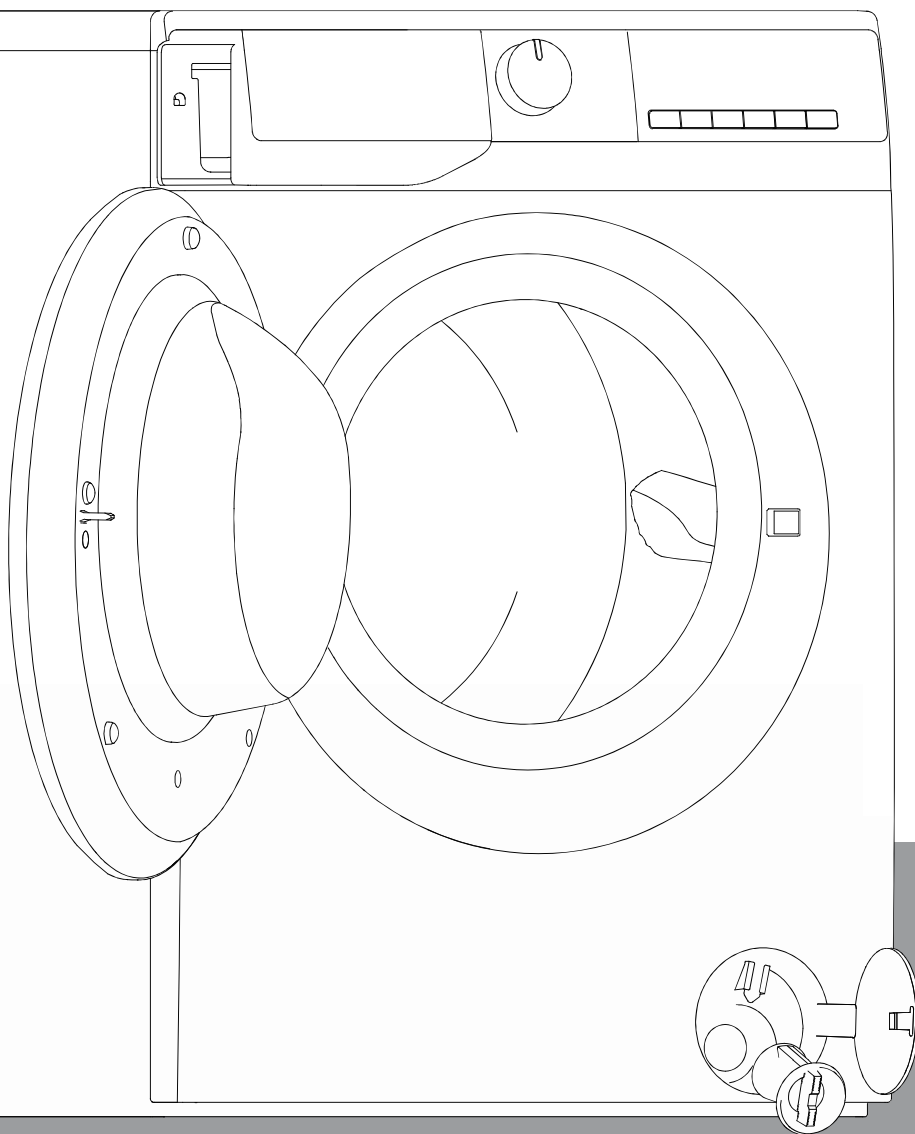


# ПОДРОБНИ ИНСТРУКЦИИ

## ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПЕРАЛНЯ СЪС СУШИЛНЯ

**gorenje**



**ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА**

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

**ПРЕДИ ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПЕРАЛНЯТА**

**ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ И**

**ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ**

**ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНЯ СЪС СУШИЛНЯ**

**АВАРИЙНО ОТВАРЯНЕ НА ВРАТАТА**

**ПРЕДИ ПЪРВИЯТ ЦИКЪЛ НА ПРАНЕ**

**ПОДГОТОВКА ЗА ПРАНЕ**

**ПЕРИЛНИ ПРЕПАРАТИ И ДОБАВКИ**

**ГРИЖИ И ПОДДРЪЖКА**

**РЪКОВОДСТВО ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА  
НЕИЗПРАВНОСТИ**

**ТРАНСПОРТИРАНЕ/УПРАВЛЕНИЕ**

**СВЪРЗВАНЕ КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА**

**РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ**

**КРАТКО РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА**

# ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Производителят си запазва правото да прави каквите и да било промени в продукта, които могат да бъдат сметнати за необходими или полезни, без да посочва това в даденото ръководство.
2. Моля, прочетете внимателно тези инструкции, преди да използвате новата си пералня и запазете за бъдещи справки. Ако случайно сте го загубили, моля, свържете се с отдела за обслужване на клиенти за да ви предоставят копие в електронен или хартиен вариант.
3. Уверете се, че контактът е правилно заземен и връзката за източника на вода е надеждна.
4. Този уред не трябва да се използва от лица (включително деца) с намалени физически, чувствителни или умствени способности или липса на опит и знания, освен ако не са под наблюдение или инструктирани да използват устройството от лице, отговорно за тяхната безопасност.
5. Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години, както и от хора с намалени физически, чувствителни или умствени способности или липса на опит и знания, ако са под наблюдение или са инструктирани за безопасното използване на уреда и разбират свързаните с това опасности. Децата не бива да си играят с уреда. Децата не трябва да извършват почистване и техническа поддръжка без надзор.
6. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се уверим, че не си играят с уреда.
7. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сервизен агент или от лице с подобна квалификация, за да бъде избегната опасност.
8. Използвайте новите комплекти маркучи, доставени с уреда, и не бива да използвате повторно старите комплекти маркучи.

