



BOSCH

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



Перална машина

WAU28S60BY

[bg]

Ръководство за употреба и
инсталација

Съдържание

Безопасност	4	Пране.....	34
Общи указания.....	4	Подготвяне на дрехите.....	34
Употреба по предназначение.....	4	Сортиране на дрехите.....	35
Ограничение на кръга от потребители.....	5	Степени на замърсяване	35
Сигурен монтаж	5	Знак за грижа върху етикетите ...	36
Сигурна употреба	8		
Сигурно почистване и поддръжка	10		
Предотвратяване на материалини щети	12	Перилен препарат и препарат за поддръжка.....	36
Опазване на околната среда и икономия	13	Препоръка за перилен препарат	36
Предаване на опаковката за отпадъци.....	13	Дозиране на перилен препарат	37
Пестене на енергия и ресурси....	13		
Режим на пестене на енергия	14		
Разполагане и свързване	14	Основни положения при работа с уреда	38
Разопаковане на уреда	14	Включване на уреда.....	38
Окомплектовка на доставката....	15	Настройване на програма	38
Изисквания към мястото за разполагане	15	Адаптиране на програмните настройки	39
Отстранете транспортните планки.....	16	Дрехи поставете	39
Свързване на уреда	18	Пълнене на перилен препарат и препарат за поддръжка	39
Нивелиране на уреда	19	Стартиране на програмата	40
Запознаване	20	Адаптиране на времето на Свърша в преди старта на програмата	40
Уред	20	Накисване на пране	40
Чекмедже за перилен препарат	21	Допълване с дрехи	40
Обслужващи елементи	21	Прекъсване на програмата	40
Дисплей	22	Продължаване на програма при задържане на изплакването	41
Бутони.....	25	Изваждане на дрехите.....	41
Програми	27	Изключване на уреда.....	41
Принадлежности	33		
Преди първата употреба	33	Защита от деца	41
Стартиране на празен ход.....	33	Активиране на защитата от деца.....	41
		Деактивиране на защитата от деца.....	42

Интелигентна система за до- зиране	42	Отдел по обслужване на кли- енти	65
Напълване на контейнерите за дозиране.....	42	Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD)	66
Основно количество на дози- ране	43	Разходни стойности.....	67
Основни настройки.....	44	Технически данни	67
Преглед на основните наст- ройки.....	44		
Промяна на основните наст- ройки.....	44		
Почистване и поддръжка	45		
Съвети за поддръжка на уреда ...	45		
Почистване на барабана	45		
Почистване на отделението за перилен препарат.....	46		
Отстр. калк.....	47		
Почистване на помпата за мръсна вода	48		
Почистете отточния маркуч при сифона.....	50		
Почистете цедките в маркуча за чиста вода.....	51		
Отстраняване на неизправ- ности	53		
Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал.....	53		
Функционални неизправности....	55		
Шумове	59		
Проблем с резултата	59		
Нехерметичност	62		
Миризми	62		
Аварийно отваряне.....	63		
Транспортиране, съхранение и предаване за отпадъци	63		
Демонтаж на уреда.....	63		
Поставяне на транспортните планки.....	63		
Повторно въвеждане на уреда в експлоатация	64		
Предаване за отпадъци на из- лезли от употреба уреди.....	65		

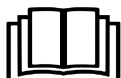


Безопасност

Вземете под внимание информацията относно безопасността с цел безопасна употреба на Вашия уред.

Общи указания

Тук ще намерите обща информация относно настоящото ръководство.



- Прочетете внимателно настоящото ръководство. Само тогава можете да използвате безопасно и ефикасно уреда.
- Настоящото ръководство е насочено към монтажника и потребителя на уреда.
- Вземете под внимание указанията за безопасност и предупрежденията.
- Запазете ръководството, както и продуктовата информация, за по-нататъшна справка или за следващите собственици.
- Проверете уреда след разопаковането. Не свързвайте уреда в случай на повреда, получена по време на транспортирането.

Употреба по предназначение

За безопасно и правилно използване на уреда спазвайте указанията за употреба по предназначение.

Използвайте уреда само:

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

Ограничение на кръга от потребители

Предотвратете рискове за деца и застрашени лица.

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.

Сигурен монтаж

Когато инсталирате уреда, спазвайте указанията за безопасност.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

- Некомпетентно извършено инсталiranе 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 инсталiran според правилата заземен контакт.
 - ▶ Системата от защитни проводници на електрическата сградна инсталация трябва да е инсталirана съгласно изискванията. Инсталацията трябва да има достатъчно голямо напречно сечение на проводниците.
 - ▶ При употреба на прекъсвач с дефектнотокова защита използвайте само тип със знак .
 - ▶ Никога не захранвайте уреда посредством външно комутационно устройство, напр. таймер или дистанционно управление.
 - ▶ Ако уредът е вграден, 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 неразрешени адаптери представлява опасност.

- ▶ Не използвайте разклонители или удължители.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата е твърде къс, се свържете с отдела по обслужване на клиенти.
- ▶ Използвайте само разрешени от производителя адаптери.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

- Високото тегло на уреда може да доведе до наранявания при повдигане.
 - ▶ Не повдигайте сами уреда.
- Ако този уред се постави неправилно в колона от пералня и сушилня, уредът отгоре може да падне.
 - ▶ Поставяйте сушилната върху пералня само със свързващ комплект от производителя . Друг метод за монтаж не се допуска.
 - ▶ Не поставяйте уреда в колона от пералня и сушилня, ако производителят на сушилната не предлага подходящ свързващ комплект.

- ▶ Не използвайте уреди от различни производители и с различна дълбочина и широчина в колона от пералня и сушилня.
- ▶ Не поставяйте колона от пералня и сушилня върху подиум, уредите могат да се наклонят.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

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

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

⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ – 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.

⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ – 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.

Сигурна употреба

Спазвайте тези указания за безопасност, когато използвате уреда.

⚠ 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 с отдела по обслужване на клиенти."
→ Страница 65
 - ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- 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 увреждания 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 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!**

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.

⚠ **ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ – 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.

⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ – Опасност от изгаряне!

Стъклото на вратата на уреда се нагрява при пране с високи температури.

- ▶ Не докосвайте горещата врата на уреда.
- ▶ Дръжте децата далеч от горещата врата на уреда.

⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ – Опасност от попарване!

При пране с високи температури сапунената луга е гореща.

- ▶ Не докосвайте горещия перилен разтвор.

⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ – Опасност от изгаряне!

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

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

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 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.
- 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.

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" → Страница 27 за всяка програма трябва да се спазва и да не се превишава.
- Уредът е обезопасен за транспорта с транспортни планки. Не-отстранените транспортни обезопасявания могат да доведат до материална щета и повреда на уреда.
 - ▶ Преди въвеждане в експлоатация отстранете напълно всички транспортни планки и ги съхранете.
 - ▶ Преди всеки транспорт монтирайте напълно всички транспортни планки, за да избегнете щети при транспорта.
- Неправилното свързване на подаващия маркуч за вода може да доведе до материални щети.
 - ▶ Затегнете на ръка винтовете при подаващия маркуч за вода.
 - ▶ По възможност свържете подаващия маркуч за вода към водопроводния кран директно

без допълнителни свързвани елементи като адаптер, удължител, вентил или подобно.

- ▶ Внимавайте вътрешният диаметър на водопроводния кран да е минимум 17 mm.
- ▶ Внимавайте 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.

- Използването на уреда със за-мърсена или твърде гореща вода може да доведе до материални щети.
 - ▶ Уредът да се използва изключи-чително и само със студена питейна вода.
- Неподходящи почистващи средс-тва могат да повредят повърх-ностите на уреда.
 - ▶ Не използвайте агресивни или абразивни почистващи средс-тва.
 - ▶ Не използвайте почистващи средства с високо съдържание на алкохол.
 - ▶ Не използвайте твърди абра-зивни гъби или гъби за чисте-не.
 - ▶ 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 оста-тьчни субстанции.

Опазване на околната среда и икономия

Пазете околната среда чрез ресур-сно ефективно използване на Ва-шия уред и правилно предаване за отпадъци на рециклируеми матери-али.

Предаване на опаковката за отпадъци

Опаковъчните материали са съв-местими с околната среда и могат да се използват повторно.

- ▶ Предавайте отделните компонен-ти за отпадъци разделно според вида.

Акумулна информация относно начините на предаване за отпадъци ще получите от Вашия спе-циализиран търговец, както и от съответната общинска или град-ска управа.

Пестене на енергия и ресур-си

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" → Страница 27.

- + Консумацията на енергия и ре-сурси е най-ефикасна.

Използвайте пестелива настройка на програмата.

- + Ако адаптирате програмните настройки за програма, дисплеят показва очакваната консумация.

"Дозирайте" → Страница 37 пе-рилния препарат съгласно степен-та на замърсяване на прането.

- + За леко до нормално замърсява-не е достатъчно малко количест-во перилен препарат. Спазвайте препоръката за дозиране на производителя на перилния пре-парат.

Температурата на пране да се на-мали при леко и нормално замър-сено пране.

- + При по-ниски температури уре-дът изразходва по-малко енер-гия. За леко до нормално замър-сяване са достатъчни и по-ниски температури от посочените вър-ху етикета.

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

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

Перете дрехите без предпране.

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

Уредът разполага с автоматична система за количество.

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

Уредът има Aqua-Sensor.

- + Aqua-Sensor проверява по време на изплакването степента на по-мътняване на водата от плакнето и адаптира времетраенето и броя на процесите на измиване.

Режим на пестене на енергия

Ако не използвате уреда за по-дълго, уредът автоматично преминава в режим на пестене на енергия. Всички индикации угасват и **Start/Reload**  мига.

Режимът на пестене на енергия се прекратява като подновите работата с уреда, напр. отворите или затворите вратата.

Разполагане и свързване

Тук ще узнаете къде и как да разположите оптимално Вашия уред. Освен това ще узнаете как да свържете уреда към водоснабдяването и електрозахрънващата мрежа.

Разопаковане на уреда

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материали щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

ВНИМАНИЕ!

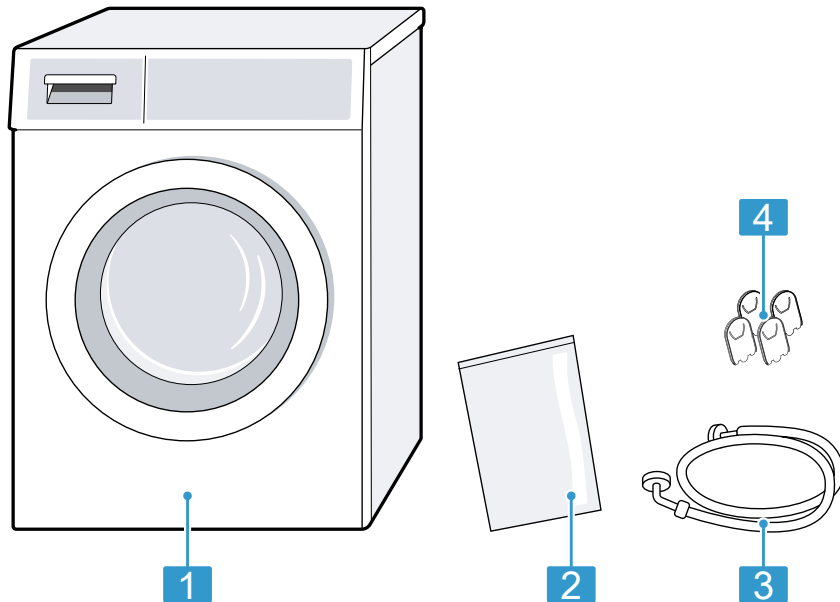
Останалите в барабана предмети, които не са предвидени за работа в уреда, могат да доведат до материали щети и щети по уреда.

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

1. Отстранете опаковъчния материал и защитните опаковки напълно от уреда.
За екологичното изхвърляне на опаковъчния материал спазвайте информацията на тема
→ "Предаване на опаковката за отпадъци", Страница 13.
2. Проверявайте уреда за видими щети.
3. Отворете вратата.
→ "Основни положения при работа с уреда", Страница 38
4. Извадете принадлежностите от барабана.
5. Затворете вратата.

Окомплектовка на доставката

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



1 Перална машина

2 Съпътстващи документи

3 Маркуч за чиста вода

4 Капачета

териални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
Опасност от токов удар!**

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

- Не използвайте уреда без покривната повърхност.

Изисквания към мястото за разполагане

Уредът може да се премести при центрофугиране. Спазвайте указанията за мястото за разполагане.

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на ма-

⚠ 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!

- Ако уредът се монтира в зони с опасност от минусови температури или на открито, замръзналата остатъчна вода може да повреди уреда и замразените маркучи могат да се разкъсат или пукнат.
 - Не поставяйте и не използвайте уреда в области, на които може да замръзне или на открито.
- Уредът преди напускане на завода е подложен на функционален тест и може да съдържа остатъчна вода. Ако уредът се наклони на повече от 40°, тази остатъчна вода може да изтече.
 - Внимателно накланяйте уреда.

Място за разполагане **Изисквания**

Върху цокъл



Закрепете уреда с "планки"
→ Страница 33.

