гума пране.

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 до-

пълнителни свързвани елементи като адаптер, удължител, вентил или подобно.

- ▶ Внимавайте корпуса на вентила на подаващия маркуч за вода да не се добира до околните предмети и да не се подлага на външно влияние на сила.
- ▶ Внимавайте вътрешният диаметър на водопроводния кран да е минимум 17 mm.
- ▶ Внимавайте дължината 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.
- ▶ 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.

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 намали при леко и нормално замърсено 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 уреда.

- ✓ 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 на уреда.
→ "Основни положения при работа с уреда", Страница 34
4. Извадете принадлежностите от барабана.
5. Затворете вратата на уреда.

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 33

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:

- Перална машина със сушилня
- Съпътстващи документи
- Транспортни обезопасявания
→ "Отстранете транспортните планки", Страница 14
- Капачета
- Дръжка за фиксиране на маркуча за мръсната вода

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 33 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°, остатъчната вода от уреда може да изтече и да причини материални щети.
- ▶ Внимателно накланяйте уреда.
- ▶ Транспортирайте уреда в изпразено положение.

Място за разполагане - Изисквания

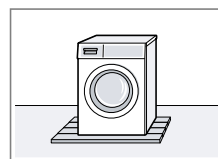
Основа



Закрепете уреда с планки → Страница 33.

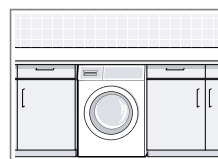
Място за разполагане - Изисквания

Поставка от дървени летви



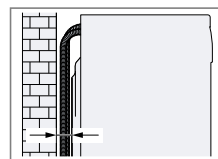
Поставете уреда върху водоустойчива дървена плоскост (дебелина мин. 30 mm), която е здраво завинтена върху пода.

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



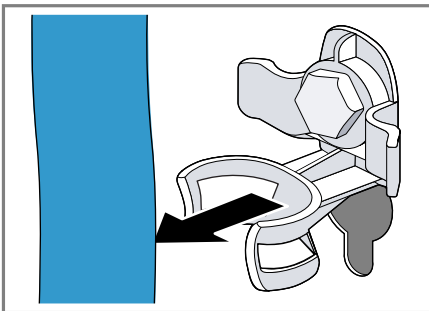
Не захващайте маркучи между стената и уреда.

4.4 Отстранете транспортните планки

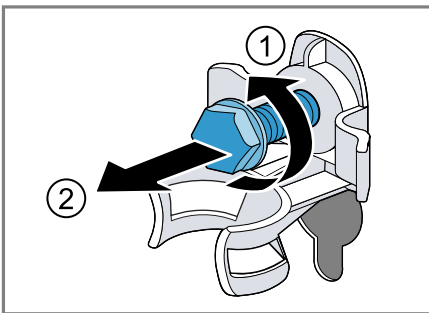
Уредът е обезопасен за транспорт с транспортни планки от задната страна на уреда.

Бележка: Съхранявайте винтовете на транспортните планки и втулките за по-късно транспортиране → Страница 60.

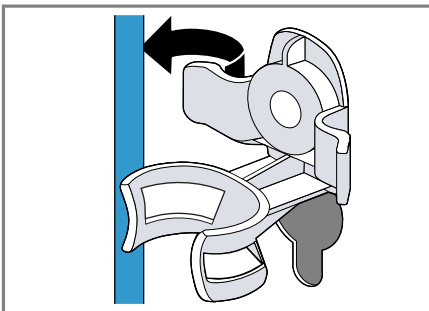
- Свалете маркучите от държачите.



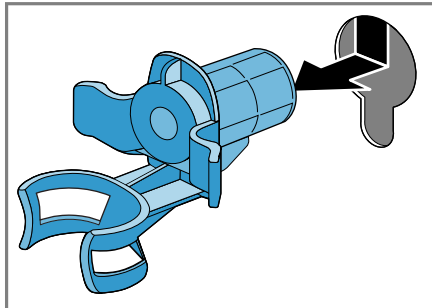
- Всички 4 винта на транспортните обезопасявания се развиват ① и свалят с ② гаечен ключ SW13.



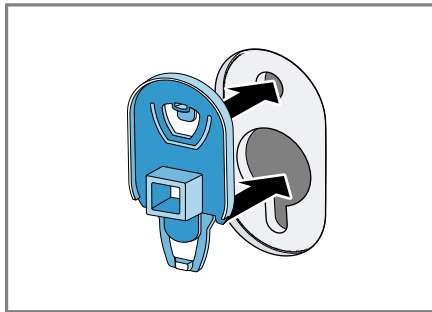
- Мрежовият кабел да се свали от държача.



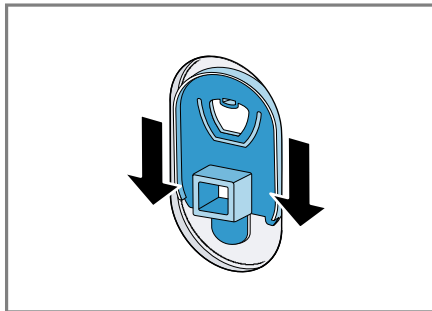
- 4-те втулки да се свалят.



- 4-те капачета да се поставят.



- 4-те капачета да се притиснат надолу.



4.5 Свързване на уреда

Затваряне на водопроводния кран

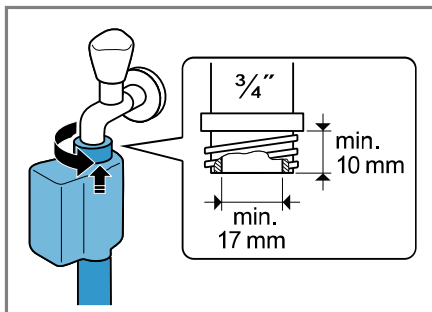
! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от токов удар!

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

- ▶ Не потапяйте електрическия клапан Aquastop във вода.

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



2. 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!

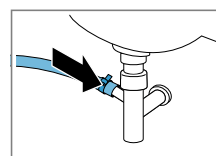
При изпомпване маркучът за мръсна вода е под налягане и може да се разхлаби от инсталираното място на свързване.

- ▶ Обезопасете маркуча за мръсна вода срещу неволно разхлабване.

Бележка: Съблюдавайте височините на изпомпване.

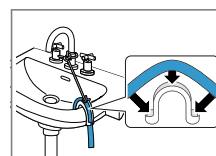
Височините на изпомпване възлизат на: минимум: 60 см, максимум: 100 см

Сифон



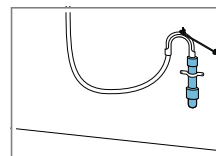
Обезопасете местата на свързване със скоба за маркуч (24-40 mm).

Мивка



Фиксирайте маркуча за мръсната вода със скоба → Страница 33 и го обезопасете.

Пластмасова тръба с гумена муфа

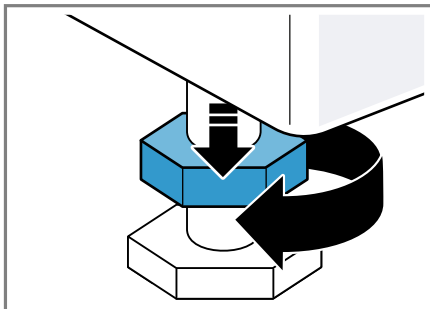


Фиксирайте маркуча за мръсната вода със скоба → Страница 33 и го обезопасете.

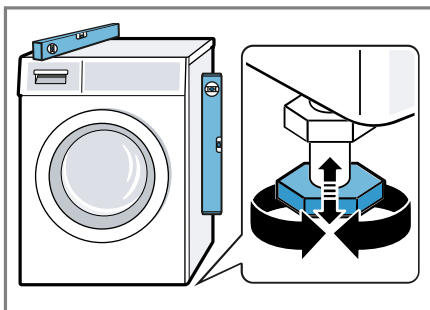
4.6 Нивелиране на уреда

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.

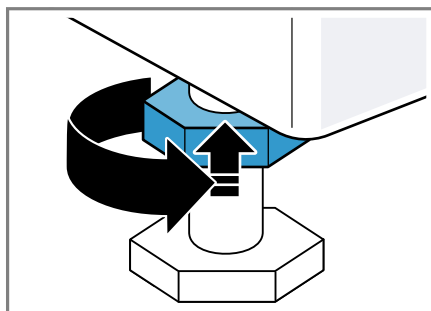


2. За да изравните уреда, завъртете краката на уреда. Проверете нивелирането с нивелир.



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.

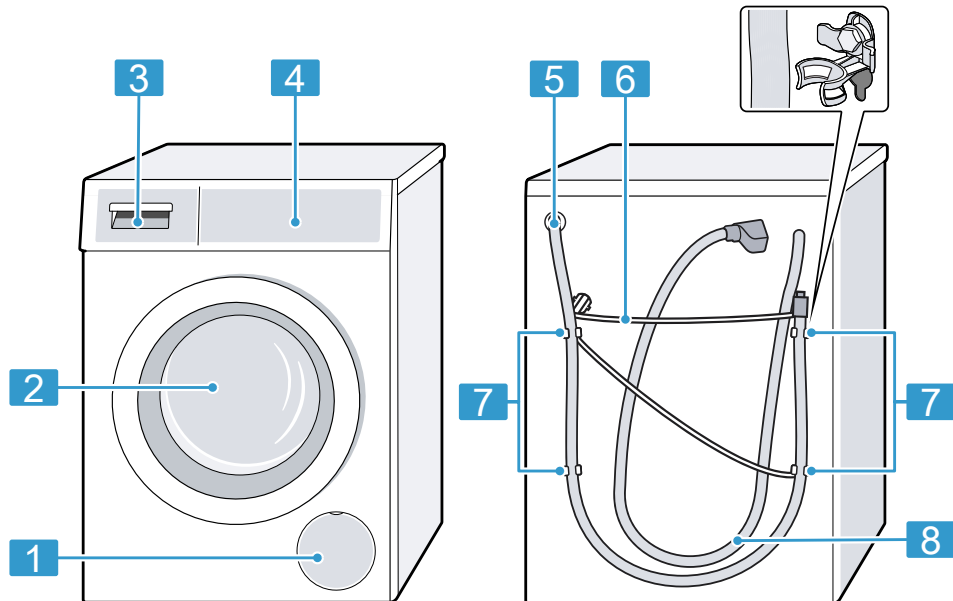
Техническите параметри за свързване на уреда са посочени в техническите данни
→ Страница 64.