9. За уреди с вентилационни отвори в основата килимът не трябва да блокира отворите.
10. Децата под 3-годишна възраст трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.
11. За уреди, предназначени за свързване към водопровода, максимално допустимото налягане на водата на входа следва да бъде 1MPa.  
Минимално допустимото налягане на водата на входа следва да бъде 0,1MPa, ако това е необходимо за правилното функциониране на уреда.
12. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не свързвайте уреда към външно превключващо устройство, като таймер, или към верига, която редовно се включва и изключва от мрежата.
13. Не използвайте сушилнята, ако за почистване са използвани индустриски химикали.
14. Не позволяйте да се натрупва мъх от влакна около сушилнята (не е приложимо за уреди, предназначени за употреба навън).
15. За да се избегне обратното връщане на газове в помещението от уреди, захранвани с други горива, включително открит огън, следва да се осигури подходяща вентилация.
16. Не използвайте сушилнята за дрехи, които не са изпрати.
17. Прането, замърсено с такива вещества като олио за готовене, ацетон, алкохол, бензин, керосин, препарати за отстраняване на петна, терпентин, восък и препарати за отстраняване на восък, трябва да бъде изпрано в гореща вода с много перилен препарат преди да се суши в сушилнята.
18. Предмети като дунапренова гума (латекс), шапки за душ, водоустойчиви материи, гумени изделия и дрехи или възглавници, пълни с пяна, не трябва да се сушат в сушилня.

19. Омекотителите за тъкани или подобни продукти трява да се използват в съответствие с инструкциите за омекотители.
20. Извадете от джобовете си всички неща, като запалки и кибрит.
21. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не спирайте барабана на сушилнята преди края на цикъла на сушене, освен ако всички предмети не бъдат бързо извадени и разпределени, за да може топлината да се разпръсне.
22. Не монтирайте уреда зад заключваща се врата, плъзгаща се врата или врата с панти, разположени от противоположната страна на тази с пантата на сушилнята, така че да е възпрепятствано пълното отваряне на вратата на сушилнята.
23. Максималният капацитет на сушене е 7/6/5 кг. Максималният капацитет на изпиране е 10/9/8 кг.
24. Само за използване в частни домакинства.
25. Този уред е предназначен да се използва в домакинството и за подобни според неговото приложение като:
  - кухни за персонал в магазини, офиси и други работни зони;
  - фермерски къщи;
  - от клиенти на хотели, мотели и други жилищни помещения;
  - Помещения с хотелско предназначение;
  - Зони на общи части в жилищни сгради или перални на самообслужване.

# **ПРЕДИ ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПЕРАЛНЯТА**

## **1. Разопаковане и проверка**

- След разопаковането уверете се, че пералнята не е повредена. Ако се съмнявате, че е, не използвайте машината. Свържете се с центъра за сервизно обслужване или с местния търговски представител.
- Проверете, дали всички аксесоари и доставени части са налични.
- Съхранявайте опаковъчните материали (нейлонови торбички, полистиролови части и др.) на място, недостъпно за деца, тъй като те са потенциално опасни.

## **2. Отстранете транспортните болтове**

- Пералнята е снабдена с транспортни болтове, за да се избегнат възможни повреди вътре в машината по време на транспортиране. Задължително е да отстраните транспортните болтове, преди да използвате машината.
- След като ги отстраните, затворете отворите с 4-те предоставени пластмасови тапи.

## **3. Монтаж на пералнята**

- Преместете уреда, без да го повдигате за горната част.
- Монтирайте уреда върху твърда и равна повърхност на пода, за предпочитане въгъла на стаята.
- Уверете се, че всичките четири крака са стабилни и стоят върху пода, след това проверете дали пералнята е идеално нивелирана (използвайте нивелир).
- Уверете се, че вентилационните отвори в основата на пералнята (ако вашият модел има такава) не са покрити с килим или друг материал.

## **4. Подаване на вода**

- Свържете маркуча за подаване на вода в съответствие с инструкциите на местното ВиК дружество.
- Подаване на вода - в зависимост от моделите:
  - Единичен вход - само студена вода
  - Двоен вход - гореща и студена вода Кран
- за водата: 3/4 връзка за маркуч с резба

## **5. Източване**

- Свържете маркуча за източване към сифона или го закачете над ръба на мивката, използвайки предоставената "U"-образна връзка.
- Ако пералнята е свързана към система за източване, уверете се, че последната е снабдена с отдушник, за да се избегне едновременното влиянане и източване на водата (ефект на сифона).
- Затегнете добре маркуча за източване, за да избегнете попарване при източване на машината.