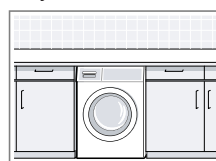
Върху дървени летви



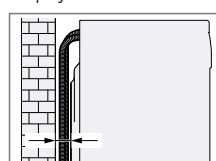
Поставете уреда върху водоустойчива дървена плоскост, която е здраво зашвртена върху пода. Дебелината на дървената плоскост трябва да е минимум 30 mm.

Място за разполагане

В кухненска ниша



Върху стена



Изисквания

- Необходима е ниша с широчина 60 см.
- Уредът да се поставя само под цялостен и здраво свързан със съедините шкафове работен плот.

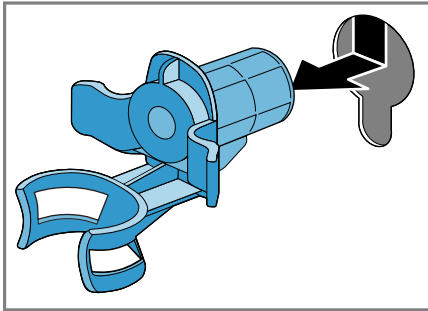
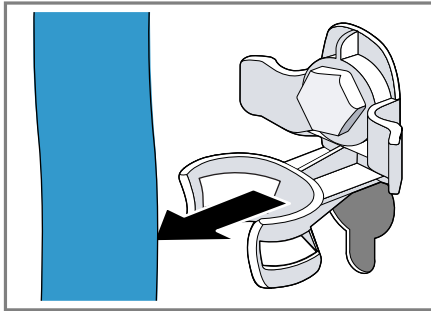
Не захващайте маркучи между стената и уреда.

Отстранете транспортните планки

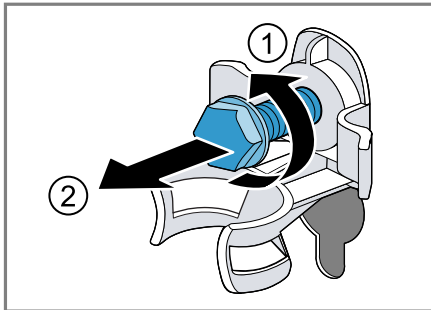
Уредът е обезопасен за транспорт с транспортни планки от задната страна на уреда.

Указания

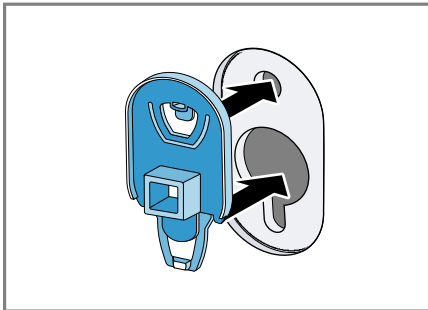
- Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.
 - Съхранете транспортните планки, винтовете и втулките за покъсно "транспортиране" → Страница 63.
1. Свалете маркучите от държачите.



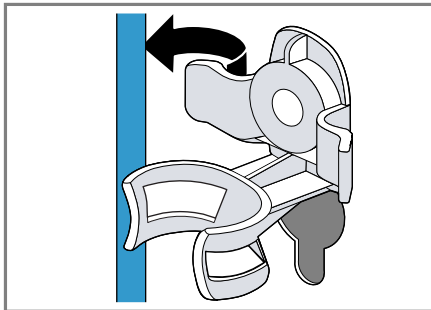
2. Всичките 4 винта на транспортните обезопасявания се развиват ① и свалят с ② гаечен ключ SW13.



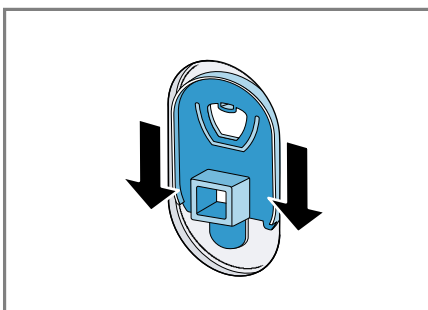
5. 4-те капачета да се поставят.



3. Мрежовият кабел да се свали от държача.



6. 4-те капачета да се притиснат надолу.



4. 4-те втулки да се свалят.

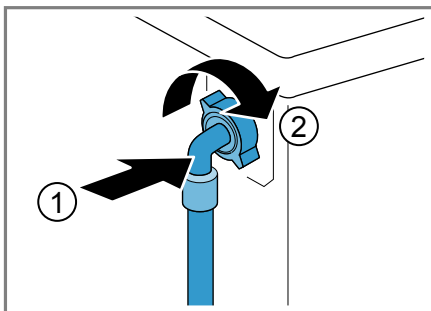
Свързване на уреда

Свържете уреда към електрическата мрежа, подаването на вода и отвеждането на вода.

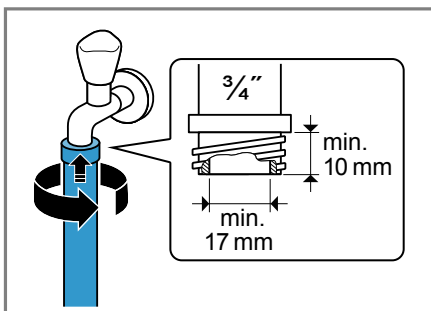
Затваряне на водопроводния кран

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"
→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

1. Свържете маркуча за вода към уреда.



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



3. 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.

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

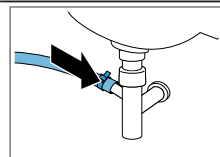
→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

ВНИМАНИЕ!

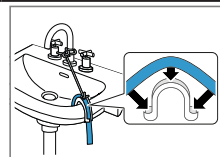
При изпомпване маркучът за мръсна вода е под налягане и може да се разхлаби от инсталационото място на свързване.

- Обезопасете маркуча за мръсна вода срещу неволно разхлабване.

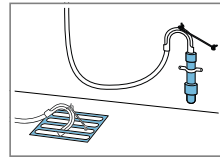
Отвеждане на мръсната вода в сифона. Обезопасете местата на свързване със скоба за маркуч (24-40 mm).



Отвеждане на мръсната вода в мивка. Фиксирайте маркуча за мръсната вода със "скоба" → Страница 33 и го обезопасете.



Отвеждане на мръсната вода в пластмасова тръба с гумена муфа или в канализационна шахта. Фиксирайте маркуча за мръсната вода със "скоба" → Страница 33 и го обезопасете.



Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"
 → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

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 67.

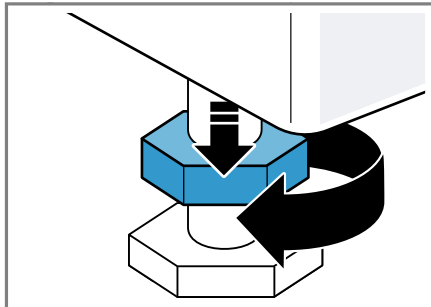
2. Проверете стабилното положение на щепсела.

Нивелиране на уреда

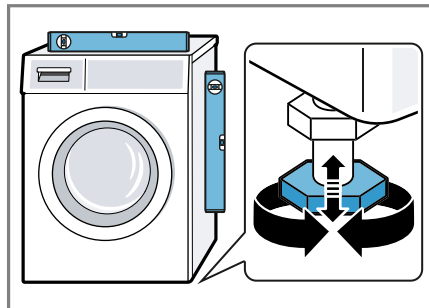
За да редуцирате шумовете и вибрациите и да предотвратите преместването на уреда, нивелирайте правилно уреда.

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"
 → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

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

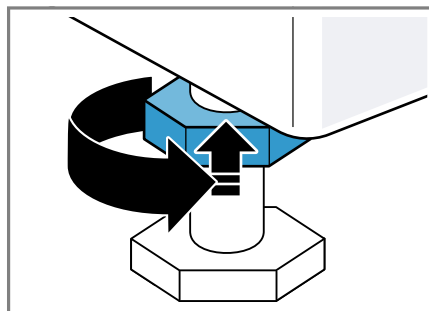


2. За да изравните уреда, завъртете краката на уреда. Проверете нивелирането с нивелир.



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

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



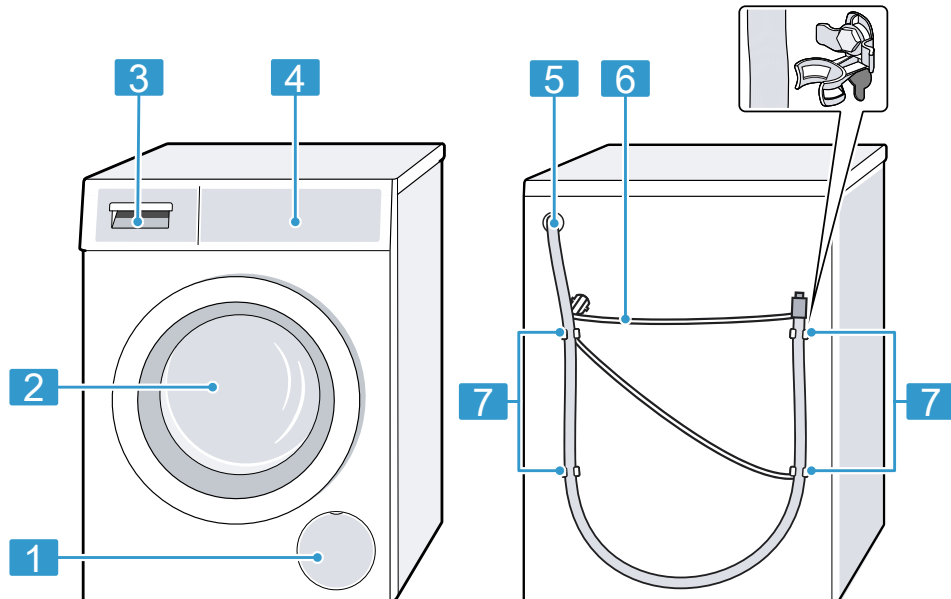
В същото време дръжте здраво крачето на уреда и не променяйте височината.

Запознаване

Запознайте се с компонентите на Вашия уред.

Уред

Тук ще намерите общ преглед на компонентите на Вашия уред.



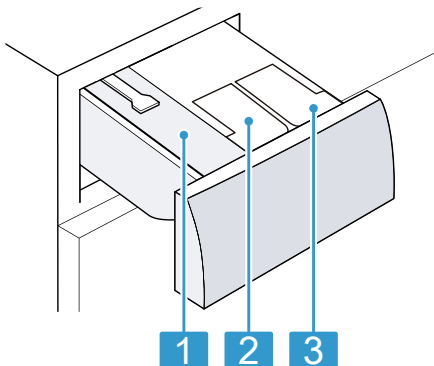
В зависимост от типа уред детайлите на фигурата могат да се различават, напр. по цвет и форма.

- | | |
|----------|--|
| 1 | "Клаца за поддръжка на помпата за сапунен разтвор" → Страница 48 |
| 2 | Врата |
| 3 | "Чекмедже за перилен препарат" → Страница 21 |
| 4 | "Обслужващи елементи" → Страница 21 |
| 5 | "Отточен маркуч" → Страница 18 |

- | | |
|----------|--|
| 6 | "Кабел за свързване към мрежата" → Страница 19 |
| 7 | "Транспортни обезопасявания" → Страница 16 |

Чекмедже за перилен препарат

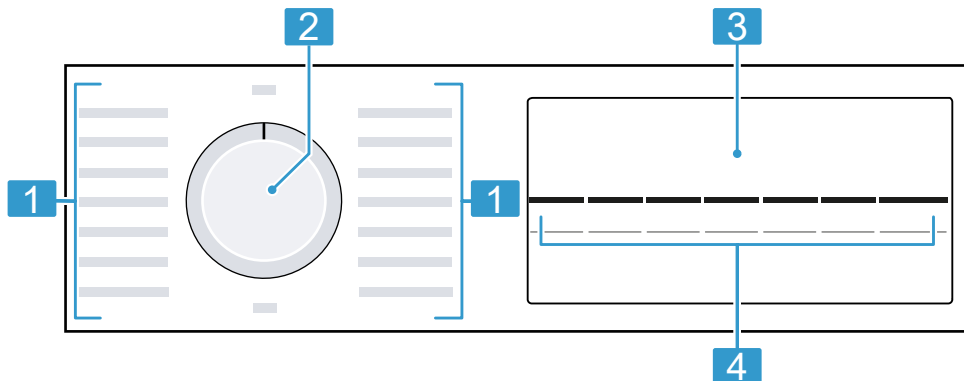
Тук ще откриете преглед на структурата на чекмеджето за перилен препарат.