2. Проверете стабилното положение на щепсела.

5 Запознаване

5.1 Уред

Тук ще намерите общ преглед на компонентите на Вашия уред.

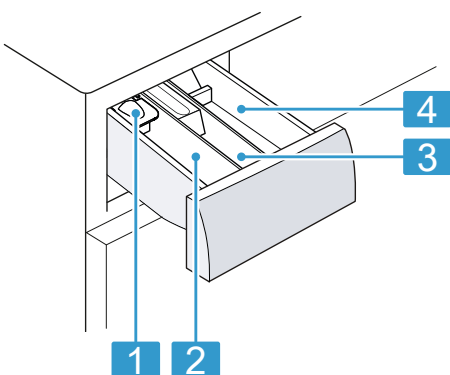


В зависимост от типа уред детайлите на фигурата могат да се различават, напр. по цвят и форма.

- 1** Кlapа за поддръжка на помпата за сапунен разтвор
→ Страница 45
- 2** Врата
- 3** Чекмедже за перилен препарат → Страница 19
- 4** Обслужващ панел
→ Страница 19
- 5** Отточен маркуч
→ Страница 16

- 6** Кабел за свързване към мрежата → Страница 17
- 7** Транспортни обезопасявания → Страница 14
- 8** Маркуч за чиста вода
→ Страница 16

5.2 Чекмедже за перилен препарат



1 Помощ при дозиране за течен перилен препарат
→ "Поставяне на помощта при дозиране за течен перилен препарат",
Страница 35

2 Отделение II:

- Перилен препарат за основно пране
- Препарат за омекотяване на вода
- Белина
- Сол за петна

3 Отделение ☀:

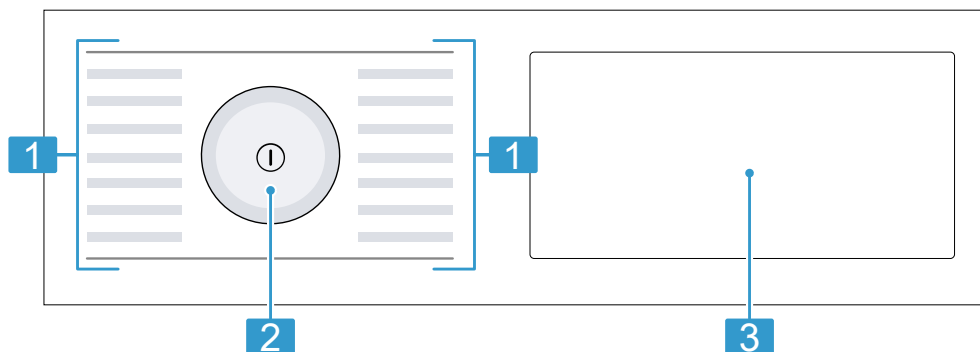
- Омекотител
- Течен препарат за колосване
- Импрегниращ препарат

4 Отделението I:

- Перилен препарат за предпране
- Хигиенен перилен препарат

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 28
- 2** Копче за избор на програми → Страница 34
- 3** Бутони и дисплей

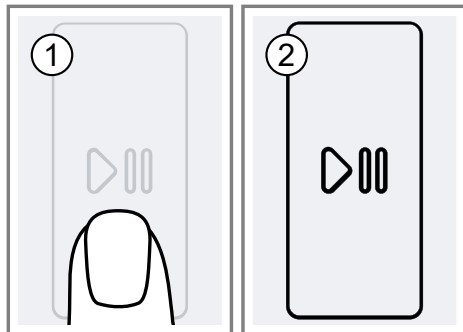
5.4 Логика на управление

Някои зони на дисплея реагират на допир. Активирате настройките като натискате бутона. Активираните настройки са ярки на дисплея. Можете да променяте или деактивирате активираните настройки като повторно натискате на дисплея съответните бутони.

ВНИМАНИЕ!

Въздействие със сила върху дисплея може да доведе до повреди.

- ▶ Не упражнявайте твърде силен натиск върху дисплея.
- ▶ Не натискайте дисплея с остри предмети.



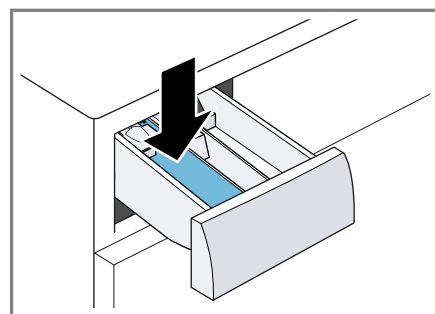
6 Преди първата употреба

Подгответе уреда за използване.

6.1 Стартоване 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. Натиснете ①.
- Процесът на включване трае няколко секунди.
2. Настройте програмата ⚙ **Drum Clean**.
3. Затворете вратата.
4. Изтеглете чекмеджето за препаратори.
5. Напълнете перилен препаратор на прах в отделение II.



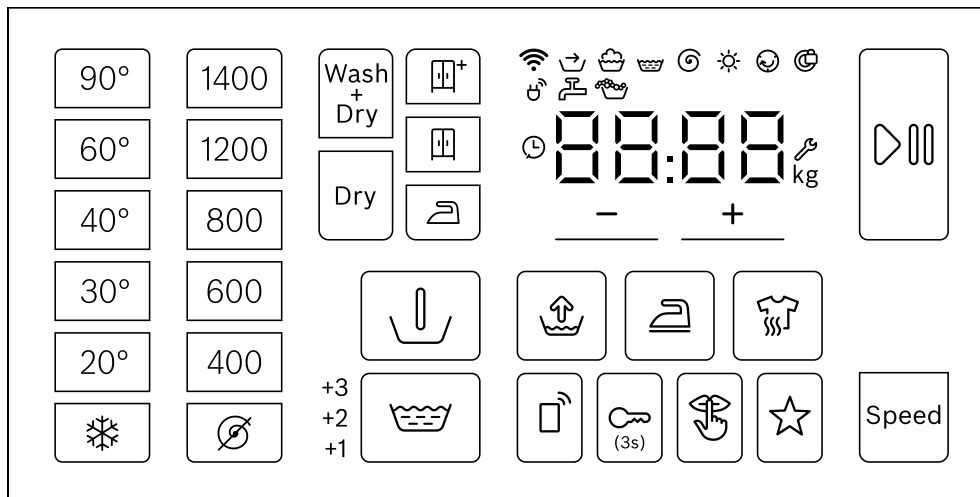
За да избегнете образуване на пяна, използвайте само половината от препоръчителното от производителя на перилен препарат количество за леко замърсяване. Не използвайте перилен препарат за вълна или за деликатни тъкани.

6. Затворете чекмеджето за препаратори.

7. За да стартирате програмата, натиснете  (Бутон Старт/пауза).
 - ✓ Дисплеят показва оставащото времетраене на програмата.
 - ✓ Дисплейят показва след края на програмата: End.
8. Стаптирайте първия процес на пране или натиснете  , за да изключите уреда.
→ "Основни положения при работа с уреда", Страница 34

7 Дисплей

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



Примерна индикация на дисплея

Индикация	Наименование	Описание
00:40 ¹	Продължителност на програмата / остатъчно време на програмата	Приблизително предвидлива продължителност на програмата или остатъчно време.
⌚ 8h ¹	Време на готово В	→ "Бутони", Страница 24
6,0 кг ¹	Препоръка за зареждане	Максимално количество за зареждане за настроената програма в кг.
↗	Предварително третиране	Статус на програмата
✿	Изпиране	Статус на програмата
⽔	Изплакване	Статус на програмата
🌀	Центрофуга	Статус на програмата
End	Край на програмата	Статус на програмата
☀	Сушене	Статус на програмата

¹ Пример

Индикация	Наименование	Описание
⌚	Зашита от намачкване	Статус на програмата
+1 +2 +3	Допълнително изплакване	Допълнителни процеси на измиване са активирани. → "Бутони", Страница 24
📶	Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> ■ свети: уредът е свързан с домашната мрежа. ■ мига: уредът се опитва да се свърже с домашната мрежа. → "Home Connect", Страница 38
⚡	Енергиен мениджър	Уредът е свързан със системата Smart Energy (енергиен мениджър).
♫	Разпознаване на пяна	Уредът е разпознал твърде много пяна.
Ⓐ	Врата	<ul style="list-style-type: none"> ■ свети: вратата е заключена и не може да се отвори. ■ изкл: Вратата е отключена и може да се отваря.
⽔	Водопроводен кран	<ul style="list-style-type: none"> ■ Няма налягане на водата. ■ Налягането на водата е твърде ниско.
E:35 / -10 ¹	Грешка	Код на грешка, показване на грешка, сигнал.