## **6. Свързване към електрическата мрежа**

- Свързването на електрическите връзки следва да се извършва от квалифициран техник в съответствие с инструкциите на производителя и действащите към момента стандартни правила за безопасност.
- Данните за изискванията относно напрежението, потреблението на енергия и защита са посочени от вътрешната страна на вратата.
- Уредът трябва да бъде свързан към електрическата мрежа с помощта на заземен контакт в съответствие с действащите разпоредби. Пералнята трябва да бъде заземена според законовите изисквания. Производителят не поема никаква отговорност за материални щети или наранявания на хора или животни вследствие на неспазване на инструкциите, дадени по-горе.
- Не използвайте удължители или разклонители. Уверете се, че контактът е с достатъчно голяма мощност, необходима на машината за загряване.
- Преди извършване на каквото и да е техническо обслужване изключете машината от захранването.
- След монтажа, достъпът до щепсела на мрежата или изключването от мрежата трябва винаги да се извърши с помощта на двуполюсен ключ.
- Не използвайте пералнята, ако тя е била повредена по време на транспортиране. Уведомете центъра за сервизно обслужване.
- Смяната на захранващия кабел следва да се извърши само от центъра за сервизно обслужване.
- Уредът следва да се използва единствено в домакинствата и по предназначение.

### **Минимални размери на тялото:**

Широчина: 615 mm

Височина: 855 mm

Дълбочина: вижте схемата на програмата

# ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ И ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ

## 1. Опаковка

- Опаковъчният материал е напълно рециклируем и маркиран със символа за рециклиране . Спазвайте местните разпоредби, когато изхвърляте опаковъчния материал.

## 2. Изхвърляне на опаковки и стари перални.

- Пералнята е направена от рециклируеми материали. Тя трябва да се изхвърля в съответствие с действащите местни разпоредби за изхвърляне на отпадъци.
- Преди да бракувате уреда премахнете всички остатъци от препарат, счупете дръжката на вратата и отрежете захранващия кабел, така че пералнята да стане неизползваема.
-  Този уред има маркировка за съответствие с Европейската директива относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Като се уверите, че този продукт се изхвърля по правилен начин, ще помогнете за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които иначе биха могли да бъдат причинени от неподходящо боравене с този продукт.

Символът върху продукта или в документацията, приджуряваша продукта, показва, че този уред не трябва да се третира като битов отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден на подходящ пункт за събиране на електрическо и електронно оборудване за рециклиране. Изхвърлянето трябва да се извършва в съответствие с местните правила за околната среда и за изхвърляне на отпадъци. За подробна информация относно изхвърлянето и обработката на продукта, моля, свържете се с местната градска управа, отговорна за управлението на отпадъците, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

## 3. Местоположение и среда

- Пералнята следва да се монтира само в затворени помещения. Поставянето и в банята или други помещения с влажен въздух не се препоръчва.
- Не съхранявайте запалими течности в близост до уреда.

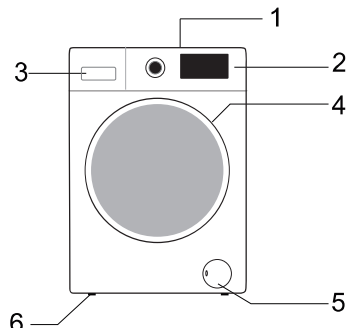
## 4. Безопасност

- Не оставяйте уреда включен в контакта, когато не се използва. Никога не изключвате или включвате уреда в контакта с мокри ръце.
- Изключете крана.
- Преди всяко почистване или техническо обслужване на машината спрете я или изключете от захранването.

- Почистете външната повърхност на пералнята с влажна кърпа. Не използвайте абразивни почистващи препарати.
- Никога не отваряйте вратата със сила и не я използвайте за стъпване.

## ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНЯ СЪС СУШИЛНЯ

- 1 Горна част  
 2 Контролен панел  
 3 Отделение за препарат  
 4 Врата  
 5 Перваз, блокиращ достъпа до помпата  
 6 Регулируеми крачета



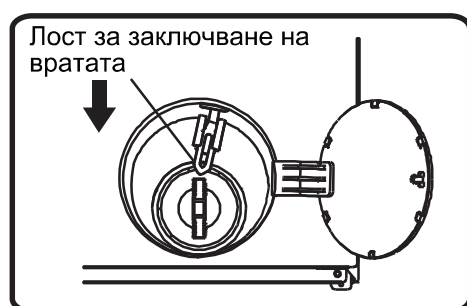
Изгледът и външният вид на контролния панел зависят от модела.

## АВАРИЙНО ОТВАРЯНЕ НА ВРАТАТА

Ако вратата не може да се отвори поради прекъсване на електрозахранването или други специални обстоятелства, лостът за заключване на капака на дренажната помпа може да се използва за аварийно отваряне.

Забележка:

1. Не го използвайте, когато машината работи нормално;
2. Преди работа се уверете, че вътрешният цилиндър е спрял да се върти, не е загрят на висока температура и нивото на водата е по-ниско от нивото на отвора за дрехите. Ако нивото на водата е по-високо от нивото на отвора за дрехите, източете водата през тръбата за източване (ако има такава) или бавно развийте филтъра.
3. Метод на работа: Отворете капака на дренажната помпа, издърпайте надолу заключващия лост с помощта на инструмент, след което вратата може да бъде отворена (както е показано на рисунката).