- | | |
|----------|--|
| 1 | Камера за ръчно дозиране |
| 2 | ⊗: контейнер за дозиране за омекотител |
| 3 | Δ: резервоар за дозиране за перилен препарат |

Обслужващи елементи

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

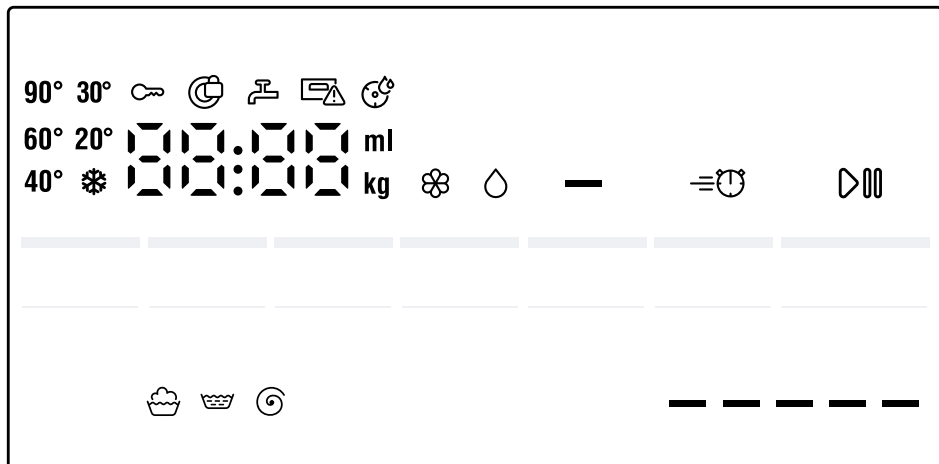


- | | |
|----------|--|
| 1 | "Програми" → Страница 27 |
| 2 | "Копче за избор на програми" → Страница 38 |

- | | |
|----------|-------------------------|
| 3 | "Дисплей" → Страница 22 |
| 4 | "Бутони" → Страница 25 |

Дисплей

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



Индикация	Наименование	Описание
00:40 ¹	Продължителност на програмата / остатъчно време на програмата	Приблизително предвидлива продължителност на програмата или остатъчно време.
9 кг ¹	Препоръка за зареждане	Максимално количество за зареждане за настроената програма в кг.
---- 1400	Обороти на центрофугата	Настроени обороти на центрофугата в об/мин. → "Бутони", Страница 26 0: без центрофуга, само изпомпване ---: Задържане на изплакването, без изпомпване
* - 90	Температура	Настроена температура в °C. → "Бутони", Страница 25 *(студена)
▷	Старт / пауза	Стартиране, отмяна или спиране на пауза <ul style="list-style-type: none"> ■ свети: програмата работи и може да се прекъсне или спре на пауза. ■ мига: програмата може да се стартира или да се продължи.
✿	Изпиране	Статус на програмата
✿	Изплакване	Статус на програмата

¹ Пример

Индикация	Наименование	Описание
◎	Центрофуга	Статус на програмата
---	Задържане на изплакването	Статус на програмата
End	Край на програмата	Статус на програмата
∞	Заштита от деца	<ul style="list-style-type: none"> ■ свети: защитата от деца е активирана. ■ мига: Защитата от деца е активирана и копчето за програми е преместено. → "Deактивиране на защитата от деца", <i>Страница 42</i>
—	Предпране	<p>Предпрането е активирано. → "Бутони", <i>Страница 26</i></p>
=○	SpeedPerfect	<p>Пране със съкратено време е активирано. → "Бутони", <i>Страница 25</i></p>
— — ¹	Консумация на електроенергия 	<p>Разход на енергия за настроената програма.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ — : нисък разход на енергия ■ ——— : висок разход на енергия
⌚	Напомняне почистване барабан	<p>мига: барабанът е замърсен. Изпълнете програмата Drum Clean ⌚ за почистване и поддръжка на барабана и на контейнера за перилен препарат. → "Почистване на барабана", <i>Страница 45</i></p>
◊	Отделение за дозиране за течен перилен препарат	<ul style="list-style-type: none"> ■ свети: Интелигентната система за дозиране за течния перилен препарат е активирана. ■ мига: Минималното ниво на пълнене на резервоара за дозиране е преминато. → "Интелигентна система за дозиране", <i>Страница 42</i> <p>◊ (течен перилен препарат)</p>
❖	Резервоар за дозиране за омекотител.	<ul style="list-style-type: none"> ■ свети: Интелигентната система за дозиране за течния перилен препарат или омекотителя е активирана. ■ мига: Минималното ниво на пълнене на резервоара за дозиране е преминато. → "Интелигентна система за дозиране", <i>Страница 42</i> <p>❖ (омекотител)</p>
50 мл ¹	Основно количество на дозиране	<p>Основно количество на дозиране за перилен препарат или омекотител. → "Основно количество на дозиране", <i>Страница 43</i></p>

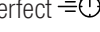
¹ Пример

Индикация	Наименование	Описание
:	Система за контрол на напрежението	<p>мига: Автоматичната система за контрол на напрежението регистрира недопустими падове в напрежението. Програмата спира на пауза.</p> <p>→ "Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал", Страница 53</p> <p>Указание: Програмата се продължава, ако напрежението отново е допустимо.</p>
•	Система за контрол на напрежението	<p>мига: Програмата е на пауза поради недопустимо ниско напрежение. Напрежението отново е допустимо и програмата се продължава.</p> <p>→ "Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал", Страница 53</p> <p>Указание: Продължителността на програмата се удължава.</p>
	Врата	<ul style="list-style-type: none"> ■ свети: вратата е заключена и не може да се отвори. ■ мига: Вратата не е затворена. ■ изкл: Вратата е отключена и може да се отваря.
	Водопроводен кран	<ul style="list-style-type: none"> ■ Няма налягане на водата. → "Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал", Страница 53 ■ Налягането на водата е твърде ниско.
	Чекмедже за перилен препарат	Чекмеджето за перилен препарат не е вкарано напълно. → "Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал", Страница 53
E:60 / -2B ¹	Грешка	Код на грешка, показание на грешка, сигнал. → "Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал", Страница 53

¹ Пример

Бутони

Тук ще откриете преглед на бутоните и техните възможности за настройка. Изборът на програмните настройки зависи от настроената програма. Възможностите за избор за всяка програма ще видите в прегледа за → "Програми", Страница 27.

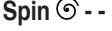
Бутон	Избор	Описание
Start/Reload 	<ul style="list-style-type: none"> ■ стартиране ■ прекъсване ■ спиране на пауза 	Стартиране, прекъсване или спиране на пауза на програмата.
SpeedPerfect 	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране 	Активиране или деактивиране на пране със съкратено време. Указание: Потреблението на ток се повишава. Резултатът от прането не се влошава от това.
i-DOS	<ul style="list-style-type: none"> ■ активиране ■ деактивиране ■ Основно количество на дозиране 	<p>Ако натиснете за кратко бутона, активирате или деактивирате интелигентната система за дозиране за омекотител  или течен перилен препарат .</p> <p>Ако натиснете бутона за ок. 3 секунди, можете да настроите основното количество на дозиране.</p> <p>→ "Интелигентна система за дозиране", Страница 42</p>
Finished in  (Готово в)	1 - 24 часа	<p>Установете края на програмата.</p> <p>Времетраенето на програмата се съдържа в настроения брой часове.</p> <p>След старта на програмата времетраенето се показва.</p> <p>Указание: Използвайте бутона, за да настроите базовото количество за дозиране.</p> <p>→ "Адаптиране на основното количество за дозиране", Страница 43</p>
Temp.  (Избор на температура)	 - 90 °C	Адаптирайте температурата в °C.

Бутон	Избор	Описание
Spin Ⓛ (Лека центрофуга)	---- 1400	<p>Адаптирайте оборотите на центрофугата или активирайте --- (задържане на изплакването).</p> <p>С избора --- водата в края на процеса на пране не се изпомпва и центрофугирането се деактивира. Дрехите остават във водата от изплакване.</p> <p>Указание: Използвайте бутона, за да настроите базовото количество за дозиране. → "Адаптиране на основното количество за дозиране", Страница 43</p>
∞ 3 sec. (Заштита за деца 3 сек)	<ul style="list-style-type: none">■ активиране■ деактивиране	<p>Активиране или деактивиране на защитата от деца.</p> <p>Обезопасете блендата срещу погрешно обслужване.</p> <p>Ако защитата от деца е била активирана и уредът е бил изключен, защитата от деца остава активирана.</p> <p>→ "Заштита от деца", Страница 41</p>
Prewash ↴ (Предпране)	<ul style="list-style-type: none">■ активиране■ деактивиране	<p>Активирайте или деактивирайте предпрането, напр. за пране на силно замърсени дрехи.</p> <p>Указание: Ако интелигентната система за дозиране е активирана, перилният препарат се дозира автоматично за предпрането и основното пране.</p> <p>Ако интелигентната система за дозиране е деактивирана, добавете перилния препарат за предпране директно в барабана.</p>

Програми

Тук ще откриете преглед на програмите. Ще получите информация за зареждането и възможностите за настройка на програмите.

Съвет: Етикетите за гръжа върху прането Ви посочват допълнителни указания за избора на програма.
→ "Знак за гръжа върху етикетите", Страница 36

Програма	Описание
Cottons  (Памук)	Пране на издръжливи материали от памук, лен или смесена тъкан. Подходящо и като къса програма за нормално замърсано пране, ако активирайте SpeedPerfect =  . Ако SpeedPerfect =  е активирано, намалете максималното количество на зареждане до 5 кг.
Cottons Colour  (Памук цветно)	Пране на издръжливи материали от памук, лен или смесена тъкан. Пестяща енергия програма.
i-DOS 	
i-DOS 	
Prewash 	
Spin  - - - (задържане на изплакването)	
SpeedPerfect = 	
макс. обороти на центрофугата (об/мин) ¹	
макс. температура (°C) ¹	
макс. зареждане (kg)	

¹ Настройка на програма

Програма	Описание
i-DOS	
i-DOS	
Prewash	
Spin ⚙ - - - (задържане на изплакването)	
SpeedPerfect =	
макс. обороти на центрофугата (об/мин) ¹	
макс. температура (°C) ¹	
макс. зареждане (кг)	
Eco 40-60	<p>Указание: За да спестите енергия, действителната температура за пране може да се различава от настроената температура за пране. Действието от прането отговаря на законовите разпоредби.</p> <p>Пране на текстили от памук, лен и смесена тъкан. Подходящо за нормално замърсени тъкани.</p> <p>Указание: Тъканите, които според символа за поддръжка могат да се перат на 40 °C или на 60 °C, могат да се перат заедно. За постигане на оптимална енергийна ефективност е зададена оптимална температура на пране за тази програма. Температурата на пране се активира и не може да се променя.</p>
Easy Care (Лесна поддръшка)	Изтиране на текстилите от синтетика и смесена тъкан.
Quick Mix (Смесено)	Пране на текстили от памук, лен, синтетика и смесена тъкан. Подходящо за леко замърсено пране.

Програма	Описание
i-DOS	
i-DOS	
Prewash	
Spin ⚡ - - - (задържане на изплакването)	
SpeedPerfect =	
макс. обороти на центрофугата (об/мин) ¹	2 40 800 - ●
макс. температура (°C) ¹	2 40 800 - -
макс. зареждане (кг)	
Delicates/Silk (Деликатно/Коприна)	Пране на чувствителни материји, които могат да се преварят, от коприна, вискоза и синтетика. Използвайте перилен препарат за деликатно пране или коприна.
	Указание: Гернете особено чувствителните тъкани или тъканите с кукички, халки или скоби в мрежа за пране.
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 намачкване на прането, баращането особено щадящо движи тъканите с дълги пазузи.
Rinse (Изплакване)	Използвайте перилен препарат за вълна. Плакнене с последващо центрофутиране и изломпване на водата.
Spin/Drain (Центрофуга/Изломпване)	Центрофутиране и изломпване на водата. Ако искаете само да изломпвате водата, активирайте 0. Прането не се центрофугира.

¹ Настройка на програма

Програма	Описание
i-DOS	
i-DOS	
Prewash	
Spin ⚙ - - - (задържане на изплакването)	
SpeedPerfect =	
макс. обороти на центрофугата (об/мин) ¹	
макс. температура (°C) ¹	
макс. зареждане (кг)	
Automatic 30° (Автоматична 30°C)	Пране на чувствителни текстили от памук, синтетика и смесена тъкан. Цадящо третиране на прането. Степента на замърсяване и вида на материята се разпознават автоматично. Процесът на пране се адаптира.
Dark Wash (Тъмно пране)	Пране на тъмни и цветово интензивни тъкани от памук и ленски за поддръжка текстили, напр. джинси. Перете прането обратното с вътрешната страна на навън. Използвайте течен препарат за пране.
Drum Clean (Почистване на барабана)	Почистване и поддръжка на барабана. Използвайте програмата в следните случаи: <ul style="list-style-type: none"> ■ преди първата употреба ■ при често пране с температура на пране от 40 °C и по-ниска ■ след поддълго отсъствие Използвайте прах за пълно пране или съдържащ белизна перилен препарат.