¹ Пример

8 Бутони

Бутон	Избор	Описание
① (щепсел)	<ul style="list-style-type: none"> ■ включване ■ изключване 	Включете или изключете уреда.
* - 90° (Избор на температура)	* - 90 °C	Адаптирайте температурата в °C.
Ø - 1400 (Намаляване на обороти на центрофугата)	Ø - 1400 об./мин.	Адаптирайте оборотите на центрофугата или деактивирайте центрофугирането. С избора Ø водата се изпомпва и центрофугирането се деактивира. Прането остава мокро в барабана.
DII (Бутон Старт/пауза)	<ul style="list-style-type: none"> ■ стартиране ■ прекъсване ■ спиране на пауза 	Стартиране, прекъсване или спиране на пауза на програмата.
+ / -	до 24 часа	Установете края на програмата. Времетраенето на програмата се съдържа в настроения брой часове. След старта на програмата времетраенето се показва.
		Бележка: Използвайте бутоните за настройка на стойностите за настройка.
⌚	Многократен избор	→ "Основни настройки", Страница 43
Speed (Скорост)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активиране или деактивиране на съкратено времетраене на програма.
		Бележка: Потреблението на ток се повишава. Резултатът от прането не се влошава от това.
↓ (Предпране)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активирайте или деактивирайте предпрането, напр. за пране на силно замърсени дрехи.
⌚ (Изплакване плюс)	<ul style="list-style-type: none"> ■ +1 ■ +2 ■ +3 	Активиране или деактивиране на до три допълнителни процеса на измиване. Препоръчително при особено чувствителна кожа или в региони с много мека вода.

Бутона	Избор	Описание
'icon_water_level_high' (Високо ниво на вода)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Изпиране с повече вода. Препоръчително при особено чувствителна кожа и за щадящо третиране.
'icon_drum_care' (Зашита срещу намачкане)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активиране или деактивиране на намаляващо намачкването пране. За да се намали намачкването на прането, процесът и оборотите на центрофугиране се адаптират. Дрехите след прането са толкова влажни, че се окачват на въжето за простиране.
'icon_star' (Защита от деца)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	→ "Зашита от деца", Страница 38
'icon_memory' (Памет)	<ul style="list-style-type: none"> ■ запаметяване ■ настройване 	Ако натиснете бутона за ок. 3 секунди, запаметявате индивидуалните си програмни настройки. → "Запаметяване на програмни настройки", Страница 35 Ако натиснете за кратко бутона, настройвате програмата си с индивидуални програмни настройки.
'icon_silence' (Тихо)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активиране или деактивиране на тихо пране, напр. за пране през нощта. Сигналът в края на програмата е деактивиран и оборотите в края на центрофугирането се намаляват.
'icon_drum_cleaning' (Щадящо)	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активирайте или деактивирайте щадящото предварително третиране на сухо пране с горещ въздух до 65 °C за увеличени хигиенични изисквания. След предварително третиране с горещ въздух тъканите се изпират с ниска температура. Бележка: Осветлението на барабана остава до ок. 10 минути след стартиране на програмата активно.
Dry	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активирайте или деактивирайте сушене без предварително пране.
Wash+Dry	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активирайте прането с последващо сушене.

Бутон	Избор	Описание
 (Сухо за гладене)	<ul style="list-style-type: none">■ активиране■ деактивиране	Целта при сушене установява колко мокро или сухо трябва да е прането след края на програмата.
 (Готово за прибиране в гардероб)	<ul style="list-style-type: none">■ активиране■ деактивиране	Целта при сушене установява колко мокро или сухо трябва да е прането след края на програмата.
 * (Готово за прибиране в гардероб+)	<ul style="list-style-type: none">■ активиране■ деактивиране	Целта при сушене установява колко мокро или сухо трябва да е прането след края на програмата.
 (Отдалечен старт)	<ul style="list-style-type: none">■ активиране■ деактивиране■ Отворете Home Connect меню	→ "Дистанционен старт", Страница 41

9 Цел при сушене

В някои програми е зададена цел на сушене. Целта при сушене установява колко сухо или мокро трябва да е Вашето пране след края на програмата.

Цел при су- шени	Пране	Резултат при сушене
	Многослойно, дебело пране, което съхне трудно.	Прането е сухо.
	Нормално, еднослойно пране.	Прането е сухо.
	Нормално, еднослойно пране	Прането след сушене е още влажно. За да избегнете намачкване, гладете прането директно след сушенето или го закачайте още влажно.

9.1 Промяна на целта на су- шени

За някои програми можете да промените целта при сушене, за да може Вашето пране да е още по-сухо или влажно.

1. Настройте програма за пране и сушени или за сушени.
→ "Програми", Страница 28
- ✓ Дисплеят показва предварително зададената цел при сушене.
2. Натиснете , или .

10 Програми

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

Програма	Описание	макс. за- реж- дане (кг)	макс. за- реж- дане (кг)
	Изпи- ране	Су- шено	
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 .</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ макс. 90 °C ■ макс. 1400 об./мин. 	10,0 5,0 ¹	6,0
Eco 40-60	<p>Пране на текстили от памук, лен и смесена тъкан.</p> <p>Бележка: Тъканите, които според символа за поддръжка могат да се перат от 40 °C  до 60 °C , могат да се перат заедно. Действието от прането отговаря на най-добрия възможен клас на ефективност при пране съгласно законовите разпоредби. 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>Бележка: Температурата не може да се настройва в тази програма и се установява автоматично.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ макс. - °C ■ макс. 1400 об./мин. 	10,0	6,0

¹ Speed активирано

² Сушено не е възможно

³ Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. за- реж- дане (кг)	макс. за- реж- дане (кг)
	Изпи- ране	Су- шене	
Easy-Care ⚡ (Синтетика)	Изпиране на текстилите от синтетика и смесена тъкан. Настройка на програма: ■ макс. 60 °C ■ макс. 1400 об./мин.	4,0	2,5
Mix ⚡ (Смесено)	Пране на текстили от памук, лен, синтетика и смесена тъкан. Подходящо за леко замърсено пране. Настройка на програма: ■ макс. 60 °C ■ макс. 1400 об./мин.	4,0	2,5
Delicates/ Silk ⚡ (Фино/коприна)	Пране на чувствителни материји, които могат да се перат, от коприна, вискоза и синтетика. Използвайте перилен препаратор за деликатно пране или коприна. Бележка: Перете особено чувствителните тъкани или тъканите с кукички, халки или скоби в мрежа за пране. Настройка на програма: ■ макс. 40 °C ■ макс. 800 об./мин.	2,0	⁻²
Wool ⚡ (Вълна)	Пране на текстилни изделия от вълна или със съдържание на вълна, които могат да се перат на ръка или в перална машина. За да избегне намачковане на прането, барабанът особено щадящо движи тъканите с дълги паузи. Използвайте перилен препаратор за вълна. Настройка на програма: ■ макс. 40 °C ■ макс. 800 об./мин.	2,0	1,0

¹ Speed активирано² Сушение не е възможно³ Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. за- реж- дане (кг)	макс. за- реж- дане (кг)
	Изпи- ране	Су- шене	
Rinse (Испиране)	Плакнене с последващо центрофугиране и изпомпване на водата. Настройка на програма: макс. 1400 об./мин.	–	–
Spin/ Drain (Центрофугиране/Източване)	Центрофугиране и изпомпване на водата. Ако искате само да изпомпвате водата, активирайте . Прането не се центрофугира. Настройка на програма: макс. 1400 об./мин.	–	–
Additional Programs (Отдалечена програма)	Изберете още програми директно през приложението Home Connect. Описанието на програмите ще откриете в приложението Home Connect. Бележка: Вашият уред трябва да е свързан с домашната мрежа и да е регистриран във Вашето приложение Home Connect. → "Home Connect", Страница 38	–	–
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. Съвет: Перете силно замърсеното пране на програма Easy-Care . Настройка на програма: ■ макс. 40 °C ■ макс. 800 об./мин.	2,0	2,0
Drum Clean (Почистване барабан)	Почистване и поддръжка на барабана. Използвайте програмата в следните случаи: ■ преди първата употреба ■ при често пране с температура на пране от 40 °C и по-ниска ■ след по-дълго отсъствие	– ³	– ²

¹ Speed активирано² Сушение не е възможно³ Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. за- реж- дане (кг)	макс. за- реж- дане (кг)
	Изпи- ране	Су- шене	
	<p>Използвайте прах за пълно пране или съдържащ белина перилен препарат.</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>Бележка: Индикацията за почистване на барабана мига за напомняне, когато по-дълго време не сте използвали програма с 60 °C или по-високи температури.</p>		
✿ Iron Assist (Освежаване)	<p>Намалете намачкването и базираните на въздуха миризми от костюми и тъкани от вълна.</p> <p>Съвет: За избягване на намачкване отстраниТЕ веднага тъканите след края на програмата.</p> <p>Бележки</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Текстилните тъкани не се сушат или почистват. ■ Ако използвате програмата ✿ Iron Assist често без междувременно да перете, може да се стигне до образуване на миризма в уреда. 	– ³	1,0
⌚ My Time	<p>Пране на текстили от памук, лен, синтетика и смесена тъкан.</p> <p>Къса програма за леко до нормално замърсено дребно пране.</p> <p>Бележка: Ако не искате да перете тъкани, а само да ги сушите, натиснете Dry .</p> <p>Настройка на програма:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ макс. 40 °C ■ макс. 1200 об./мин. 	2,0	6,0

¹ Speed активирано² Сушене не е възможно³ Пране не е възможно

Програма	Описание	макс. за- реж- дане (кг)	макс. за- реж- дане (кг)
	Изпи- ране	Су- шене	
⌚ Super Quick 15' / ⌐ Wash & Dry 60' (Бърза 15'/ Пране и су- шено 60')	Пране на текстили от памук, лен, синтетика и смесена тъкан. Къса програма за леко замърсено дребно пране. Настройка на програма: ■ макс. 40 °C ■ макс. 1200 об./мин.	2,0	1,0
¹ Speed	активирано		
²	Сушено не е възможно		
³	Пране не е възможно		

11 Принадлежности

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

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

12 Пране

Бележка: Допълнителна информация ще откриете в дигиталното ръководство за употреба чрез сканиране на QR кода в съдържанието или на www.bosch-home.com.

12.1 Подготвяне на дрехите

ВНИМАНИЕ!