# ПРЕДИ ПЪРВИЯТ ЦИКЪЛ НА ПРАНЕ

За да изчистите пералнята от отпадъчните води, останали след тестовото пускане от производителя, Ви препоръчваме да пуснете кратка програма без пране.

- 1 Отворете крана.
- 2 Затворете вратата.
- 3 Налейте малко препарат (около 30 мл.) в основното отделение  от отделението за препарати.
- 4 Изберете и стартирайте кратка програма (вижте отделно бързото ръководство за употреба).

# ПОДГОТОВКА ЗА ПРАНЕ

1. Сортирайте прането според...
  - Вид на тъканта/символ на етикета за грижа  
Памук, смесени тъкани, лека грижа/синтетика/, вълнени, тъкани за ръчно пране.
  - Цветно  
Сортирайте цветните от белите дрехи. Перете новите цветни дрехи отделно.
  - Зареждане  
Перете дрехи с различни размери в едно зареждане, за да подобрите ефективността на прането и разпределението му в барабана.
  - Деликатни тъкани  
Перете дребни неща (напр. найлонови чорапи, колани и др.) и предмети с кукички (напр. сutiени) в чанта за пране или калъфка с цип. Винаги сваляйте пръстените на завесите или ги перете с пръстените в памучна чанта за пране.
2. Изпразнете всички джобове  
Монети, безопасни игли и др. може да повредят прането, както и барабана и ваната на уреда.
3. Аксесоари  
Закопчайте циповете, копчетата или кукичките; ремъците или лентите трябва да бъдат вързани заедно.  
Отстраняване на петна  
Кръв, мляко, яйца и др. обикновено се отстраняват по време на автоматичната ензимна фаза на програмата.

- За отстраняване на петна от червено вино, кафе, чай, трева, плодове и др., добавете препарат против петна в основната камера за пране III в отделението за перилни препарати.
- Ако е необходимо, обработете предварително силно замърсените места с препарат против петна.

### **Боядисване**

- Използвайте само багрила, подходящи за перални машини.
- Следвайте инструкциите на производителя.
- Пластмасовите и гumenите части на пералнята могат да бъдат оцветени от багрила.

### **Зареждане на пране**

- 1 Отворете вратата.
- 2 Поставете свободно дрехите в барабана една след друга без да го препълвате.  
Спазвайте обема на зареждане, посочени в краткото ръководство за справка.  
**Забележка:** Претоварването на машината ще доведе до нездадоволителни резултати от прането и образуване на гънки по него.
- 3 Затворете вратата.

## **ПЕРИЛНИ ПРЕПАРАТИ И ДОБАВКИ**

**Винаги използвайте качествен перилен препарат с ниска степен на образуване на пяна.**

**Изборът на препарат зависи от:**

- Вид тъкан (памук, лесна грижа/синтетика, деликатни тъкани, вълна).  
**Забележка:** За пране на вълна използвайте само специални препарати
- Цветно
- Температура на изплакване
- Степен и вид замърсяване

**Забележки:**

Всякакви бели остатъци по тъмните тъкани са причинени от неразтворими съединения, използвани в съвременните прахообразни почистващи препарати без фосфати. Ако това се случи, изтръскайте или изтрийте тъканта или използвайте течни препарати. Използвайте само препарати и добавки, специално създадени за перални машини за битова употреба. Когато използвате препарати за премахване на котлен камък, багрила или избелващи препарати за предварително пране, уверете се, че те са подходящи за използване в перални за битова употреба. Препаратите за отстраняване на котлен камък могат да съдържат продукти, които могат да повредят вашата пералня. Не използвайте никакви разтворители (напр. терпентин, бензин). Не перете тъкани, обработени с разтворители или запалими течности.

### **Дозиране**

Следвайте препоръките за дозиране на опаковката с препарат. Те зависят от:

- Степен и вид замърсяване
- Обем на пране
 

следвайте инструкциите на производителя за пълно зареждане;  
зареждане наполовина: 3/4 от обема на пълно зареждане;  
Минимално зареждане (около 1 кг.): 1/2 от обема на пълно зареждане;
- Твърдостта на водата във вашия район (поискайте информация от местното ВиК дружество).
 

Меката вода изиска по-малко препарат от твърдата вода

#### **Забележки:**

Твърде много препарат може да доведе до прекомерното образуване на пяна, което намалява ефективността на пране. Ако пералнята открие твърде много пяна, това може да попречи на центрофугирането.

Недостатъчното количество на препарат може да доведе до посивяване на прането с течение на времето и образуване на котлен камък върху нагревателната система, барабана и маркучите.