¹ Настройка на програма

Програма	Описание
i-DOS	
i-DOS	
Prewash	
Spin ⚙ - - - (задържане на изплакването)	
SpeedPerfect =	
макс. обороти на центрофугата (об/мин) ¹	
макс. температура (°C) ¹	
макс. зареждане (кг)	
	<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, финно пране или течни препарати.</p> <p>Указание: Индикацията за почистване на барабана мига за напомняне, когато по-дълго време не сте използвали програма с 60 °C или по-високи температури.</p>
Shirts/Blouses (Ризи/Блузи)	<p>Пране на връхни ризи и блузи, които не се гладят, от памук, лен, синтетика или смесени тъкани.</p> <p>Съвет: За да избегнете намачкване на прането, активирайте. Прането се центрофугира само за кратко и може да се извади мокро. Окачвайте ризите и блузите мокри, за да се отънат.</p> <p>Перете ризите и блузите от коприна или чувствителни материали на програма Delicates/Silk .</p>

¹ Настройка на програма

Програма	Описание
i-DOS	
i-DOS	
Prewash	
Spin ⚙ - - - (задържане на изплакването)	
SpeedPerfect =	
макс. обороти на центрофугата (об/мин) ¹	2 40 800 -
макс. температура (°C) ¹	
макс. зареждане (кг)	
Sportswear (Спортни дрехи)	<p>Пране на спортни тъкани и тъкани за свободното време от синтетика, микровлакна и флис.</p> <p>Използвайте перилен препарат за спортни тъкани.</p> <p>Не използвайте омекотител.</p> <p>Съвет: Перете силно замърсено пране на програма Easy Care .</p>
Super Quick 15'/30'	<p>Пране на текстили от памук, синтетика и смесена тъкан.</p> <p>Къса програма за леко замърсено дребно пране.</p> <p>Продължителността на програмата възлиза на ок. 30 минути.</p> <p>Ако искате да скъсите времетраенето на програмата до 15 минути, активирайте SpeedPerfect =.</p> <p>Максималното количество за зареждане се намалява на 2 кг.</p>

¹ Настстройка на програма

Принадлежности

Използвайте оригинални принадлежности. Те са специално пригодени за Вашия уред. Тук е посочен общ преглед на принадлежностите на Вашия уред и тяхната употреба.

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
По-дълъг маркуч за чиста вода	Сменете стандартния маркуч за чиста вода с по-дълъг маркуч (2,20 м). 00353925
Скоба	Фиксирайте отточния маркуч. 00655300

Преди първата употреба

Подгответе уреда за използване.

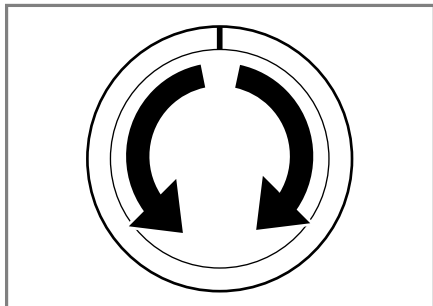
Стартиране на празен ход

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

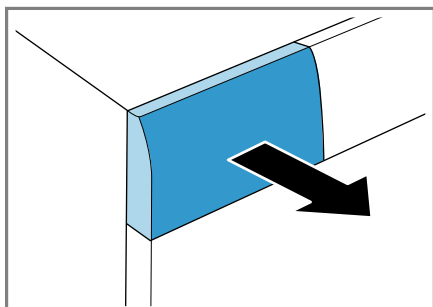
Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

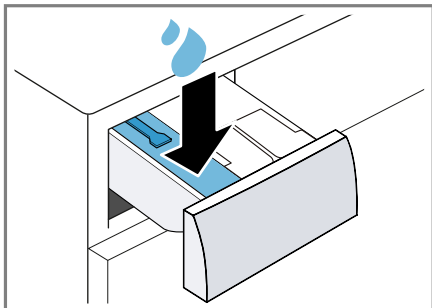
1. Поставете селектора на програмите на **Drum Clean**.



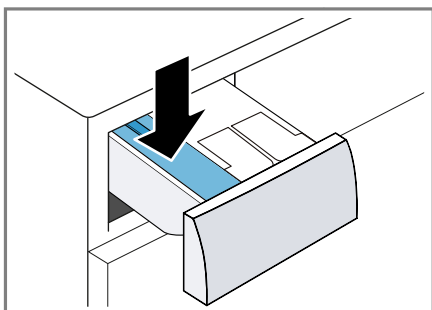
2. Затворете вратата.
3. Изтеглете чекмеджето за препари.



4. Напълнете около 1 литър вода от водопровода в отделението за ръчно дозиране.

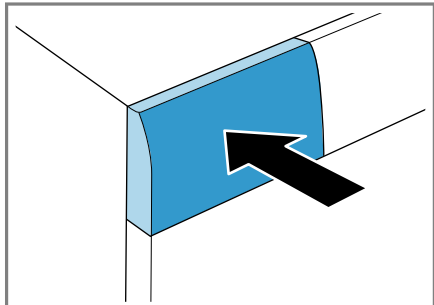


5. Напълнете перилен препарат на прах в отделението за ръчно дозиране.



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 препарати.



7. За да стартирате програмата, натиснете **Start/Reload** (Старт/Презареждане).
- ✓ Дисплеят показва оставащото времетраене на програмата.
 - ✓ Дисплейят показва след края на програмата: **End**.
8. Старирайте първия процес на пране или настройте селектора за програми на **Off**, за да изключите уреда.
→ "Основни положения при работа с уреда", Страница 38

Пране

Можете да перете във Вашия уред всякакви тъкани, които са обозначени от производителя върху етикета като подходящи за пране в пералня, както и тъкани от вълна за ръчно пране.

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, подгответвайте прането.

- изпразнете всички джобове
- изчеткайте пясъка от подгъвите и джобовете
- затваряйте калъфките за легла и за възглавници
- затваряйте всички ципове, велкра, кукички и халки
- Завързвайте коланите и връзките на престиилки или използвайте торбичка за пране
- Отстранете колелцата на пердата или лентичките или използвайте мрежа за пране
- за малки дрехи, напр. детски чорапи, използвайте мрежа за пране
- Разгънете прането и го разбучкайте
- перете малките и големи дрехи заедно
- попивайте свежите петна със сапунен разтвор (без да търкате)
- някои упорити, засъхнали петна се отстраняват след неколкократно изпиране

Сортиране на дрехите

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материали щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

- ▶ За да подобрите резултата от прането и да избегнете оцветявания, сортирайте прането преди прането съгласно следните критерии.
 - вид тъкан и вид влакна
 - бяло пране
 - цветно пране

Първия път перете ново цветно пране отделно от другото пране.
 - "Замърсяване"

→ Страница 35
 - "Знак за грижа върху етикетите" → Страница 36

Степени на замърсяване

Степен на замърсяване	Замърсяване	Примери
леко	<ul style="list-style-type: none"> ■ няма видими замърсявания или петна ■ прането е поело миризми 	леки летни дрехи или спортни дрехи, които са носени малко часове
нормално	замърсявания или леки петна, които се виждат	<ul style="list-style-type: none"> ■ тениски, ризи или блузи, които са пропити с поти ли са носени многократно ■ кърпи за ръце или спално бельо, които са използвани до една седмица
силно	Замърсяванията или петната са ясно видими	Кърпи за съдове, бебешки дрехи или работно облекло

bg Перилен препарат и препарат за поддръжка

Знак за грижа върху етикетите

Символите указват препоръчителната програма, а цифрите в символите - максималната препоръчителна температура на пране.

Символ	Процес на пране	Препоръчителна програма
	нормално	Cottons (Памук)
	щадящ	Немачкаемо
	особено щадящ	Деликатно / коприна за ръчно пране
	Ръчно пране	Вълна
	не може да се пере в пералня	-

Съвет: Върху www.ginetex.ch ще откриете още информация за символите за грижа.

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

Перилен препарат и препарат за поддръжка

С правилния избор и използване на перилни препарати и средства за поддръжка щадите Вашия уред и Вашето пране. Можете да използвате всички перилни препарати и поддържащи средства, които са подходящи за битови перални машини.

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

Указания

- при течни перилни препарати използвайте само самостоятелно течащи перилни препарати
- не смесвайте различни течни перилни препарати
- не смесвайте перилен препарат с омекотител
- не използвайте престояли и застъхнали продукти
- не използвайте съдържащи разтворители, разяджащи или газоотделящи препарати, напр. течна белина
- използвайте оцветяващите средства пестеливо, солта може да атакува неръждаемата стомана
- не използвайте обезцветяващи средства в уреда

Препоръка за перилен препарат

Информацията ще Ви помогне да изберете правилния перилен препарат за тъканите.

Перилен препарат	Текстилни тъкани	Програма	Температура
Детергент за интензивно пране с оптични избелители	устойчиви на изпарване бели тъкани от лен или памук	Памук	от студена до 90° C

Перилен препарат	Текстилни тъкани	Програма	Температура
Перилен препарат за цветно пране без белина и оптични избелители	цветни тъкани от лен или памук	Памук	от студена до 60° С
препарат за цветно / деликатно пране без оптични избелители	цветни тъкани от лесни за поддържане тъкани или синтетика	Немачкаемо	от студена до 60° С
Перилен препарат за фини тъкани	чувствителни фини тъкани от коприна или вискоза	Деликатно / коприна	от студена до 40° С
Перилен препарат за вълна	Вълна	Вълна	от студена до 40° С

Съвет: На www.cleanright.eu ще намерите още много друга информация за препаратите за пране, поддръжка и почистване за битови нужди.

Дозиране на перилен препарат

С правилното дозиране на перилен препарат ще постигнете оптимален резултат от прането и можете да спестите ресурси.

Дозирането на перилния препарат се ориентира според:

- Количество дрехи

- Степен на замърсяване
- Твърдост на водата
Твърдостта на водата можете да научите при местната водопроводна компания или да я определите сами с тестер за твърдост на водата.

Твърдост на водата

Диапазон на твърдост	Обща твърдост в mmol/l	немска твърдост в °dH
мека (I)	0 - 1,5	0 - 8,4
средна (II)	1,5 - 2,5	8,4 - 14
твърда (III)	над 2,5	над 14

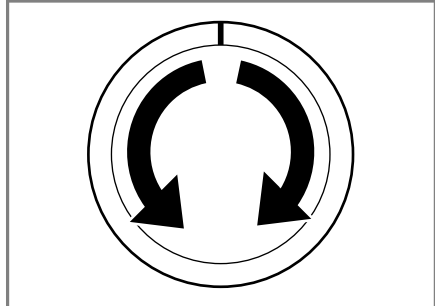
Пример за указание на производителя за перилен препарат

Тези примерни данни се отнасят до стандартно зареждане от 4 - 5 кг.

Замърсяване	леко	нормално	силно
Твърдост на водата: мека / средна	40 мл	55 мл	80 мл
Твърдост на водата: твърда / много твърда	55 мл	80 мл	105 мл

Количествата на дозиране ще откриете върху опаковката на производителя.

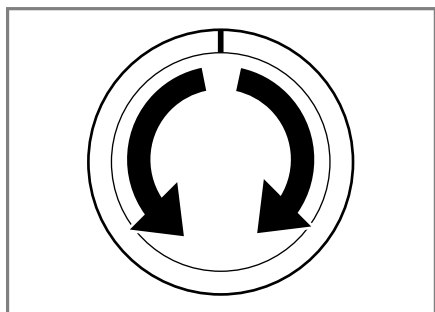
- Ако дозирате ръчно, адаптирайте количеството на дозиране към действителното количество на зареждане.
- Ако интелигентното дозиране е активирано, не адаптирайте количеството на дозиране към действителното количество на зареждане. Количество перилен препарат и омекотител се изчислява автоматично чрез "базовото количество за дозиране" → Страница 43 и разпознатото количество пране. Настроеното базово количество на дозиране трябва винаги да отговаря на количеството за дозиране за зареждане от 4,5 кг.



- ✓ Уредът извършва тест за функциониране в чекмеджето за перилен препарат.
→ "Шумове", Страница 59

Настройване на програма

1. Поставете превключвателя на програмите на желаната "програма" → Страница 27.



2. При нужда "напаснете настройките на програмата"
→ Страница 39.

Основни положения при работа с уреда

Тук са посочени основните положения при работата с Вашия уред.

Включване на уреда

- ▶ Поставете копчето за избор на програми на програма.

Адаптиране на програмните настройки

В зависимост от програмата и напредъка на програмата можете да адаптирате съответно наличните настройки или да ги активирате и деактивирате.

Указание: Преглед на всички настройки на програмата:
→ "Бутони", Страница 25

Предпоставка Програма е настроена.

- ▶ Адаптиране на програмните настройки.

Програмните настройки не се запаметяват трайно за програмата.

Указание: Ако интелигентната система за дозиране се активира или деактивира, настройката се запаметява.

Дрехи поставете

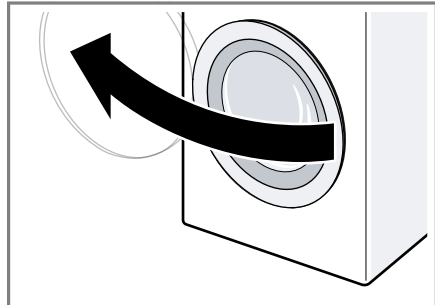
Указания

- Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.
- За да избегнете образуване на гънки, спазвайте максималното зареждане на "програмата"
→ Страница 27.

Предпоставка Подгответе и сортирайте прането.

→ "Пране", Страница 34

1. Отворете вратата.