Останалите в прането предмети могат да повредят прането и барабана.

- ▶ Преди работа отстранете всички предмети от джобовете на дрехите.
- ▶ За да щадите уреда и прането, подгответе прането.
 - Изпразнете джобовете
 - изчеткайте пясъка от подгъвите и джобовете
 - затваряйте кальфките за легла и за възглавници
 - затваряйте всички ципове, велкра, кукички и халки

- Завързвайте коланите, връзки те на престилки или използвайте торбичка за пране
- връзвайте по-дълги ленти и връзки с твърди краища в каулки или панталони
- Отстранете колелцата на передата или лентичките или използвайте мрежа за пране
- за малки дрехи, напр. детски чорапи, използвайте мрежа за пране
- някои упорити, застъхнали петна се отстраняват след неколократно изпиране
- перете малките и големи дрехи заедно
- не търкайте свежите петна, а ги попивайте със сапунен разтвор
- Разгънете дрехите и ги разтърсете или спазвайте описание то на програмите
- Центрофугирайте прането преди сушенето

13 Перилен препарат и препарат за поддръжка

Бележки

- Допълнителна информация ще откриете в дигиталното ръководство за употреба чрез сканиране на QR кода в съдържанието или на www.bosch-home.com.
- Спазвайте информацията за Безопасност → Страница 4 и Избягване на материални щети → Страница 11.

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

Бележки

- при течни перилни препарати използвайте само самостоятелно течачи перилни препарати
- не смесвайте различни течни перилни препарати
- не смесвайте перилен препарат с омекотител
- не използвайте престояли и застъхнали продукти
- използвайте оцветяващите средства пестеливо, солта може да атакува неръждаемата стомана
- не използвайте обезцветяващи средства в уреда

14 Основни положения при работа с уреда

Бележка: Допълнителна информация ще откриете в дигиталното ръководство за употреба чрез сканиране на QR кода в съдържанието или на www.bosch-home.com.

14.1 Включване на уреда

Изискване: Уредът е разположен правилно и свързан.

→ "Разполагане и свързване",
Страница 13

- ▶ Натиснете ①.

Процесът на включване трае няколко секунди.

Бележка: Осветлението на барабана угасва автоматично.

14.2 Настройване на програма

1. Завъртете превключвателя на програмите и го поставете на желаната програма.
→ "Програми", Страница 28
2. При нужда напаснете настройките на програмата.

14.3 Напасване на настройките на програмата

Изискване: Програма е настроена.
→ "Настройване на програма",
Страница 34

- ▶ Адаптиране на програмните настройки.
→ "Бутони", Страница 24
- Спазвайте информацията по тема Логика на управлението.

Бележка: Програмните настройки не се запаметяват трайно за програмата.

14.4 Запаметяване на програмни настройки

Можете да запаметите своите индивидуални програмни настройки като любими.

Изисквания

- Програма е настроена.
→ "Настройване на програма",
Страница 34
- Програмните настройки се адаптират.
→ "Наласване на настройките на програмата", Страница 34
- ▶ Натиснете върху  за ок. 3 секунди.

За да извикате запаметената програма, натиснете върху .

Бележка: За да препишете запаметената програма, повторете стъпките.

14.5 Дрехи поставете

Бележка: За да избегнете образуване на гънки, спазвайте максималното зареждане на програмите.
→ "Програми", Страница 28

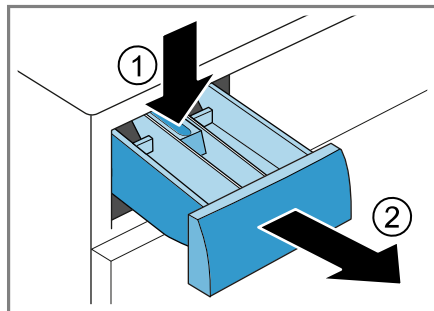
Изискване: Прането е подгответо.
→ "Пране", Страница 33

1. Отворете вратата.
Уверете се, че барабанът е празен.
2. Поставете дрехите в барабана.
3. Затворете вратата.
Уверете се, че не е затиснато пране във вратата.

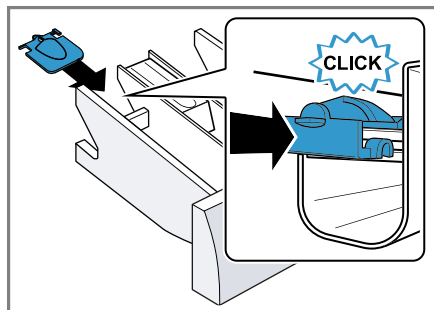
14.6 Поставяне на помощта при дозиране за течен перилен препарат

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.

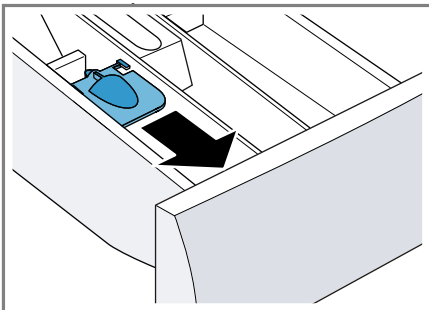


4. Поставете чекмеджето за перилен препарат.

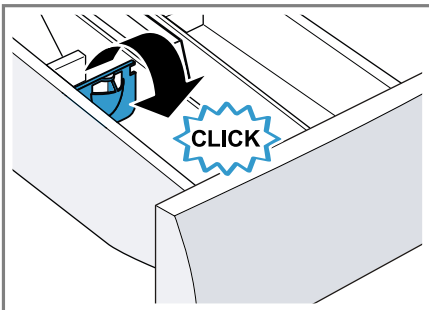
14.7 Използване на помощ при дозиране за течен перилен препарат

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 фиксирайте.



4. Затворете чекмеджето за препарати.

14.8 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 предпране или при избрано време на "Свършва в".
 - Спазвайте указанията за перилни препарати и препарати за поддръжка → Страница 34.
1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
 2. Напълнете перилен препарат.
→ "Чекмедже за перилен препарат", Страница 19
 3. При нужда поставете препарат за поддръжка.
 4. Затворете чекмеджето за препарати.

14.9 Стартиране на програмата

Изискване: Програма е настроена.
→ "Настройване на програма",
Страница 34

1. Натиснете .
 - ✓ Барабанът се върти и се извършва разпознаване на натоварването, което може да трае до 2 минути и след това водата влиза.
 - ✓ На дисплея се показват времетраенето на програмата или времето на Свършва в.
 - ✓ Дисплеят показва след края на програмата: End.
2. Ако Ø е избрано, прането не се центрофугира и водата след изплакването се изпомпва.

Бележка: Ако не извадите прането, след 15 минути започва програмата за защита от намачкване. Програмата трае ок. 30 минути. Дисплеят показва **0:00** и .

Натиснете произволно място на дисплея, за да прекъснете програмата за защита от намачкване и да извадите прането.

14.10 Накисване на пране

Бележка: Няма нужда от допълнително перилен препарат. Сапунена-та луга след това се използва за пране.

1. Стартирайте програмата.
2. За да спрете на пауза програмата, след ок. 10 минути натиснете .
3. За да продължите програмата, след желаното време на накисване натиснете .

14.11 Допълване с дрехи

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

Изискване: Стартрана е програма.

→ "Стартиране на програмата",
Страница 36

1. Натиснете .

По време на прането уредът спира на пауза.

По време на сушенето уредът проверява дали е възможно добавяне на пране.

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

→ "Дисплей", Страница 23

2. Отворете вратата на уреда.
3. Допълнете или извадете дрехи.
4. Затворете вратата на уреда.

5. Натиснете .

14.12 Прекъснете програмата за пране

1. Натиснете .

2. Отворете вратата на уреда.

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  или изберете подходяща програма за изпомпване.
→ "Програми", Страница 28

3. Извадете прането
→ Страница 37.

14.13 Прекъсване на програмата за сушене

1. Натиснете .

- ✓ Уредът се изключва.

2. Включете отново уреда.

3. За да стартирате процеса на охлаждане: Изберете програмата  **My Time+Dry**.

4. Натиснете .

14.14 Изваждане на дрехите

1. Отворете вратата на уреда.

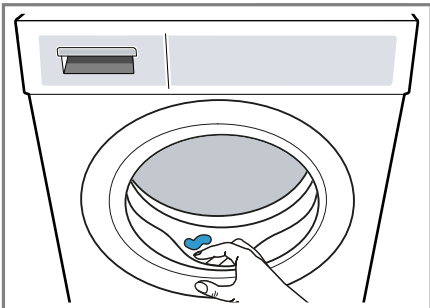
2. Извадете прането.

14.15 Изключване на уреда

1. Натиснете .

bg Защита от деца

- Избършете до сухо гумения маншет и отстранете чуждите тела.



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

15 Защита от деца

Обезопасете Вашия уред срещу погрешно обслужване по елементите за управление.

15.1 Активиране на защитата от деца

- Натиснете  (3s) за около 3 секунди.
- Елементите за управление са блокирани.
- Заштитата от деца остава активирана след изключване на уреда и при спиране на тока.

15.2 Деактивиране на защитата от деца

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

- Натиснете  (3s) за около 3 секунди.

16 Home Connect

Този уред може да се свързва с мрежа. Свържете Вашия уред с мобилно крайно устройство, за да обслужвате функциите, да адаптирате основните настройки или да контролирате текущия режим на работа посредством приложението Home Connect.

Бележка: Допълнителна информация ще откриете в дигиталното ръководство за употреба чрез сканиране на QR кода в съдържанието или на www.bosch-home.com.

Услугите Home Connect не са налични във всяка страна. Наличността на функцията Home Connect зависи от наличността на услугите Home Connect във Вашата страна. Информация по темата ще намерите на: www.home-connect.com.