#### **Къде се поставят перилния препарат и добавките**

Отделението за перилен препарат има три камери (рис. "A или B")

##### **Камера предпране**

- Препарат за предварително изплакване/  
накисване

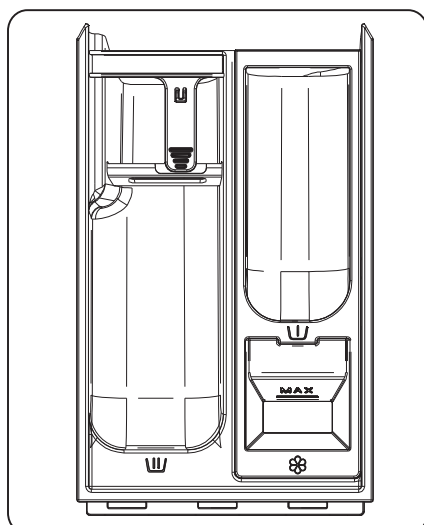
##### **Камера основно пране**

- Препарат за основно пране
- Отстраняване на петна
- Омекотител за вода (твърдост на водата клас 4)

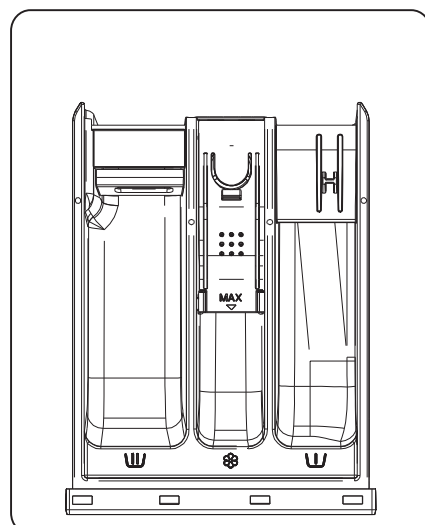
##### **Камера омекотител**

- Омекотител за тъкани
- Течно нишесте

Наливайте добавки само до означението "Max".



A



B

### **Забележки:**

- Съхранявайте препаратите и добавките на безопасно, сухо място, недостъпно за деца.
- Течните перилни препарати могат да се използват за програми за предварително пране. В този случай, обаче, за основното пране трябва да се използва прахообразен препарат.
- Не използвайте течни перилни препарати, когато активирате функцията "Отложен старт" (ако вашата пералня има такава)
- За да предотвратите проблемите с дозирането при използване на силно концентрирани прахообразни и течни препарати, използвайте специалното топче или торбичка за перилен препарат, доставено с перилния препарат, и го поставете директно в барабана.
- Когато използвате препарати за отстраняване на котлен камък, избелващи средства или багрила, уверете се, че те са подходящи за перални машини. Препаратите за отстраняване на котлен камък могат да съдържат съставки, които могат да повредят части от вашата пералня.
- Не използвайте никакви разтворители в пералнята (напр. терпентин, бензин).

# ГРИЖИ И ПОДДРЪЖКА

## Външен вид на уреда и контролен панел

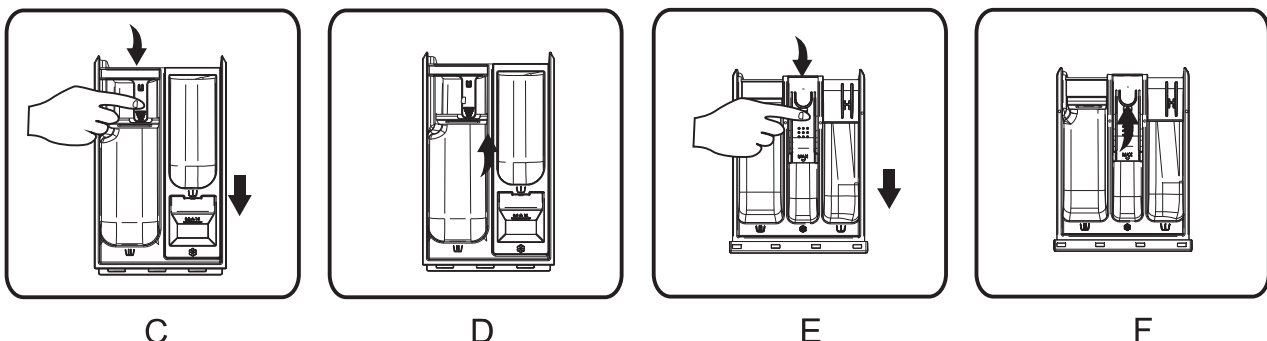
- Може да се почиства с мека, влажна кърпа.
- Можете също да използвате малко неутрален почистващ препарат (неабразивен).
- Подсушете с мека кърпа.

## Уплътнението на вратата

- Почиствайте с влажна кърпа, когато е необходимо.
- Проверявайте периодично състоянието на уплътнението на вратата.

## Отделение за препарат

- 1 Натиснете капачката на сифона в отделението за омекотител и отместете чекмеджето (рис. "С или Е").
- 2 Извадете сифона от слота за омекотител. (рис. "D или F").
- 3 Измийте всички части под течаща вода.
- 4 Поставете отново сифона в камерата за перилен препарат и го поставете обратно в отделението.



## Филтър

Препоръчваме Ви да проверявате и почиствате филтъра редовно, поне два или три пъти годишно.