2. Уверете се, че барабанът е празен.
3. Поставяйте дрехите от прането една по една в барабана.
4. **Указание:** Уверете се, че не е затиснато пране във вратата.
Затворете вратата.

Пълнене на перилен препарат и препарат за поддръжка

При програми, в които интелигентното дозиране не е възможно или желателно, можете да добавите перилен препарат през камерата за ръчно дозиране.

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

Съвет: В допълнение към интелигентното дозиране в камерата за ръчно дозиране могат да се добавят и други препарати за поддръжка на пране, като напр. сол против петна, препарат за колосване или белина. Не добавяйте допълнителен перилен препарат в камерата за ръчно дозиране, за да избегнете предозиране или образуване на пяна.

Предпоставка Информирайте се относно оптималното дозиране за "препарати за пране и поддръжка." → Страница 36

1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
2. Напълнете перилен препарат.
→ "Чекмедже за перилен препарат", Страница 21
3. При нужда поставете препарат за поддръжка.
4. Затворете чекмеджето за препарати.

Стартиране на програмата

Указание: Ако искате да промените времето до края на програмата, настройте първо времето на готово B.

- ▶ Натиснете **Start/Reload** ▶.
- ✓ 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.
- ✓ Дисплейят показва след края на програмата: **End**.

Адаптиране на времето на Свършва в преди старта на програмата

Можете да адаптирате отново преди старта на програмата настроеното време Свършва в.

1. Натиснете **Start/Reload** ▶.
2. Натиснете върху **Finished in** ⏴ докато дисплейят не покаже желаното време Свършва в.
3. Натиснете **Start/Reload** ▶.

Накисване на пране

Можете да накиснете дрехите преди прането в уреда, като спрете на пауза програмата.

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

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

Допълване с дрехи

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материали щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

1. Натиснете **Start/Reload** ▶.
- Уредът спира на пауза и прове-рява дали можете да добавяте или изваждате пране. Обръщайте внимание на статуса на програ-мата.
2. Допълнете или извадете дрехи.
3. Затворете вратата.
4. Натиснете **Start/Reload** ▶.

Прекъсване на програмата

След старт на програмата можете да прекъснете програмата по всяко време.

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материали щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

- Натиснете **Start/Reload** .

- Отворете вратата.

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

- При висока температура стартирайте програмата **Rinse** .
- При високо ниво на водата стартирайте програмата **Spin**  или **Drain** .

- Извадете прането.

Продължаване на програма при задържане на изплакването

- Настройте програмата **Spin**  или **Drain** .
- Натиснете **Start/Reload** .

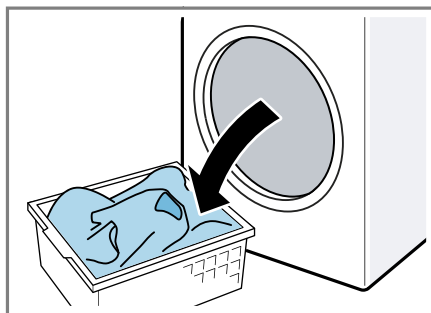
Изваждане на дрехите

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

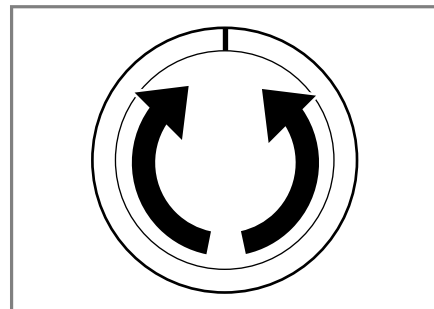
- Отворете вратата.

- Извадете прането.

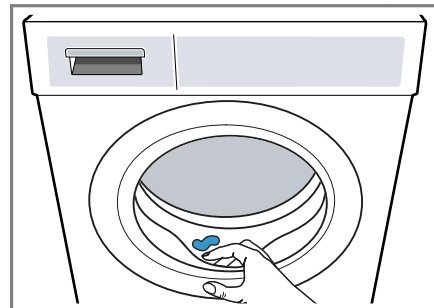


Изключване на уреда

- Поставете селектора на програмите на **Off**.



- Затворете водопроводния кран.
- Избръшете до сухо гумения маншет и отстранете чуждите тела.



- Оставете люка и чекмеджето за перилен препаратор отворени, за да може да изсъхне останалата вода.

Зашита от деца

Обезопасете Вашия уред срещу погрешно обслужване по елементите за управление.

Активиране на защитата от деца

- Натиснете двата клавиша  **3 sec.** за ок. 3 секунди.

- ✓ Дисплеят показва .
- ✓ Елементите за управление са блокирани.
- ✓ Защитата от деца остава активирана след изключване на уреда.

Деактивиране на защитата от деца

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

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

Интелигентна система за дозиране

Вашият уред е оборудван с интелигентна система за дозиране на течни перилни препарати и омекотители.

Оптималните количества течен перилен препарат и омекотител се дозират автоматично в зависимост от програмата и настройките. Интелигентното дозиране е активирано във всички предвидени за това "програми" → Страница 27 фабрично и може да се деактивира индивидуално. Във всички други програми можете да добавяте ръчно перилен препарат.

→ "Пълнене на перилен препарат и препарат за поддръжка",
Страница 39

Напълване на контейнерите за дозиране

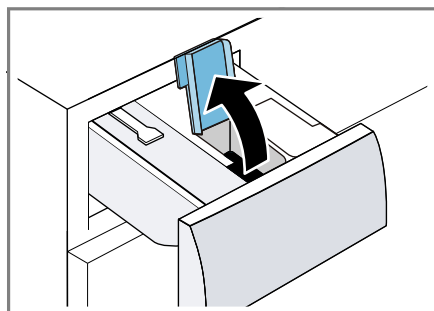
Указание

За да използвате интелигентното дозиране, напълнете контейнерите за дозиране.

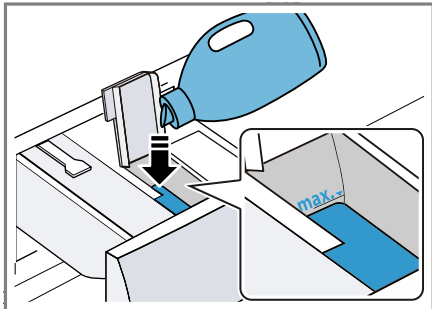
- Напълнете контейнерите за дозиране само с подходящ "перилен препарат и средство за поддръжка" → Страница 36.
- Ако сменяте течния перилен препарат или омекотителя, изпразнете и почистете контейнерите за дозиране преди това.
→ "Почистване на отделението за перилен препарат",
Страница 46

Предпоставка Ø /  мига.

1. Изтеглете чекмеджето за препарати.
2. Отворете калака за пълнене.



3. Сипете течен перилен препарат Ø и омекотител  в съответните отделения за дозиране.
→ "Чекмедже за перилен препарат", Страница 21



4. Затворете капаците за пълнене.
- Указание:** За да не може да за-съхне или изсъхне перилния препарат, не оставяйте за по-дълго капачето за пълнене.
5. Затворете чекмеджето за препа-рати.
6. Адаптирайте "основното количес-тво на дозиране"
→ Страница 43.

Основно количество на до-зиране

Можете да адаптирайте предвари-телно настроените базови количес-ства за дозиране за течен перилен препарат и омекотител.

Основното количество на дозиране се ориентира според указанията на производителя на перилния препа-рат, твърдостта на водата и степен-та на замърсяване на прането.

Винаги настройвайте базово коли-чество на дозиране, което отговаря на стандартно натоварване от 4,5 кг.

→ "Дозиране на перилен препарат",
Страница 37

Адаптиране на основното количество за дозиране

Можете да адаптирате отделно ос-новното количество за дозиране за двете отделения за дозиране.

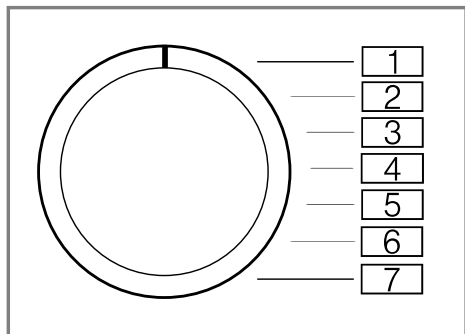
1. Натиснете за ок. 3 секунди на .
- ✓ Дисплеят показва настроеното основно количество на дозиране за Ø.
2. За да адаптирате основното ко-личество на дозиране за Ø, на-тиснете върху .
3. За да адаптирате настройката, натиснете - i-DOS +.
4. За да прекратите настройката изчакайте малко.

Основни настройки

Можете да настроите Вашия уред според Вашите потребности.

Преглед на основните настройки

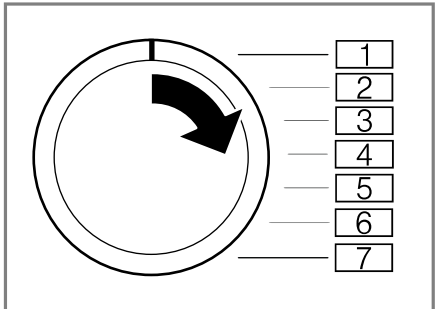
Тук ще откриете преглед на основните настройки на уреда.



Основна наст- ройка	Позиция на програмата	Стойност	Описание
Сигнал за край	2	0 (изкл) 1 (тихо) 2 (средна) 3 (силно) 4 (много силно)	Настройте силата на звука на сигнала след края на програмата.
Сигнал на бутони- те	3	0 (изкл) 1 (тихо) 2 (средна) 3 (силно) 4 (много силно)	Настройте силата на сигнала при избира- не на бутоnite.
Напомняне за по- чистване на барабан	4	On (вкл) OFF (изкл)	Активиране или деактивиране на напом- нянето за почистване на барабана.

Промяна на основните наст- ройки

1. Настройте селектора на програ-
ми на позиция 1.



2. Натиснете **Start/Rotate** и едновременно настройте селектора на програми на позиция 2.
- ✓ Дисплеят показва актуалната стойност.
3. Настройте селектора на програми на желаната позиция.
4. За да промените стойността, натиснете върху **Finished in**.
5. За да запаметите промяната, изключете уреда.

Почистване и поддръжка

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

Съвети за поддръжка на уреда

За да запазите трайно функцията на Вашия уред, спазвайте съветите за поддръжка на уреда.

Корпусът и панелът
за обслужване да се
избръсват само с во-
да и влажна кърпа.

Частите на уреда ос-
тават чисти и хиги-
нични.

Веднага отстранете всички остатъци от перилен препарат, остатъци от спрейове или други остатъчни субстанции.

След употреба оставете отворени вратата на уреда и чекмеджето за перилен препарат.

Остатъчната вода може да изсъхне, като намалява образуването на миризми в уреда.

Почистване на барабана

Ако често пъти перете с температура от 40°C и по-ниска или дълго време не сте използвали уреда, почистете барабана.

⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ! **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 врати и чекмедже за перилен препарат.
 - ▶ Изпълнете програмата **Drum Clean**, без да зареждате пране.
- Използвайте за целта прах за пълно пране.

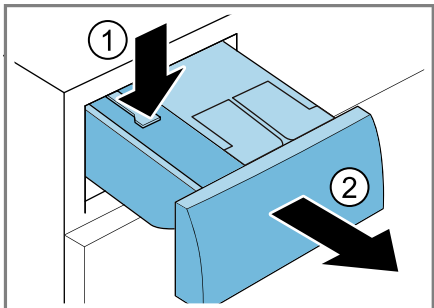
Почистване на отделението за перилен препарат

Ако сменяте перилния препарат или чекмеджето е замърсено, почистете чекмеджето и модула на помпата на интелигентната система за дозиране,

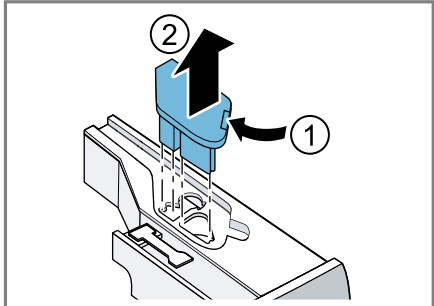
Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

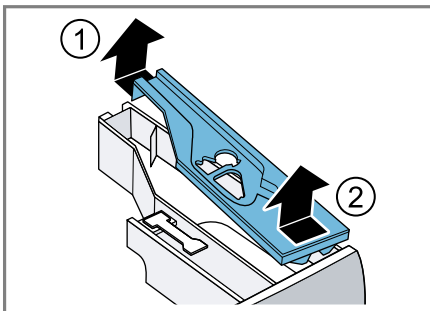
1. Уредът да се изключи.
2. Изтеглете чекмеджето за препарати.
3. Притиснете поставката и свалете чекмеджето за перилен препарат.



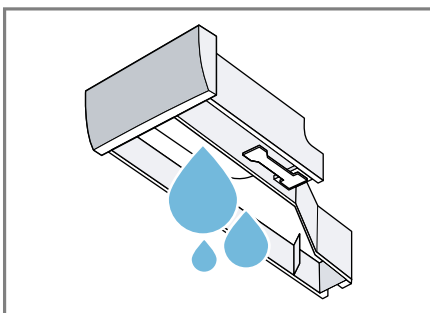
4. Свалете модула на помпата.