- "Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) с функция WPS", Страница 39
- "Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) без функция WPS", Страница 39

Приложението Home Connect ще Ви ръководи през целия процес на регистрация. За извършване на настройките следвайте указанията в приложението Home Connect.

Съвети

- Вземете под внимание включена-та в окомплектовката на достав-ката документация относно Home Connect.
- Спазвайте също указанията в приложението Home Connect.

Бележки

- Спазвайте указанията за безо-пасност в настоящото ръководст-во за употреба и се уверете, че те се спазват и когато обслужва-

те уреда посредством приложението Home Connect.

- "Безопасност", Страница 4
- Обслужването чрез самия уред винаги е с приоритет. През това време не е възможно обслужване с приложението Home Connect.

16.1 Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) с функция WPS

Изисквания

- Вашият рутер разполага с WPS функция.
 - Wi-Fi е активирано на рутера.
 - Основната настройка Wi-Fi на уреда е активирана.
→ "Активиране на Wi-Fi върху уреда", Страница 40
 - Уредът има връзка с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) на мястото на разполагане.
 - Home Connect приложението е инсталирано на мобилното устройство.
1. Натиснете върху  за минимум 3 секунди.
 - ✓ Дисплеят показва "Aut".
 2. Натиснете .
 3. Натиснете WPS бутона на рутера в рамките на 2 минути.
Спазвайте информацията в документите на Вашия уред.
- ✓ На дисплея мига .
 - ✓ Уредът се свързва с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi).
 - ✓ Ако дисплеят показва "con" и  свети постоянно, уредът е свързан с WLAN домашната мрежа (Wi-Fi).
4. Когато дисплеят показва "Err" , уредът не е свързан с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi).

- Проверете дали уредът е в обсега на WLAN домашната мрежа (Wi-Fi).
 - Свържете отново уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) с функция WPS.
5. Свържете уреда с приложението Home Connect. → Страница 40

16.2 Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) без функция WPS

Ако Вашият рутер не разполага с WPS функция, можете да свържете уреда ръчно с Вашата домашна WLAN мрежа (Wi-Fi).

Изисквания

- Wi-Fi е активирано на рутера.
 - Основната настройка Wi-Fi на уреда е активирана.
→ "Активиране на Wi-Fi върху уреда", Страница 40
 - Уредът има връзка с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) на мястото на разполагане.
 - Приложението Home Connect е инсталирано на мобилното крайно устройство.
1. Натиснете върху  за минимум 3 секунди.
 2. Натиснете .
 3. Настройте програмата на позиция 2.
- ✓ Дисплеят показва "Aut".
 - 3. Натиснете .
 - ✓ На дисплея мига .
 - ✓ Уредът сега създава собствена WLAN домашна мрежа (Wi-Fi) с име на мрежа (SSID) HomeConnect.
4. В мобилното крайно устройство извикайте WLAN настройките.

- Свържете мобилното крайно устройство с WLAN мрежа HomeConnect и въведете WLAN парола (ключ) HomeConnect.
- ✓ Вашият мобилен уред сега се свързва с уреда. Процедурата по свързване може да трае до 60 секунди.
 - 5. Отворете Home Connect приложението на мобилния краен уред и следвайте стъпките в приложението.
 - 6. В приложението Home Connect въведете мрежовото име (SSID) и паролата (ключ) на Вашата домашна мрежа.
 - 7. Следвайте последните стъпки в приложението Home Connect, за да свържете уреда си.
 - ✓ Ако дисплеят показва "con" и  свети постоянно, уредът е свързан с WLAN домашната мрежа (Wi-Fi).
 - 8. Когато дисплеят показва "Err" , уредът не е свързан с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi).
 - Проверете дали уредът е в обсега на WLAN домашната мрежа (Wi-Fi).
 - Свържете отново уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) с функция WPS.
 - 9. Свържете уреда с приложението Home Connect → Страница 40.

16.3 Свържете уреда с Home Connect приложението

Изисквания

- Уредът е свързан с WLAN домашната мрежа (Wi-Fi).
- Home Connect приложението е отворено и Вие сте се вписали.

1. Настройте програмата на позиция 3.
- ✓ Дисплеят показва "App".
2. Натиснете .
- ✓ Уредът се свързва с Home Connect приложението.
3. Когато уредът в приложението Home Connect се покаже, следвайте последните стъпки в приложението Home Connect.
- ✓ Когато дисплеят покаже "con" , уредът е свързан с приложението Home Connect.

16.4 Активиране на Wi-Fi върху уреда

Бележка: Разходът на енергия се увеличава спрямо посочените стойности в таблицата за стойности на разхода, ако Wi-Fi е активирано.

1. Натиснете  за около 3 секунди.
2. Настройване на програма на позиция 4.
- ✓ Дисплеят показва "Con".
3. Натиснете върху  докато дисплеят не покаже "on".
- ✓ Wi-Fi е активирано.

16.5 Деактивиране на Wi-Fi върху уреда

1. Натиснете върху  за минимум 3 секунди.
2. Настройване на програма на позиция 4.
- ✓ Дисплеят показва "Con".
3. Натиснете върху  докато дисплеят не покаже "oFF".
- ✓ Wi-Fi е деактивирано.

Бележка: Свързването ще се възстанови при повторно включване на Wi-Fi автоматично.

16.6 Нулиране на мрежовите настройки на уреда

1. Натиснете върху  за минимум 3 секунди.
2. Настройте програмата на позиция 5.
- ✓ Дисплеят показва "rES".
3. Натиснете .
- ✓ Дисплеят показва "YES".
4. Натиснете .
- ✓ Мрежовите настройки се нулират.
- ✓ Ако дисплеят показва **End**, мрежовите настройки са нулирани.

16.7 Дистанционен старт

Освободете уреда за дистанционен старт през Home Connect приложението.

Активиране на дистанционен старт

Бележки

- Дистанционният старт се деактивира от съображения за безопасност при следните условия:
 - Отворете вратата на уреда.
 - Натиснете .
 - Натиснете .
 - Изключете уреда.
 - След спиране на тока.
- Дистанционният старт не може да се активира от съображения за безопасност, ако вратата на уреда е отворена.

Изисквания

- Уредът е свързан с Вашата домашна WLAN мрежа (WiFi).
- Уредът е свързан с приложението Home Connect.
- Избрана е програма.
- Натиснете .

Ако натиснете бутона за минимум 3 секунди, ще отворите менюто Home Connect.

Ако натиснете за кратко бутона, уредът ще се освободи за дистанционен старт през приложението Home Connect.

Ако отворите вратата на уреда, функцията се деактивира автоматично.

- ✓  свети.

Бележка: За деактивиране на функцията натиснете .

16.8 Защита на личните данни

Вземете под внимание указанията относно защитата на лични данни. При първоначалното свързване на Вашия уред към свързана с интернет домашна мрежа Вашият уред предава следните категории данни на сървъра Home Connect (първоначална регистрация):

- Еднозначно обозначение на уреда (състоящо се от кодове на уреда, както и MAC адреса на вградения комуникационен модул Wi-Fi).
- Сертификат за сигурност на комуникационния модул Wi-Fi (за информационно-технологична защита на връзката).
- Текущата версия на софтуера и хардуера на Вашия домакински уред.
- Статус на евентуално предходно възстановяване на фабричните настройки.

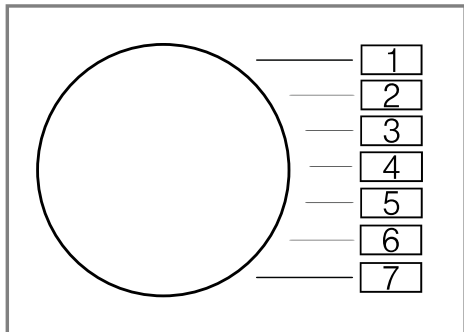
Тази първоначална регистрация подготвя използването на функциите Home Connect и е необходима едва когато желаете да използвате за пръв път функциите Home Connect.

Бележка: Обърнете внимание, че функциите Home Connect могат да се използват само във връзка с приложението Home Connect. Информация относно защитата на лични данни може да се изведе в приложението Home Connect.

17 Основни настройки

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

17.1 Преглед на основните настройки



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

17.2 Промяна на основните настройки

1. За да настроите основните настройки, натиснете бутона .
2. За да напуснете основните настройки, изключете уреда.

18 Почистване и поддръжка

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

Бележка: Допълнителна информация ще откриете в дигиталното ръководство за употреба чрез сканиране на QR кода в съдържанието или на www.bosch-home.com.

18.1 Почистване на барабана

ВНИМАТЕЛНО

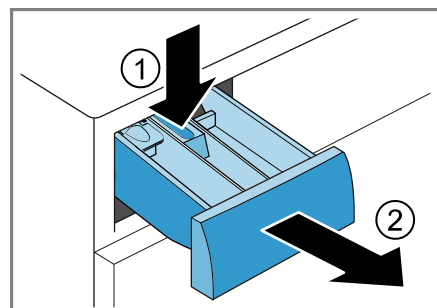
Опасност от нараняване!

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

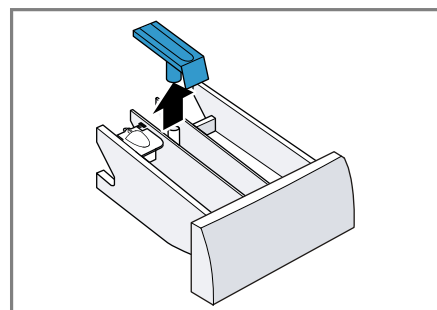
- ▶ Редовно изпълнявайте програма за почистване на барабана или перете с температури от минимум 60°C.
- ▶ Оставяйте уреда след всяка употреба да се изсуши с отворени врата и чекмедже за перилен препарат.
- ▶ Изпълнете програмата  **Drum Clean** без пране с перилен препарат на прах.