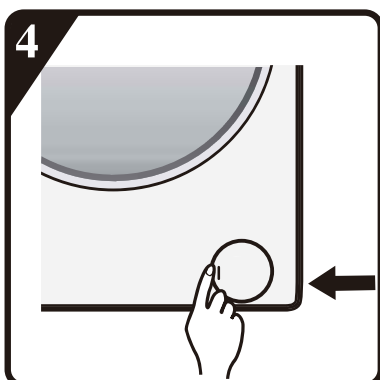
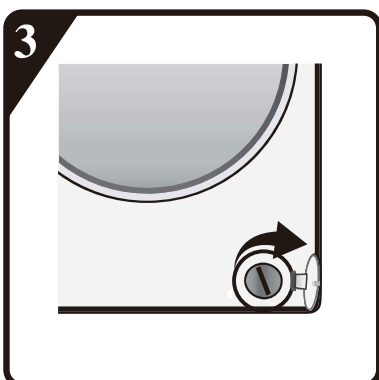
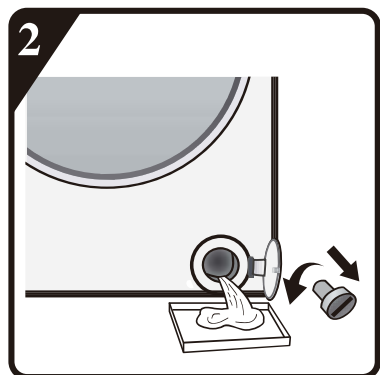
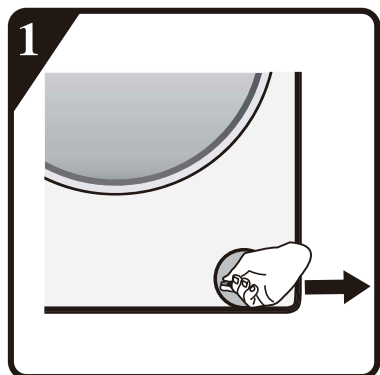
## Особено:

- Когато водата в пералнята не се оттича правилно и не може да центрофугира.
- Ако помпата е запушена от чуждо тяло (напр. копчета, монети, безопасни игли).

**ВАЖНО: Уверете се, че водата се е охладила, преди да източите уреда.**

- 1 Спрете уреда и го изключете от контакта.
- 2 Поставете инструмента, като например отвертка с прорези, в малкия отвор в долната преграда, натиснете здраво върху долната преграда и я отворете.

- 3 Поставете плосък контейнер под капака на филтъра и след това източете водата с маркуча за източване (вж. [източване на отпадъчни води] за специфични методи на работа). След това развийте филтъра обратно на часовниковата стрелка напълно и го извадете.
- 4 Почистете филтъра и филтърната камера.
- 5 Проверете дали роторът на помпата се движи свободно.
- 6 Поставете филтъра обратно и завийте докрай по посока на часовниковата стрелка.
- 7 Поставете обратно перваза.



#### **Маркуч за подаване на вода**

Редовно проверявайте маркуча за подаване на вода за чупливост и пукнатини и, ако е необходимо, го заменете с нов маркуч от същия тип (предлага се от центъра за сервизно обслужване или от специализиран търговски представител).

## Мрежест филтър за свързване на водата

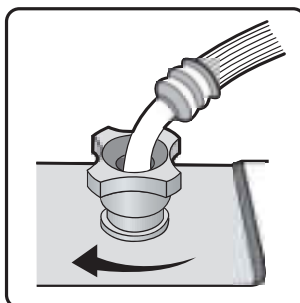
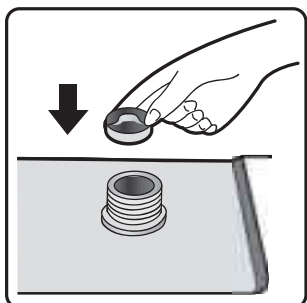
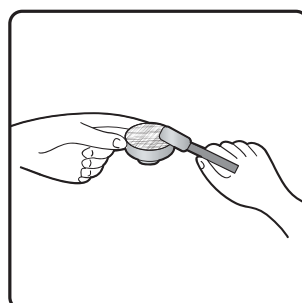
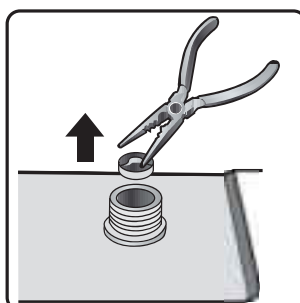
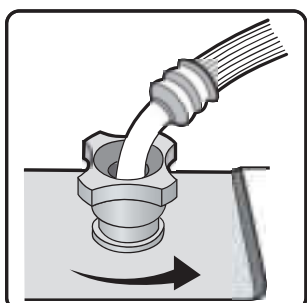
Проверявайте и почиствайте редовно.

За перални с входящ маркуч, както е показано на рисунките "G",

- 1 Затворете крана и разхлабете входящия маркуч към крана.
- 2 Почистете вътрешния мрежест филтър и завийте входящия маркуч към крана.
- 3 Сега развийте входящия маркуч от задната страна на пералнята.
- 4 Издърпайте мрежестия филтър от мястото на свързване на пералнята с универсални клещи и го почистете.
- 5 Поставете отново мрежестия филтър и завийте обратно входящия маркуч.
- 6 Отворете крана и се уверете, че връзките са затегнати така, че да не пропускат никаква вода.