5. Деблокирайте капака на чекмеджето за перилен препарат и го свалете.



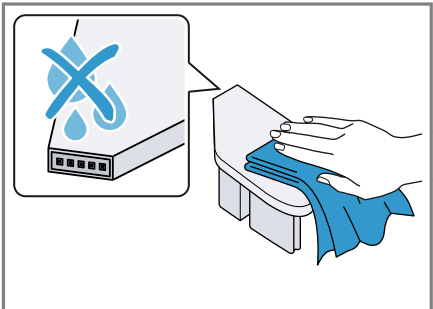
6. Изпразнете чекмеджето за перилен препарат.



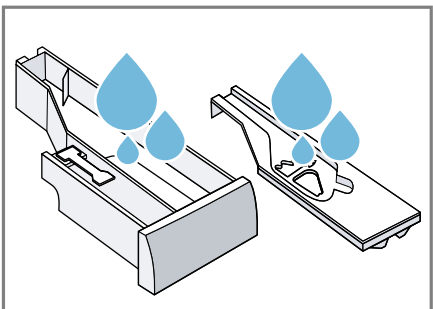
7. ВНИМАНИЕ! Помпеното устройство съдържа електрически компоненти.

- Не почиствайте модула на помпата в съдомиялна машина и не го потапяйте във вода.
- Предпазвайте електрическото свързване от задната страна на уреда от влага, перилен препарат и остатъци от омекотител.

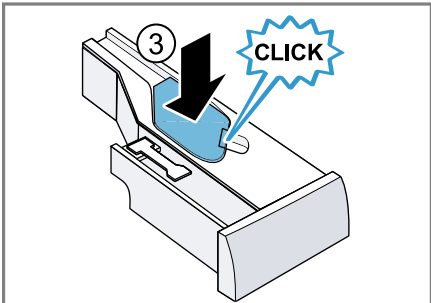
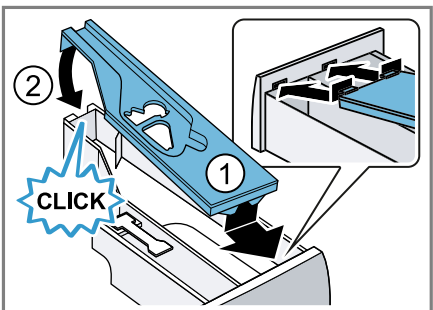
Почиствайте модула на помпата с влажна кърпа.



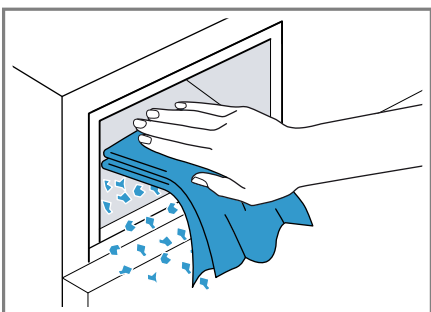
8. Почистете чекмеджето за перилен препарат и капака с мека, влажна кърпа или ръчен душ.



9. Подсушете чекмеджето за перилен препарат, капака и модула на помпата и ги поставете.



10. Почистете корпуса на чекмеджето за препаратори в уреда.



11. Затворете чекмеджето за препаратори.

Отстр. калк

Ако дозирате правилно перилния препарат, не трябва да отстранявате котлен камък от уреда си. Ако все пак искате да използвате препарат против котлен камък, спазвайте указанията на производителя.

ВНИМАНИЕ!

Използването на неподходящи средства за премахване на котлен камък, като напр. за кафе машини, може да повреди уреда.

- За този уред използвайте само средства за премахване на котлен камък, които са на разполо-

жение от Интернет страницата или клиентската служба на производителя.

Почистване на помпата за мръсна вода

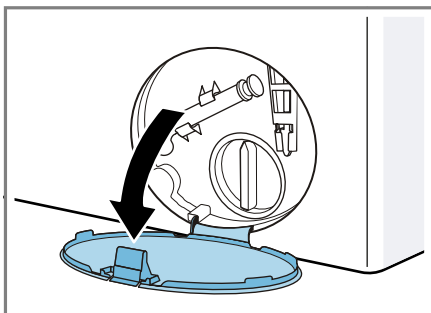
Почистете помпата за мръсна вода при повреди, напр. при запушвания или чукащи шумове.

Изпразване на помпата за мръсна вода

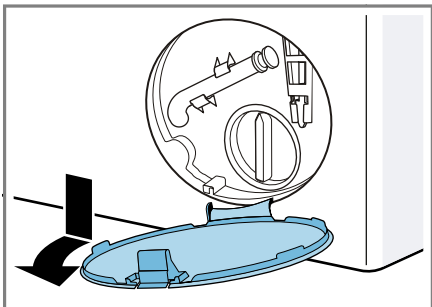
Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

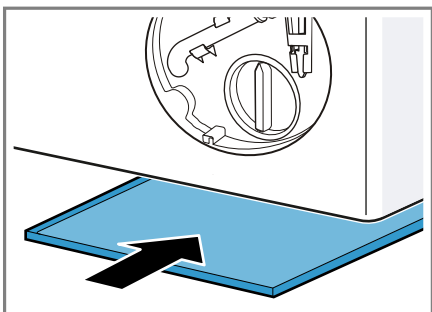
1. Затворете водопроводния кран.
2. Изключете уреда.
3. Разкачете щепсела на уреда от електрическата мрежа.
4. Отворете клапата за поддръжка.



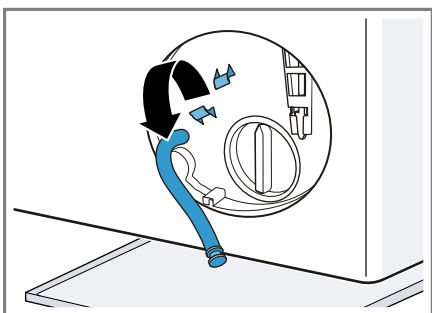
5. Свалете клапата за поддръжка.



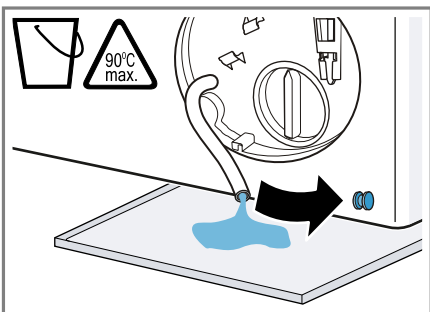
6. Вкарайте съд под отвора.



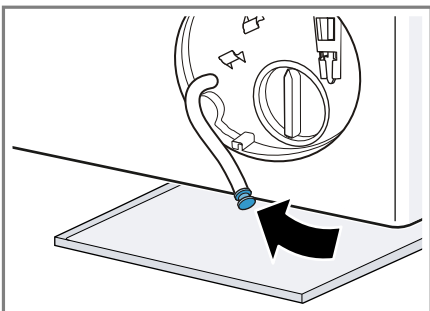
7. Свалете маркуча за изпразване от поставката.



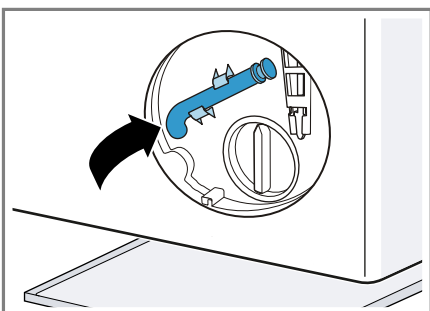
8. **⚠ ПОВИШЕНО ВНИМАНИЕ - Опасност от попарване!** При пране с високи температури сапунената луга е гореща.
► Не докосвайте горещия перилен разтвор.
За да се оттече лугата в съда, изтеглете затварящото капаче.



9. Натиснете затварящото капаче.

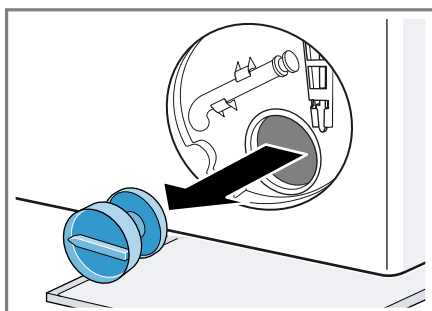


10. Захванете маркуча за източване на водата в поставката.

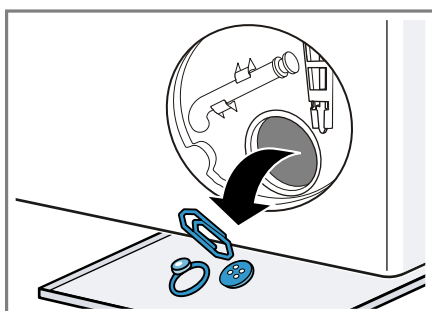


Предпоставка "Помпата за мръсна вода е празна." → Страница 48

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.

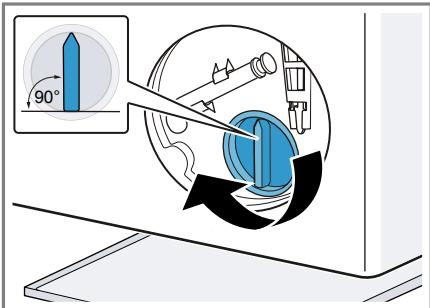


3. Уверете се, че лопатното колело на помпата за мръсна вода може да се върти.

4. Поставете капака на помпата и го завъртете.

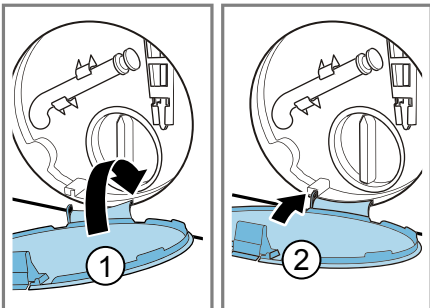
Почистване на помпата за мръсна вода

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност" → Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.



Дръжката на капака на помпата трябва да е отвесна.

5. Поставете и фиксирайте клапата за поддръжка.



6. Затворете клапата за поддръжка.

Преди следващото пране

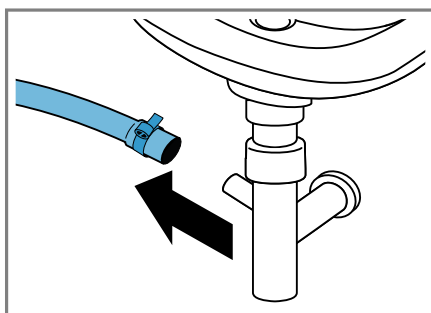
За да не изтече при следващото пране неизползван перилен препаратор в канализацията, извършете програмата Drain , след като сте изпразнили помпата за мръсна вода.

1. Отворете водопроводния кран.
2. Включете в контакта.
3. Включете уреда.
4. Напълнете литър вода в камера-та за ръчно дозиране.
5. Стартрайте програмата Drain 

Почистете отточния маркуч при сифона

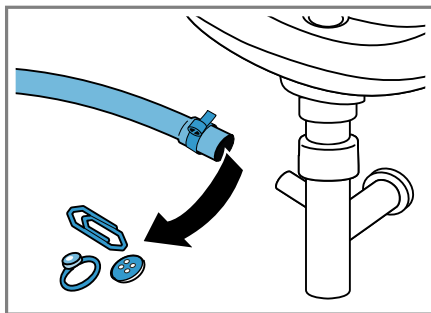
Ако отточния маркуч при сифона е замърсен или лугата не е изпомпана, трябва да го почистите.

1. Уредът да се изключи.
2. Разкачете щепсела на уреда от електрическата мрежа.
3. Развийте халката на маркуча и внимателно изтеглете маркуча за мръсната вода.

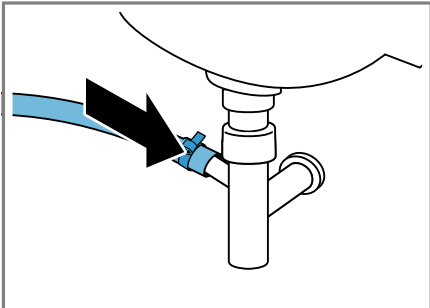


Остатъчната вода може да изтече.

4. Почистете отточния маркуч и сифона.



5. Пъхнете маркуча за мръсна вода и обезопасете местата на свързане със скобата за маркуч.



Почистете цедките в маркуча за чиста вода.

Почистете ситото в подаването на вода при запушвания или при ниско налягане на водата.

Изпразнете маркуча за чиста вода

1. Затворете водопроводния кран.
2. Настройте програмата **Cottons**
3. Стаптирайте програмата и я оставете да работи за ок. 70 секунди.
4. Уредът да се изключи.
5. Разкачете щепсела на уреда от електрическата мрежа.