18.2 Почистване на отделението за перилен препарат

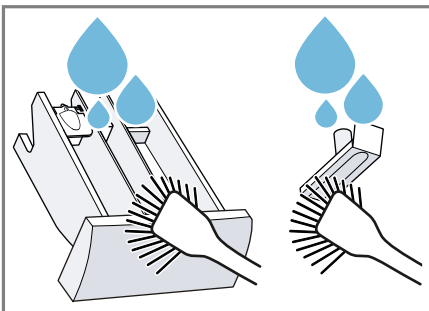
1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
2. Притиснете поставката и отстранете чекмеджето за перилен препарат.



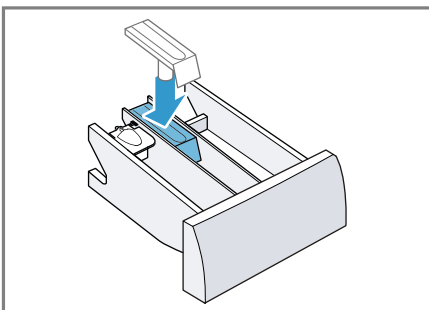
3. Изтеглете отдолу нагоре частта.



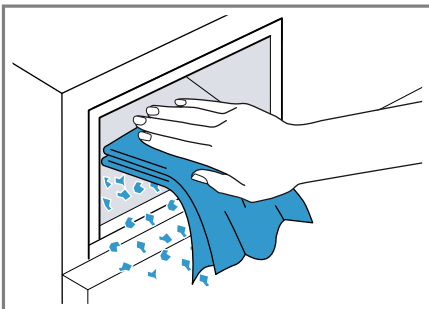
4. Почистете с четка и вода чекмеджето за перилен препарат и вложката и ги подсушете.



5. Поставете и фиксирайте вложката.



6. Почистете отвора за чекмеджето за перилен препарат.



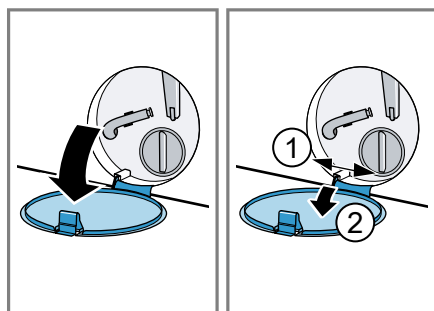
7. Затворете чекмеджето за препарати.

18.3 Почистване на помпата за мръсна вода

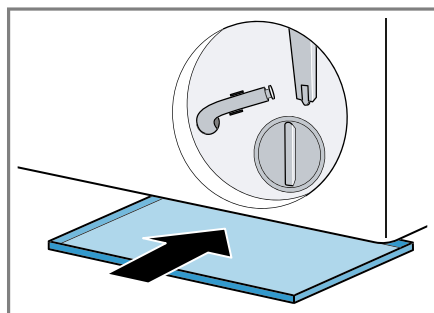
Почистете помпата за мръсна вода при повреди, напр. при запушвания или чукащи шумове.

Изправяване на помпата за мръсна вода

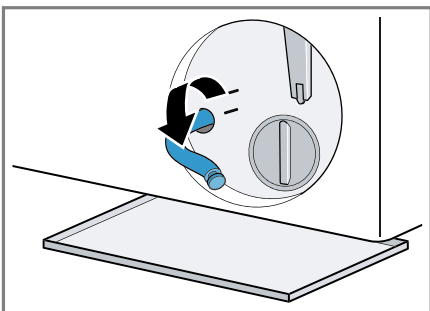
1. Затворете водопроводния кран.
2. Изключете уреда.
3. Разкачете щепсела на уреда от електрическата мрежа.
4. Отворете и свалете клапата за поддръжка.



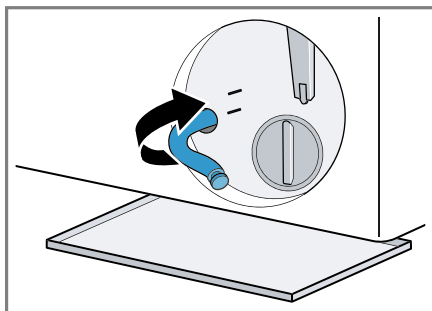
5. Вкарайте достатъчно голям съд под отвора.



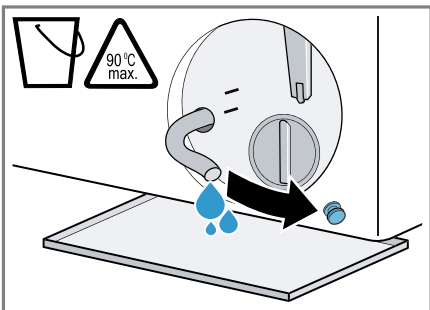
6. Свалете маркуча за изпразване от поставката.



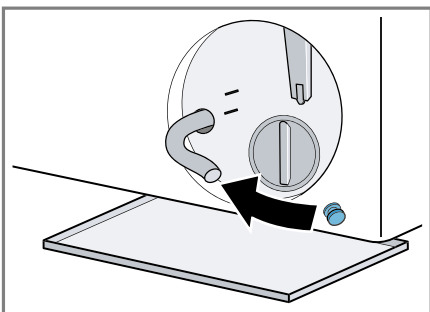
9. Захванете маркуча за източване на водата в поставката.



7. **ВНИМАТЕЛНО - Опасност от изгаряне с гореща вода!** При пране с високи температури са-
пунената луга е гореща.
▶ Не докосвайте горещия перилен
разтвор.
За да се оттече лугата в съда, из-
теглете затварящото капаче.



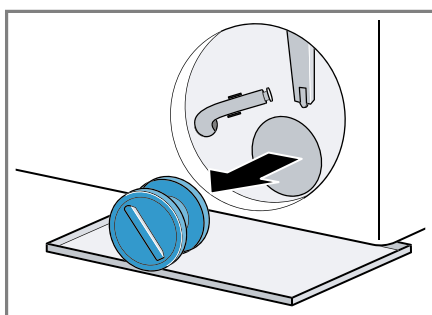
8. Натиснете затварящото капаче.



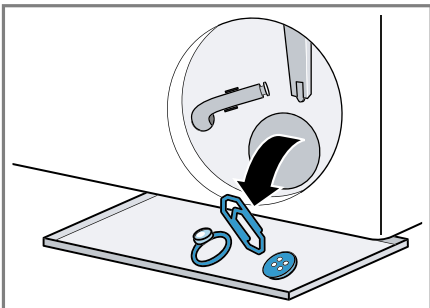
Почистване на помпата за мръсна вода

Изискване: Помпата за мръсна вода е празна. → Страница 45

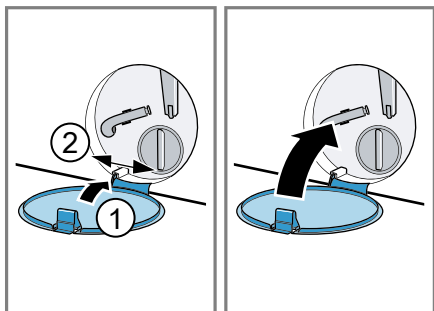
1. Тъй като в помпата за мръсна вода може да има още остатъчна вода, внимателно развъртете капака на помпата.



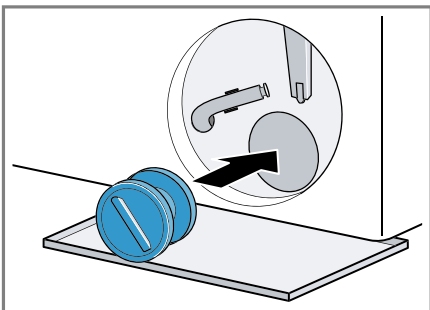
2. Почистете вътрешността, резбата на капака на помпата и корпуса на помпата.



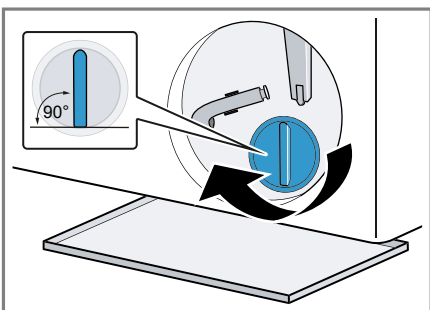
5. Поставете и затворете клапата за поддръжка.



3. Поставете капака на помпата.



4. Завъртете до упор капака на помпата.



Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна.

19 Отстраняване на неизправности

Можете да отстраниТЕ самостоите 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 извършва 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
Намачкване.	<p>Количеството на зареждане е твърде високо.</p> <p>Прането след сушенето остава твърде дълго в барабана.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Извадете прането директно след сушенето от барабана.2. Разгъннете дрехите за охлаждане.
	<p>Неподходяща програма за вида текстил е настроена.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Настройте подходящата програма за вида на текстилите.
	<p>Лесни за поддръжка текстилни материали твърде дълго са сушени.</p>
Шум от центрофугиране по време на фазата на сушене.	Термоцентрофутиране активно.
Времето на сушене е твърде дълго.	<p>Температурата на околната среда е по-висока от 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Уверете се, че температурата на околната среда е под 30 °C.
	<p>Недостатъчна циркулация на въздух на мястото за разполагане на уреда.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Проветрете мястото за разполагане на уреда.
	В барабана са се събрали влакна.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Времето на сушене е твърде дълго.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Извършете програмата  Drum Clean  ▶ Влагата и остатъците от перилен препарат могат да ускорят образуването на бактерии. ▶ → "Почистване на барабана", Страница 44 ▶ Когато не използвате уреда, оставяйте вратата и чекмеджето за перилен препарат отворени, за да може да изсъхне останалата вода.
Дисплеят е угаснал и  мига.	<p>Режим на пестене на енергия е активен.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Натиснете произволен бутон. ✓ Дисплеят отново светва.
"E:30 / -80"	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч. <p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.
Pomпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 45
Отточният маркуч е твърде високо свързан.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Монтирайте отточния маркуч на максимум 1 м височина.
Дозиране на перилен препарат твърде високо.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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). ▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.
Неразрешено удължение върху отточния маркуч е монтирано.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете неразрешените удължения по отточния маркуч. → "Свързване на уреда", Страница 16
Капакът на помпата не е напълно завинтен.	