G



# **РЪКОВОДСТВО ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ**

В зависимост от модела, вашата пералня е оборудвана с различни автоматични функции за безопасност. Това позволява да се откриват рано грешки и да се реагира по подходящ начин. Тези грешки често са толкова малки, че могат да бъдат отстранени в рамките на няколко минути.

## **Пералната няма да стартира, ако индикаторите са изключени.**

Проверете дали:

- щепселт е включен в контакта
- контактът работи правилно (използвайте настолна лампа или подобно устройство за проверка).

## **Пералната машина няма да се стартира ... и индикаторът "Стартиране/ спиране" мига.**

Проверете дали:

- вратата е затворена правилно (безопасност за децата);
- бутоњът "Стартиране/спиране" е натиснат;
- лампичката "кранът за вода е затворен" свети. Отворете крана за вода и
- натиснете бутона "Стартиране/спиране".

## **Уредът спира по време на програмата (зависи от модела)**

Проверете дали:

- Вратата е отворена и лампичката "Стартиране/спиране" мига. Затворете вратата и натиснете бутона "Стартиране/спиране".
- Проверете дали вътре има твърде много пяна, машината преминава в режим на гасене на пяна. След известно време машината ще се рестартира автоматично.
- Системата за безопасност на пералната е активирана (вижте "Таблица с описания на грешки").

## **Остатъци от препарат и добавки, останали в отделението за перилни препарати в края на прането.**

Проверете дали:

- Защитната решетка за камерата за омекотител и разделителят на отделението за основно пране са правилно монтирани в дозатора за перилен препарат и всички части са чисти (вижте "Грижи и поддръжка")

- Постъпва достатъчно количество вода. Мрежестите филтри за водоснабдяване може да са запушени (вижте "Грижи и поддръжка");
- Положението на сепаратора в камерата за основно пране е пригодено за използване на прах или течен препарат (виж "Препарат и добавки").

### **Машината вибрира по време на центрофугиране**

Проверете дали:

- Пералнята е нивелирана и стои здраво на четирите крачета;
- Транспортните болтове са махнати. Задължително е да отстраните транспортните болтове, преди да използвате машината.

### **Крайните резултати от центрофугирането са незначителни.**

Пералнята има система за откриване и коригиране на дисбаланс. Ако са заредени някои тежки дрехи (например халати), тази система може автоматично да намали скоростта на центрофугиране или дори да го прекъсне напълно, ако установи прекалено голям дисбаланс дори след няколко оборота на центрофугиране, за да защити пералнята от повреди.

- Ако прането е твърде мокро в края на цикъла, извадете някои дрехи и повторете цикъла на центрофугиране.
- Прекомерното образуване на пяна може да попречи на центрофугирането. Използвайте правилното количество препарат.
- Проверете дали при избора за скорост на центрофугиране тя не е настроен на "0".

### **Ако вашата пералня е оборудвана с дисплей за време: първоначално показаното време на програмата се удължава / съкращава за определен период от време:**

Нормално е пералнята в зависимост от някои фактори да коригира продължителността на програмата за пране, например:

- Прекалено образуване на пяна;
- Дисбаланс на зареждането заради тежки дрехи;
- Увеличено време за загряване поради по-ниска температура на водата на входа;

Поради такива влияния оставащото време за изпълнение на програмата се преизчислява и при необходимост се актуализира. Освен това, по време на фазата на зареждане, пералнята разпознава натоварването и, ако е необходимо, регулира съответно първоначалното време на програмата, показана на дисплея. По време на такива моменти на актуализация на дисплея за кратко се появява картичка.

## Грешка при горещо/студено пълнене - за модели с двоен вход

**Ако искате да свържете захранване с топла и студена вода (рис.1):**

1. Прикрепете входящия маркуч с червена маркировка към крана за гореща вода и към входящия клапан с червения филтър на гърба на машината.
2. Прикрепете другия входящ маркуч към крана за студена вода и към входящия клапан със син филтър на гърба на машината.

**Уверете се, че:**

- а) Връзките са затегнати здраво
- б) Не променяйте тяхното положение (например: студено пълнене във входящия клапан за гореща вода и обратно).

**Ако искате да свържете само студено пълнене, следвайте инструкциите по-долу (рис. 2):**

1. Ще ви трябва Y-образна връзка. Може да я закупите от местния доставчик на оборудване и ВиК части.
2. Прикрепете Y-частта към студения кран.
3. С помощта на предоставените маркучи свържете двета входящи клапана на гърба на машината към Y-образна връзка.

## За модели с един вход

Прикрепете входящия маркуч към крана за студена вода и към входящия клапан със син филтър на гърба на машината както е показано (Рис.3).

**Уверете се, че:**

Всички връзки са затегнати здраво.