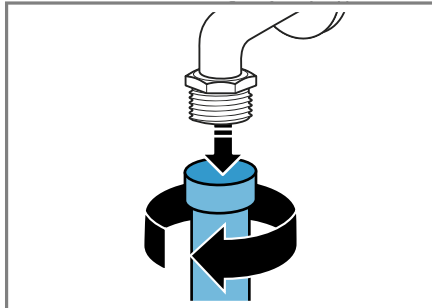
Почистване на цедката на водопроводния кран

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

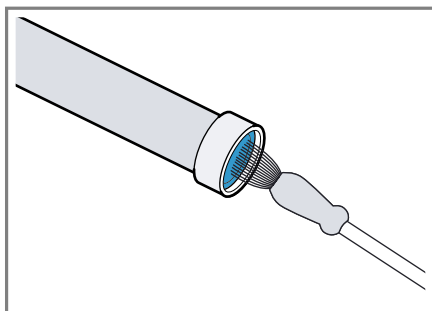
→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

Предпоставка Маркучът за чиста вода е празен.

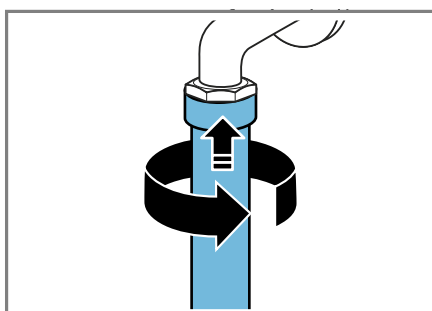
1. Изтеглете маркуча за чиста вода от водопроводния кран.



2. Почистете цедката с малка четка.



3. Свържете маркуча за чиста вода и проверете за плътност.



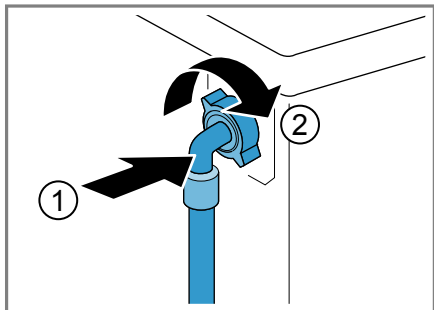
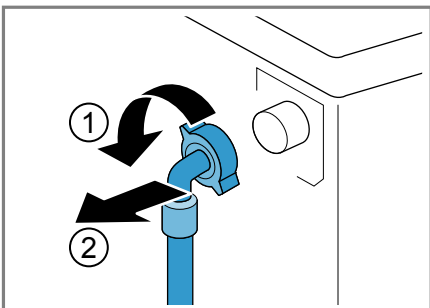
Почистете цедката при уреда

Указание: Спазвайте информацията по темата "Сигурност"

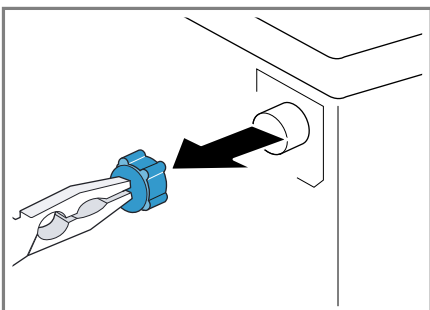
→ Страница 4 и "Избягване на материални щети" → Страница 12, за да можете да употребявате сигурно Вашия уред.

Предпоставка Маркучът за чиста вода е празен.
→ "Изпустете маркуча за чиста вода", Страница 51

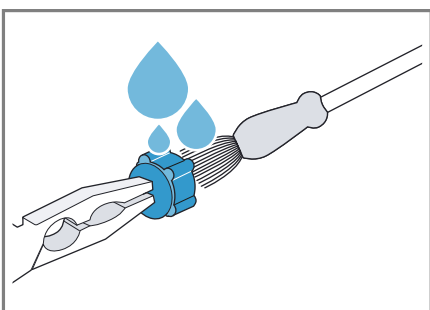
- Свалете маркуча от задната страна на уреда.



- Извадете цедката с клещи.



- Почистете цедката с малка четка.



- Използвайте цедката отново.
- Свържете маркуча и проверете доброто ли е уплътнение.

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.

Код на грешка/Показание на грешка/Сигнал

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Дисплеят е уgasнал и Start/ Reload мига.	Режим на пестене на енергия е активен.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Натиснете произволен бутон. ✓ Дисплеят отново светва.
"E:36 / -10"	Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.	▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.
	Отточната тръба или отточният маркуч са огънати или притиснати.	▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.
	Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 48
	Отточният маркуч е твърде високо свързан.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Монтирайте отточния маркуч на максимум 1 м височина. → "Технически данни", Страница 68
"E:36 / 25 / -26"	Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 48

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
"E:10 / -00 / -10 / -20"	Помпата на интелигентната дозираща система е блокирана.	<ol style="list-style-type: none"> Изключете уреда. Почистете модула на помпата. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 46 Ако индикацията се покаже отново, обадете се на службата за клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", Страница 65
		Указание: Можете да стартирате програма за пране, ако деактивирате интелигентната система за дозиране и ръчно дозирате. → "Бутони", Страница 25
"E:60 / -2B"	Системата за защита от претоварване е прекъснала центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.	<ul style="list-style-type: none"> Разпределете наново дрехите в барабана.
		Указание: По възможност поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.
	<p>Налягането на водата е ниско.</p> <p>Филтрите на захранващия провод са запушени.</p> <p>Водопроводният кран е затворен.</p> <p>Маркучът за чиста вода е прегънат или захванат.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Не е възможно отстраняване. "Почистете цедките в маркуча за чиста вода" → Страница 51. Отворете водопроводния кран. Уверете се, че маркучът за чиста вода не е прегънат или захванат.
	Чекмеджето за перилен препарат не е вкарано докрай.	<ul style="list-style-type: none"> Вкарайте чекмеджето за перилен препарат докрай.
	Модулът на помпата не е поставен.	<ol style="list-style-type: none"> Поставете модула на помпата в чекмеджето за перилен препарат. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 46 Вкарайте чекмеджето за перилен препарат докрай.
	Системата за контрол на напрежението разпознава недопустимо ниско напрежение.	<ul style="list-style-type: none"> Не е възможно отстраняване.
		Указание: Ако електрозахранването се е стабилизирано, програмата продължава нормална работа.

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
• мига.	Ниското напрежение причинява удължаване на програмата.	Не е възможно отстраняване.
⌚ свети.	Температурата е твърде висока.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Изчакайте температурата да спадне. ▶ → "Прекъсване на програмата", Страница 40
	Нивото на водата е твърде ВИСОКО.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Стаптирайте програмата Drain ⌂.
	Дрехите са затиснати във вратата.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отворете повторно вратата. 2. Отстранете заклещените дрехи. 3. Затворете вратата. 4. За стартиране на програмата настиснете Start/Reload ⌂.
⌚ мига.	Вратата не е затворена.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Затворете вратата. 2. За стартиране на програмата настиснете Start/Reload ⌂.
Всички други кодове за грешка.	Функционална неизправност	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", Страница 65

Функционални неизправности

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Уредът не функционира.	Щепселът на кабела не е вкаран.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Свържете уреда към електрозахранващата мрежа.
	Дефектен предпазител.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверете предпазителя в кутията с предпазители.
	Спиране на електрозахранването.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверете дали функционират осветлението на помещението или други уреди в помещението.
Програмата не стартира.	Start/Reload ⌂ не е настиснат.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Настиснете Start/Reload ⌂.
	Вратата не е затворена.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Затворете вратата. 2. За стартиране на програмата настиснете Start/Reload ⌂.
	Активирана е защитата за деца.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Деактивиране на защитата от деца", Страница 42

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Програмата не стартира.	Finished in се активира.	<ul style="list-style-type: none">▶ Проверете дали Finished in е активирана. → "Бутони", Страница 25
	Дрехите са затиснати във вратата.	<ol style="list-style-type: none">1. Отворете повторно вратата.2. Отстранете заклещените дрехи.3. Затворете вратата.4. За стартиране на програмата настиснете Start/Reload .
	Чекмеджето за перилен препарат не е вкарано докрай.	<ul style="list-style-type: none">▶ Вкарайте чекмеджето за перилен препарат докрай.
	Помпата на интелигентната дозираща система е блокирана.	<ol style="list-style-type: none">1. Изключете уреда.2. Почистете модула на помпата. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 463. Ако индикацията се покаже отново, обадете се на службата за клиенти. → "Отдел по обслужване на клиенти", Страница 65
	<p>Указание: Можете да стартирате програма за пране, ако деактивирате интелигентната система за дозиране и ръчно дозирате. → "Бутони", Страница 25</p>	
Вратата не може да се отвори.	- - - се активира.	<ul style="list-style-type: none">▶ Продължете програмата като изберете Spin или Drain и настиснете Start/Reload .→ "Продължаване на програма при задържане на изплакването", Страница 41
	Температурата е твърде висока.	<ul style="list-style-type: none">▶ Изчакайте температурата да спадне.▶ → "Прекъсване на програмата", Страница 40
	Нивото на водата е твърде високо.	<ul style="list-style-type: none">▶ Стартирайте програмата Drain .
	Прекъсване на електрозахранването.	<ul style="list-style-type: none">▶ Отворете вратата с аварийното отключване. → "Аварийно отваряне", Страница 63

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Перилният разтвор не се изпомпва.	Отточната тръба или отточният маркуч са запушени.	▶ Почистете отточната тръба и отточния маркуч.
	Отточната тръба или отточният маркуч са огънати или притиснати.	▶ Уверете се, че тръбата за мръсна вода и маркучът за мръсна вода не са прегънати или захванати.
	Помпата за отвеждане на пералния разтвор е задръстена.	▶ → "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 48
	- - - се активира.	▶ Продължете програмата като изберете Spin ⌂ или Drain ↴ и натиснете Start/Reload ▷ . → "Продължаване на програма при задържане на изплакването", Страница 41
	Отточният маркуч е твърде високо свързан.	▶ Монтирайте отточния маркуч на максимум 1 м височина. → "Технически данни", Страница 68
Водата не влиза. Перилният препарат не се изпира.	Start/Reload ▷ не е настиснат.	▶ Натиснете Start/Reload ▷ .
	Филтрите на захранвания провод са запушени.	▶ "Почистете цедките в маркуча за чиста вода" → Страница 51.
	Водопроводният кран е затворен.	▶ Отворете водопроводния кран.
	Маркучът за чиста вода е прегънат или захванат.	▶ Уверете се, че маркучът за чиста вода не е прегънат или захванат.
Многократно центрофугиране.	Системата за защита от претоварване разпределя дрехите равномерно.	▶ Няма грешка - не е нужно действие.
	Указание: По възможност при зараждане поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.	
Продължителността на програмата се променя по време на процеса на изпиране.	Ходът на програмата се оптимизира електронно. Това може да доведе до промяна на времетраенето на програмата.	▶ Няма грешка - не е нужно действие.
	Системата за защита от претоварване разпределя дрехите равномерно.	▶ Няма грешка - не е нужно действие.

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Продължителността на програмата се променя по време на процеса на изпиране.		<p>Указание: По възможност при зареждане поставяйте малки и големи дрехи заедно в барабана. Различните по големина дрехи се разпределят по-добре при центрофугиране.</p>
	Системата за контрол на пяната включва при високо ниво на пяната процес на измиване.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - не е нужно действие.
В барабана не се вижда вода.	Водата се намира под видимото ниво.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - не е нужно действие.
Барабанът трепва след старта на програмата.	Причината е вътрешен тест на мотора.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - не е нужно действие.
Вибрации и движение на уреда по време на центрофугиране.	<p>Уредът не е правилно нивелиран.</p> <p>Крачетата на уреда не са фиксирани.</p> <p>Транспортните планки не са отстранени.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Нивелиране на уреда ▶ Фиксирайте крачетата на уреда. Нивелиране на уреда ▶ Отстранете транспортните планки
Барабанът се върти, вода не влиза.	Разпознаването на зареждане е активно.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка, не е нужно действие.
Силно образуване на пяна.	Дозиране на перилен препарат твърде високо.	<p>Указание: Разпознаването на зареждане може да трае до 2 минути.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Моментална мярка: Смесете една супена лъжица омекотител с 0,5 литра вода и го сипете в отделението за ръчно дозиране (не правете това при връхни и спортни дрехи и при дрехи с пух). ▶ Ако интелигентното дозиране е активирано, намалете "основното количество на дозиране" → Страница 43. ▶ Ако дозирате ръчно, намалете при следващия цикъл на пране със същото натоварване количеството перилен препарат.
i-DOS  не може да се настисне.	Интелигентно дозиране за тази програма не е предвидено.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Няма грешка - не е нужно действие.

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
i-DOS  не може да се на- тисне.	Напредъкът на програмата не позволява интелигентно дозиране.	Не е възможно отстраняване.