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
"E:30 / -80"	<ul style="list-style-type: none">▶ Уверете се, че капакът на помпата е завинтен до упор в уреда. Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна. → "Почистване на помпата за мръсна вода", <i>Страница 46</i>
"E:36 / -25 / -26"	<p>Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", <i>Страница 45</i>
"H:32"	<p>Системата за защита от претоварване е прекъснала центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Разпределете наново дрехите в барабана. <p>Бележка: По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p>
	<p>Налягането на водата е ниско. Не е възможно отстраняване.</p> <p>Филтърът на маркуча за чиста вода е запущен.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Почистете цедката в маркуча за чиста вода.
	<p>Водопроводният кран е затворен.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Отворете водопроводния кран. <p>Маркучът за чиста вода е прегънат или захванат.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Уверете се, че маркучът за чиста вода не е прегънат или захванат.
"E:35 / -10"	<p>Има вода във ваничката на дъното.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Затворете водопроводния кран.▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", <i>Страница 62</i>
	<p>Уредът е неуплътнен.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Затворете водопроводния кран.▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", <i>Страница 62</i>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
⌚ свети.	<p>Температурата е твърде висока.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Изчакайте температурата да спадне. ▶ → "Прекъснете програмата за пране", <i>Страница 37</i>
	<p>Нивото на водата е твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Изберете подходяща програма за изпомпване. → "Програми", <i>Страница 28</i>
⌚	<p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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). ▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.
"H:95" свети редувай-ки се с End.	<p>Налягането на водата е ниско.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Вижте → "💦", <i>Страница 50</i>.
Всички други кодове за грешка.	<p>Функционална неизправност</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", <i>Страница 62</i>
Уредът не функционира.	<p>Щепселт на кабела не е вкаран.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Свържете уреда към електрозахранващата мрежа.
	<p>В кутията с предпазители се е активирал предпазител.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверете предпазителя в кутията с предпазители.
	<p>Спиране на електрозахранването.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверете дали функционират осветлението на помещението или други уреди в помещението.
Програмата не стартира.	<p>▷☰ не е натиснат.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Натиснете ▷☰.
	<p>Вратата не е затворена.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Затворете вратата. 2. За стартиране на програмата натиснете ▷☰ .
	<p>Активирана е защитата за деца.</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Програмата не стартира.	<ul style="list-style-type: none">▶ → "Деактивиране на защитата от деца", Страница 38+ / - се активира.▶ Проверете дали + / - е активирана. → "Бутони", Страница 24
	<p>Дрехите са затиснати във вратата.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Отворете повторно вратата.2. Отстранете заклещените дрехи.3. Затворете вратата.4. За стартиране на програмата натиснете .
Вратата не може да се отвори.	<p>Температурата е твърде висока.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Изчакайте температурата да спадне.▶ → "Прекъснете програмата за пране", Страница 37
	<p>Нивото на водата е твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Изберете подходяща програма за изпомпване. → "Програми", Страница 28
	<p>Прекъсване на електрозахранването.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Отворете вратата с аварийното отключване. → "Аварийно отваряне", Страница 60
Перилният разтвор не се изпомпва.	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч. <p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.
	<p>Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 45
	<p>Отточният маркуч е твърде високо свързан.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Монтирайте отточния маркуч на максимум 1 м височина.
	<p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ 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).

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Перилният разтвор не се изпомпва.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат. <p>Неразрешено удължение върху отточния маркуч е монтирано.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете неразрешените удължения по отточния маркуч. <p>→ "Свързване на уреда", Страница 16</p>
Капакът на помпата не е напълно завинтен.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Уверете се, че капакът на помпата е завинтен до упор в уреда. Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна. <p>→ "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 46</p>
Водата не влиза. Перилният препарат не се изпира.	<p>▷ не е натиснат.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Натиснете ▷ . <p>Филтърът на маркуча за чиста вода е запущен.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Почистете цедката в маркуча за чиста вода.
Водопроводният кран е затворен.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Отворете водопроводния кран.
Маркучът за чиста вода е прегънат или захванат.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Уверете се, че маркучът за чиста вода не е прегънат или захванат.
Многократно центрофугиране.	<p>Системата за защита от претоварване разпределя дрехите равномерно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - не е нужно действие. <p>Бележка: По възможност при зареждане поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p>
В барабана не се вижда вода.	<p>Водата се намира под видимото ниво.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - не е нужно действие. ▶ По време на работа не доливайте вода в уреда.
В отделението  има остатъчна вода.	<p>Вложката в отделението  е запущена.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 44
Вибрации и движение на уреда по време на центрофугиране.	<p>Уредът не е правилно нивелиран.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Нивелиране на уреда", Страница 17
	Крачетата на уреда не са фиксирани.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Вибрации и движение на уреда по време на центрофугиране.	<ul style="list-style-type: none">▶ Фиксирайте крачетата на уреда. → "Нивелиране на уреда", Страница 17
Барабанът се върти, вода не влиза.	<p>Транспортните планки не са отстранени.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Отстранете транспортните планки", Страница 14.
Силно образуване на пяна.	<p>Разпознаването на зареждане е активно.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Няма грешка, не е нужно действие. <p>Бележка: Разпознаването на зареждане може да трае до 2 минути.</p>
Високи обороти на центрофугата не се достигат.	<p>Дозиране на перилен препарат твърде високо.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ 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).▶ Намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.
Програмата Центрофугиране не стартира.	<p>Настроени са ниски обороти на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Настройте при следващото пране по-високи обороти на центрофугиране. <p> се активира.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Изберете подходящите програми за вида текстил. <p>Системата за защита от претоварване изравнява дисбаланса чрез редуциране на оборотите на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Разпределете наново дрехите в барабана. <p>Бележка: 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">▶ Стаптирайте програмата Ⓛ.
Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.	<ul style="list-style-type: none">▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.
Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.	<ul style="list-style-type: none">▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.

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"> ▶ Разпределете наново дрехите в барабана. <p>Бележка: 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"> ▶ Стаптирайте програмата ⑥.
Силни шумове по време на центрофугирането.	<p>Уредът не е правилно нивелиран.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Нивелиране на уреда", Страница 17
	<p>Крачетата на уреда не са фиксиирани.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Фиксирайте крачетата на уреда. → "Нивелиране на уреда", Страница 17
	<p>Транспортните планки не са отстранени.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Отстранете транспортните планки", Страница 14.
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"> ▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 45
Съскащ ритмичен шум на смукване.	<p>Помпата за перилен разтвор е активна, перилният разтвор се изпомпва.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - нормален работен шум.
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"> ▶ Настройте при следващото пране по-високи обороти на центрофугиране. ▶ Стаптирайте програмата ⑥. <p> се активира.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Изберете подходящите програми за вида текстил.
	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.
	<p>Отточната тръба или отточният маркуч са прегънати или затиснати.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Резултатът от центрофугирането не е задоволителен. Дрехите са твърде мокри / твърде влажни.	<p>Системата за защита от претоварване е прекъснala центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Разпределете наново дрехите в барабана. <p>Бележка: 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">▶ Стаптирайте програмата Ⓛ.
Остатъци от перилен препарат по влажните дрехи.	<p>Системата за защита от претоварване изравнява дисбаланса чрез редуциране на оборотите на центрофугата.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Разпределете наново дрехите в барабана. <p>Бележка: 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">▶ Стаптирайте програмата Ⓛ.
Остатъци от перилен препарат по сухите дрехи.	<p>Перилните препарати могат да съдържат нерастворими във вода вещества, които да се отложат върху дрехите.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Стаптирайте програмата  Rinse.
Home Connect не функционира правилно.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Отидете на www.home-connect.com.
Няма връзка с домашната мрежа.	<p>Wi-Fi е изключено.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Активиране на Wi-Fi върху уреда", Страница 40 <p>Wi-Fi е активирано, но свързване към домашната мрежа не може да се установи.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Уверете се, че домашната мрежа е налична.2. Свържете уреда отново с домашната мрежа.<ul style="list-style-type: none">→ "Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) с функция WPS", Страница 39→ "Свързване на уреда с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) без функция WPS", Страница 39

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
От маркуча за чиста вода изтича вода.	<p>Маркучът за чиста вода не е правилно / здраво свързан.</p> <ol style="list-style-type: none"> Свържете маркуча за чиста вода правилно. → "Затваряне на водопроводния кран", <i>Страница 16</i> Затегнете винтовото съединение.
От отточния маркуч изтича вода.	<p>Отточният маркуч е повреден.</p> <ul style="list-style-type: none"> Сменете повредения отточен маркуч. <p>Отточният маркуч не е правилно свързан.</p> <ul style="list-style-type: none"> Свържете правилно отточния маркуч. → "Видове на свързване мръсна вода", <i>Страница 16</i>
Влакна по прането.	<p>В барабана са се събрали влакна.</p> <ul style="list-style-type: none"> Извършете програмата  Drum Clean  без пране и перилен препарат.
Шум от вкаране на вода по време на фазата на сушене.	<p>Фазата на сушене се нуждае от вода.</p> <ol style="list-style-type: none"> Не е налице грешка. Уверете се, че водопроводният кран и по време на фазата на сушене остава отворен.
Програмата за сушение не стартира.	<p>Вратата не е затворена.</p> <ol style="list-style-type: none"> Затворете вратата. За стартиране на програмата натиснете . <p>Не е избрана подходяща програма за сушене.</p> <ul style="list-style-type: none"> Изберете подходяща програма за сушене. → "Програми", <i>Страница 28</i>
Прането е твърде влажно.	<p>Неподходяща програма за вида текстил е настроена.</p> <p>Спиране на електрозахранването.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверете дали функционират осветлението на помещението или други уреди в помещението. <p>Количество на зареждане е твърде високо.</p> <p>След края на програмата топлото пране се идентифицира като по-влажно, отколкото е в действителност.</p> <ol style="list-style-type: none"> Извадете прането директно след сушенето от барабана. Разгннете дрехите за охлаждане. <p>Неподходяща цел за сушене настроена.</p> <p>Цел на сушене не е адаптирана.</p> <p>Количество на зареждане твърде ниско.</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Прането е твърде влажно.	<p>Сензор за влажност замърсен.</p> <p>Водният кран е затворен по време на фазата на сушене.</p> <p>► Уверете се, че водопроводният кран и по време на фазата на сушене остава отворен.</p>
	<p>Температурата на околната среда е по-висока от 30 °C.</p> <p>► Уверете се, че температурата на околната среда е под 30 °C.</p>
	<p>Недостатъчна циркулация на въздух на мястото за разполагане на уреда.</p> <p>► Проветрете мястото за разполагане на уреда.</p>
	<p>Налягането на водата е ниско.</p> <p>Не е възможно отстраняване.</p>
	<p>Прането е центрофугирано недостатъчно.</p> <p>► Изберете винаги възможно най-високи обороти на центрофугата за съответната програма за пране.</p>
	<p>Дебелите и многослойни тъкани изискват по-дълго време на сушене.</p> <p>► Настройте за допълнително сушено програма за време. → "Програми", Страница 28</p>
Шум от вентилатор по време на фазата на пране.	<p>Процесен вентилатор активен.</p> <p>► Няма грешка - нормален работен шум.</p>
Продължителността на програмата се променя по време на процеса на изпиране.	<p>Ходът на програмата се оптимизира електронно. Това може да доведе до промяна на времетраенето на програмата.</p> <p>► Няма грешка - не е нужно действие.</p>
	<p>Системата за защита от претоварване разпределя дрехите равномерно.</p> <p>► Няма грешка - не е нужно действие.</p>
	<p>Бележка: 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> <p>► Няма грешка - не е нужно действие.</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Барабанът трепва след старта на програмата.	Причината е вътрешен тест на мотора. ► Няма грешка - не е нужно действие.
Свистящ, съскащ шум.	Водата се промива под налягане в чекмеджето за перилен препарат. ► Няма грешка - нормален работен шум.
Перилният препарат или омекотителят капе от маншета и се събира върху вратата или в гънката на маншета.	Твърде много перилен препарат / омекотител в чекмеджето за перилен препарат. ► Спазвайте при дозиране на течния перилен препарат и омекотителя обозначението в чекмеджето за перилен препарат и не предозирайте.
▷ не може да се използва.	Фаза на сушене активна. ► Няма грешка - не е нужно действие.

19.1 Аварийно отваряне

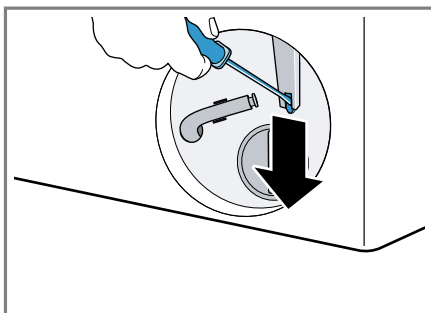
Отключване на вратата

Изискване: Помпата за мръсна вода е празна. → Страница 45

- 1. 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.

20 Транспортиране, съхранение и предаване за отпадъци

Тук ще узнаете как да подгответе Вашия уред за транспортиране и съхранение. Освен това ще узнаете как се предават за отпадъци излезли от употреба уреди.

20.1 Демонтаж на уреда

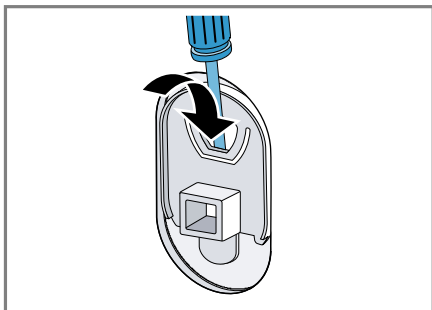
Бележка: Допълнителна информация ще откриете в дигиталното ръководство за употреба чрез сканиране на QR кода в съдържанието или на www.bosch-home.com.

1. Затворете водопроводния кран.
2. Изпустете маркуча за чиста вода.
3. Изключете уреда.
4. Изтеглете щепсела на уреда.
5. Източете перилния разтвор.
→ "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 45
6. Демонтирайте маркучите.

20.2 Поставяне на транспортните планки

Обезопасете уреда за транспортиране с транспортните планки, за да избегнете щети.

- Свалете 4-те капачета с отвертка.



Съхранете капачетата.

- Монтирайте 4-те транспортни обезопасявания. При това се ориентирайте по описанието → "Отстранете транспортните планки", Страница 14 и процедурийте в обратна последователност.

20.3 Повторно въвеждане на уреда в експлоатация

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

20.4 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 врати, 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 повече.

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/EС 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.

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

21.1 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.

21 Отдел по обслужване на клиенти

В случай че имате въпроси относно приложението, не можете да отстраните дадена неизправност на уреда самостоятелно или е необходим ремонт на уреда, се обърнете към нашия 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 безплатни 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 изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) на Вашия уред.

22 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 валидните стандарти EN60456 и EN62512.

Програма	За- реж- дане (кг)	Про- дъл- жител- ност на прог- рамата (ч:мин) ¹	Разход на енер- гия (kWh/ цикъл) ¹	Разход на во- да (л/ цикъл) ¹	Макси- мална температура (°C) 5 мин ¹	Оборо- ти на цент- рофу- гата (об/ мин) ¹	Оста- тъчна влаж- ност (%) ¹
Eco 40-60 ²	10,0	3:55	1,000	74,0	40	1400	53,00
Eco 40-60 ²	5,0	2:55	0,450	50,0	30	1400	53,00
Eco 40-60 ²	2,5	2:20	0,180	35,0	22	1400	53,00
Eco 40-60 + Wash+Dry + 	6,0	8:00	3,820	88,0	23	-	-0,1
Eco 40-60 + Wash+Dry + 	3,0	4:00	1,950	53,0	23	-	-0,1
Cottons  20 °C	10,0	4:00	0,500	94,0	22	1400	53,00
Cottons  40 °C	10,0	4:00	1,200	94,0	39	1400	53,00
Cottons  60 °C	10,0	3:23	1,900	94,0	55	1400	53,00
Cottons  40 °C + 	10,0	4:29	1,400	110,0	39	1400	53,00
Easy-Care  40 °C	4,0	2:29	0,800	62,0	44	1400	28,00
Mix  40 °C	4,0	1:00	0,700	48,0	41	1400	55,00

¹ 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 избраните допълнителни функции.

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

Програма	За- реж- дане (кг)	Про- дъл- жител- ност на прог- рамата (ч:мин) ¹	Разход на енер- гия (kWh/ цикъл) ¹	Разход на во- да (л/ цикъл) ¹	Макси- мална температура (°C) 5 мин ¹	Оборо- ти на центр- рофу- гата (об/ мин) ¹	Оста- тъчна влаж- ност (%) ¹
Wool 30 °C	2,0	0:41	0,200	42,0	23	800	30,00

¹ 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 избраните допълнителни функции.

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

23 Технически данни

Височина на уреда	84,8 см
Ширина на уреда	59,8 см
Дълбочина на уреда	61,6 см
Дълбочина на уреда със затворена врата	65,4 см
Дълбочина на уреда с отворена врата	114,2 см
Тегло	84,8 кг
Максимално количество за зареждане	10,0 кг
Мрежово напрежение	220-240 V, 50 Hz
Минимално осигуряване на инсталацията	10 A

Номинална мощност	1900-2300 W
Консумирана мощност	<ul style="list-style-type: none"> ■ Режим изключен: 0,50 W ■ Неизключено състояние: 0,50 W ■ Време до настройване на мрежовия режим на готовност (Wi-Fi): 5 мин ■ Мрежов режим на готовност (Wi-Fi): 2,00 W
Налягане на водата	<ul style="list-style-type: none"> ■ Минимум: 100 kPa (1 bar) ■ Максимум: 1000 kPa (10 bar)
Дължина на маркуча за чистата вода	150 см

Дължина на 150 см
маркуча за
мръсната вода

Дължина на ка- 210 см
бела за свързва-
не към мрежата

Настоящият продукт съдържа светлинни източници с клас на енергийна ефективност F. Светлинните източници се предлагат като резервна част и трябва да се сменят само от обучен специализиран персонал.

Допълнителна информация за Вашия модел ще намерите в интернет на адрес

<https://eprel.ec.europa.eu/>¹. 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 значите 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.

при допълнителните документи на продуктовата страница на Вашия уред.



2,4-GHz диапазон (2400–2483,5 MHz): макс. 100 mW
5-GHz диапазон (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): макс. 100 mW

24 Декларация за съот- ветствие

С настоящото BSH Hausgeräte GmbH декларира, че уредът с функция Home Connect съответства на съществените изисквания и останалите релевантни разпоредби от Директива 2014/53/EU.

Изчерпателна RED декларация за съответствие ще намерите в интернет на адрес www.bosch-home.com

¹ Важи само за страни в Европейското икономическо пространство

bg Декларация за съответствие

I	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

5-GHz-WLAN (Wi-Fi): За употреба само в затворени помещения.

AL BA MD ME MK RS UK UA

5-GHz-WLAN (Wi-Fi): За употреба само в затворени помещения.





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

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

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

A Bosch Company



9001692911 (020402)

bg