Шумове

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Свистящ, съскаш шум.	Водата се промива под на- лягане в чекмеджето за пе- рилен препарат.	► Няма грешка - нормален работен шум.
По-дълъг бръмчащ шум преди началото на прането или омекотяването.	Интелигентната система за дозиране дозира перилния препарат или средството за поддръжка.	► Няма грешка - нормален работен шум.
Кратък бръмчащ шум след включване на уреда.	Интелигентната система за дозиране извършва фун- ционален тест.	► Няма грешка - нормален работен шум.
Силни шумове по време на центрофугирането.	Уредът не е правилно ниве- лиран. Крачетата на уреда не са фиксирали.	► Нивелиране на уреда ► Фиксирайте крачетата на уреда. Нивелиране на уреда
Чукащи шумове, тракане в помпата за сапунен разт- вор.	Чуждо тяло е попаднало в помпата за сапунен разт- вор.	► → "Почистване на помпата за мърсна вода", Страница 48
Съскаш ритмичен шум на смукаване.	Помпата за перилен разт- вор е активна, перилният разтвор се изпомпва.	► Няма грешка - нормален работен шум.

Проблем с резултата

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Намачкване.	Обороти на центрофугата твърде високи.	► Настройте при следващото пране по-ниски обороти на центрофуги- ране.
	Количеството на зарежда- не е твърде високо.	► Намалете количеството на зареж- дане при следващото пране.
	За вида текстил е избрана грешната програма.	► Изберете подходящите програми за вида текстил. → "Програми", Страница 27

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Резултатът от центрофугирането не е задоволителен. Дрехите са твърде мокри / твърде влажни.	Настроени са ниски обороти на центрофугата.	<ul style="list-style-type: none">▶ Настройте при следващото пране по-високи обороти на центрофугиране.▶ Стаптирайте програмата Spin ⚡.
Системата за защита от претоварване е прекъснala центрофугирането поради неравномерно разпределение на дрехите.		<p>Указание: 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 Spin ⚡.
Остатъци от перилен препарат по влажните дрехи.	Перилните препарати могат да съдържат неразтворими във вода вещества, които да се отложат върху дрехите.	<ul style="list-style-type: none">▶ Стаптирайте програмата Rinse 🌊.
	Неподходящ перилен препарат напълнен в контейнера за дозиране на интелигентната система за дозиране.	<ol style="list-style-type: none">1. Проверете дали използванияят перилен препарат е подходящ. → "Перилен препарат и препарат за поддръжка", Страница 362. Изпразнете контейнера за дозиране. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 463. Почистете контейнерите за дозиране.4. Напълнете наново контейнерите за дозиране. → "Напълване на контейнерите за дозиране", Страница 42
	Неправилно настроено основно количество на дозиране.	<ul style="list-style-type: none">▶ Ако интелигентното дозиране е активирано, намалете "основното количество на дозиране" → Страница 43.
Остатъци от перилен препарат по сухите дрехи.	Перилните препарати могат да съдържат неразтворими във вода вещества, които да се отложат върху дрехите.	<ul style="list-style-type: none">▶ Изчеткайте дрехите след прането и сушенето.

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Остатъци от перилен препарат по сухите дрехи.	Неподходящ перилен препарат напълнен в контейнера за дозиране на интелигентната система за дозиране.	<ol style="list-style-type: none"> Проверете дали използваният перилен препарат е подходящ. → "Перилен препарат и препарат за поддръжка", Страница 36 Изпразнете контейнера за дозиране. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 46 Почистете контейнерите за дозиране. Напълнете наново контейнерите за дозиране. → "Напълване на контейнерите за дозиране", Страница 42
Недостатъчно почистващо действие.	Неправилно настроено основно количество на дозиране.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ако интелигентното дозиране е активирано, намалете "основното количество на дозиране" → Страница 43.
	Перилният препарат или средството за поддръжка в контейнерите за дозиране на интелигентната система за дозиране са състени.	<ol style="list-style-type: none"> Проверете дали използваният перилен препарат е подходящ. → "Перилен препарат и препарат за поддръжка", Страница 36 Изпразнете контейнера за дозиране. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 46 Почистете контейнерите за дозиране. Напълнете наново контейнерите за дозиране. → "Напълване на контейнерите за дозиране", Страница 42
	Неподходящ перилен препарат напълнен в контейнера за дозиране на интелигентната система за дозиране.	<ol style="list-style-type: none"> Проверете дали използваният перилен препарат е подходящ. → "Перилен препарат и препарат за поддръжка", Страница 36 Изпразнете контейнера за дозиране. → "Почистване на отделението за перилен препарат", Страница 46

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
Недостатъчно почистващо действие.		<ol style="list-style-type: none">3. Почистете контейнерите за дозиране.4. Напълнете наново контейнерите за дозиране. → "Напълване на контейнерите за дозиране", Страница 42

Нехерметичност

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
От маркуча за чиста вода изтича вода.	Маркучът за чиста вода не е правилно / здраво свързан.	<ol style="list-style-type: none">1. Свържете маркуча за чиста вода правилно. Затваряне на водопроводния кран2. Затегнете винтовото съединение.
От отточния маркуч изтича вода.	Отточният маркуч е повреден. Отточният маркуч не е правилно свързан.	<ul style="list-style-type: none">► Сменете повредения отточен маркуч.► Свържете правилно отточния маркуч. Видове на свързване мръсна вода

Миризми

Неизправност	Причина	Отстраняване на неизправност
В уреда има миризми.	Влагата и остатъците от перилен препарат могат да ускорят образуването на бактерии.	<ul style="list-style-type: none">► → "Почистване на барабана", Страница 45► Когато не използвате уреда, оставяйте вратата и чекмеджето за перилен препарат отворени, за да може да изсъхне останалата вода.

Аварийно отваряне

За да извадите дрехите напр. при спиране на тока, можете да отключите ръчно вратата.

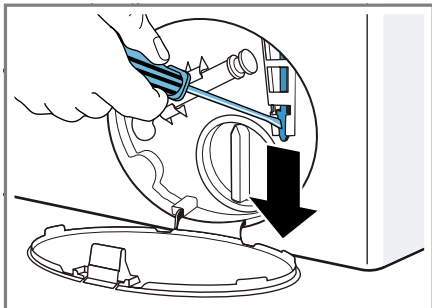
Отключване на вратата

Предпоставка "Помпата за мръсна вода е празна." → Страница 48

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.

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.

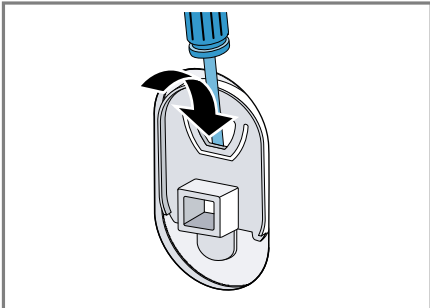
Демонтаж на уреда

1. Затворете водопроводния кран.
2. → "Изразнете маркуча за чиста вода", Страница 51.
3. Уредът да се изключи.
4. Изтеглете щепсела на уреда.
5. Източване на останалата сапунена луга.
→ "Почистване на помпата за мръсна вода", Страница 48
6. Демонтирайте маркучите.
7. Изразнете контейнера за дозиране.

Поставяне на транспортните планки

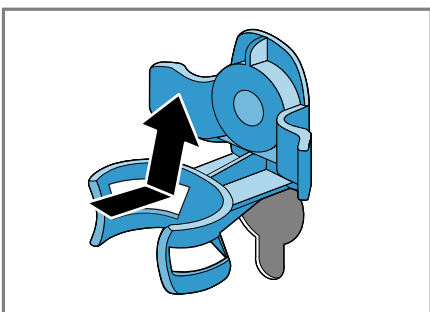
Обезопасете уреда за транспортиране с транспортните планки, за да избегнете щети.

1. Отстранете 4-те капачета.
 - Използвайте при нужда отвертка за отстраняване на капачетата.

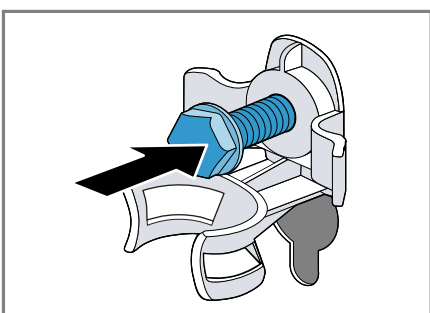


Съхранете капачетата.

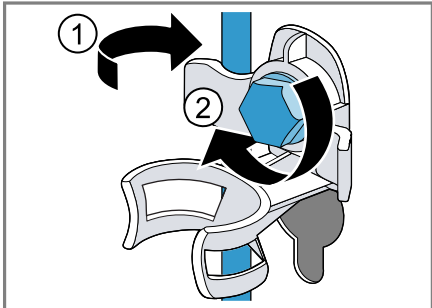
2. Използвайте 4-те втулки.



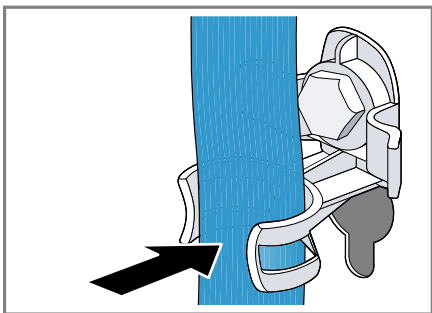
3. Поставете всичките винтове на 4-те транспортни планки и леко ги затегнете.



4. Поставете електрическия кабел в държача ① и затегнете всичките 4 винта на транспортните планки с гаечен ключ SW13 ②.



5. Поставете маркуча в държача.



Повторно въвеждане на уреда в експлоатация

1. Отстранете транспортните планки.
2. Напълнете ок. 1 литър вода в камерата за ръчно дозиране в чекмеджето за перилен препарат.
3. Стаптирайте програмата **Drain** .
 - ✓ Перилният препарат може да протече неизползван в канализацията при следващото пране.

Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от увреждания на здравето!

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

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



Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EC за стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди.

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.

С помощта на информацията относно отстраняването на неизправности в настоящото ръководство или на нашата уеб страница можете да отстраниТЕ самостоятелно множество проблеми. В противен случай се обърнете към нашия отдел по обслужване на клиенти.

Винаги ще намерим подходящо решение – също и за избягване на ненужни посещения от сервизен техник.

Гарантираме, че Вашият уред ще бъде ремонтиран от обучен персонал на клиентската служба с оригинални резервни части както в гаранционен случай, така и след изтичане на предлаганата от производителя гаранция.

По съображения за безопасност само обучен специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда. Правото на гаранция отпада, ако ремонти или манипулатии са били извършени от лица, които не са упълномощени за целта от нас, или ако нашите уреди се оборудват с допълнителни части или принадлежности, които не представляват оригинални части и вследствие на това е възникнал дефект.

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.

Указание: 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.

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.

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.

Разходни стойности

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

Указание за проверка за сравнение: Деактивирайте автоматичната функция за дозиране, освен ако тази функция не е предмет на теста.

Програма	Зареждане (кг)	Продължителност на програмата (ч:мин) ¹	Разход на енергия (kWh/цикъл) ¹	Разход на вода (л/цикъл) ¹	Максимална температура (°C) 5 мин ¹	Обороти на центрофугата (об/мин) ¹	Осташтъчна влажност (%) ¹
Eco 40-60 ²	9,0	3:37	1,245	61,0	49	1400	50
Eco 40-60 ²	4,5	2:52	0,590	45,0	38	1400	50
Eco 40-60 ²	2,5	2:33	0,195	30,0	24	1400	54
Cottons 20 °C	9,0	3:28	0,370	90,0	23	1400	52
Cottons 40 °C	9,0	3:28	1,350	90,0	45	1400	52
Cottons 60 °C	9,0	3:28	1,450	90,0	55	1400	52
Cottons 40 °C + Prewash	9,0	3:58	1,400	102,0	45	1400	52
Easy Care 40 °C	4,0	2:28	0,780	61,0	44	1200	27
Quick Mix 40 °C	4,0	0:59	0,620	44,0	41	1400	53
Wool 30 °C	2,0	0:40	0,200	40,0	22	800	25

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 избранныте допълнителни функции.

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

Технически данни

Тук ще намерите цифри и факти относно Вашия уред.

Височина на уреда 85,0 см

¹ Според оборудването на уреда

Ширина на уреда	59,8 см
Дълбочина на уреда	59,0 см
Тегло	80 кг ¹
Максимално количество за зареждане	9 кг
¹ Според оборудването на уреда	

bg Технически данни

Мрежово напрежение	220 - 240 V, 50 Hz
■ Минимално осигуряване на инсталацията	10 A
Номинална мощност	2300 W
Консумирана мощност	<ul style="list-style-type: none">■ Режим изключен: 0,10 W■ Неизключено състояние: 0,50 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 маркуча за мръсната вода	150 см
Дължина на кабела за свързване към мрежата	160 см
Максимална височина на изпомпване	100 см

¹ Според оборудването на уреда

Допълнителна информация за Вашия модел ще намерите в интернет на адрес <https://energylabel.bsh-group.com>¹. Този уеб адрес е свързан с официалната продуктова база данни на ЕС EPREL, чийто уеб адрес все още не беше публикуван към момента на даването за печат. След това моля следвайте инструкциите за търсене на модел. Идентификаторът на модела се получава от знаците пред наклонената черта на номера на изделието (E-Nr.) на фабричната табелка. Алтернативно ще намерите идентификатора на модела също на първия ред на енергийния етикет на ЕС.

¹ Важи само за страни в Европейското икономическо пространство









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

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

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

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

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.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
GERMANY
www.bosch-home.com



9001515794 (000708)

bg