**Не позволявайте на децата да работят, да пълзят, да се намират близо или вътре в пералнята.**

**Моля, обърнете внимание, че температурата на повърхността на вратата на илюминатора може да се повиши по време на пране.**

**Ако уредът се използва в близост до деца, е необходимо децата внимателно да се наблюдават.**

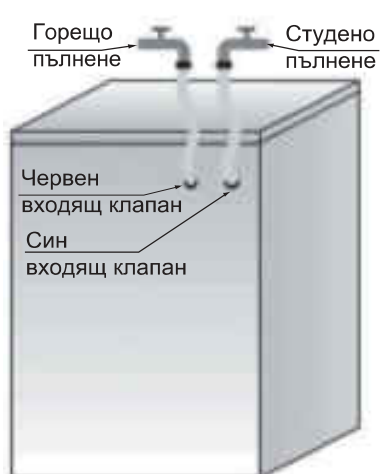


Рис.1

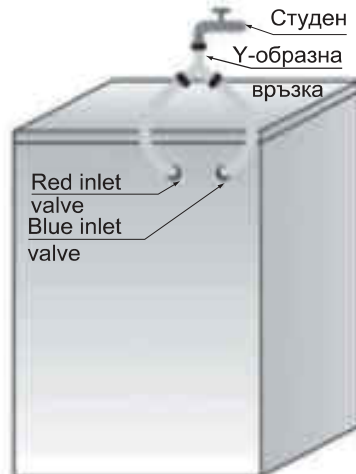


Рис.2



Рис.3

Списък с кодове за грешки	
Показва се на прозореца на дисплея	Описание на грешката
"F01"	Грешка при запълване с вода
"F03"	Грешка при източване
"F13"	Грешка при лоста за заключване на вратата
"F14"	Грешка при лоста за отключване на вратата
"F24"	Препълване или прекалено много пяна.
в противен случай код на грешка, "F04-F98"	Неизправност на електронния модул.
"Unb"	Аларма за дисбаланс.

#### a. "F01" се показва на экрана

Машината не е запълнена с вода или няма достатъчно вода. Проверете дали:

- Кранът е напълно отворен и има достатъчно налягане на водата.
- Тръбата за входа на вода е вързана или не.
- Филтриращата мрежа на тръбата за входа на вода е запушена или не (вижте поддръжка и ремонт).
- Тръбата за входа на вода не е замръзнала.

След отстраняване на неизправността натиснете бутона "Start/Pause" ("стартиране/спиране").

Ако грешката се появи отново, моля, свържете се с центъра за сервизно обслужване (вижте в раздела за сервизно обслужване.).

#### b. "F03" се показва на экрана

Пералнята не се източва. Пералнята спира изпълнението на програмата.

Спрете машината и изключете захранването. Проверете дали:

- Тръбата за източване вързана ли е или не.
- Филтърът в дренажната помпа е запущен или не (вижте почистване на филтъра на дренажната помпа)

**ВАЖНО:** Уверете се, че водата се е охладила, преди да източите уреда.

- Маркучът за източване е замръзал.

Включете уреда отново.

Изберете и стартирайте програмата "Spin" (за центрофугиране) или натиснете бутона "Start/Pause" ("стартиране/спиране") за най-малко 3 секунди, за да рестартирате програмата.

Ако грешката се появи отново, моля, свържете се с центъра за сервизно обслужване (вижте в раздела за сервизно обслужване).

## **C. Код на грешка**

Пералната спира при изпълнението на програмата. На десплея на прозореца ще се изпишат грешки "F13", "F14", "F24", или в противен случай "F04" до "F98" или "Unb".

### **Ако се показва код на грешка "F13"**

Заключването на вратата не работи както трябва. Пуснете програмата за 20 секунди и отключете вратата на пералната (PTC), за да проверите дали е затворена.

Отворете или я затворете отново.

След премахване на грешката натиснете "Start/Pause" ("стартиране/спиране"). Ако грешката се появи отново, изключете от захранването и се свържете с центъра за сервизно обслужване.

### **Ако се показва код на грешка "F14"**

Грешка при отключване на вратата.

Действие: Натиснете бутона "Start/Pause" ("стартиране/спиране"). Пералната ще се опита да отвори вратата.

Докато вратата не е отворена, алармата няма да спре. Или завъртете превключвателя в изключено положение за 3 секунди, за да изключите машината. Изберете подходяща програма, за да стартирате пералната. Алармата ще спре.

### **Ако се показва код на грешка "F24"**

Водата стига до ниво на препълване.

Премахнете го, като натиснете бутона "Start/Pause" ("стартиране/спиране") и източете вода.

Изберете и стартирайте подходящата програма. Ако грешката се появи отново, изключете от захранването и се свържете с центъра за сервизно обслужване.

### **В противен случай се показва код на грешка "F04" до "F98"**

Неизправности на електронния модул.

Завъртете превключвателя в изключено положение за 3 секунди, за да изключите машината.

След премахване на грешката натиснете "Start/Pause" ("стартиране/спиране").

Ако грешката се появи отново, изключете от захранването и се свържете с центъра за сервизно обслужване.

### **Ако се показва код за грешка "Unb"**

Алармата за дисбаланс се спира по следните начини:

#### **1. Навиване на пране**

Завъртете превключвателя в "изключено" положение за 3 секунди, за да изключите пералната, отворете вратата, разбъркайте прането и го поставете обратно, след което изберете единична програма за центрофугиране и сушете отново.

#### **2. Прекалено леко пране**

Завъртете превключвателя в "изключено" положение за 3 секунди, за да изключите пералната, отворете вратата, поставете една или две хавлии, след което изберете единична програма за центрофугиране и сушете отново.

### **Преди да се свържете с центъра за сервизно обслужване:**

- 1 Опитайте се да отстраните проблема сами (вижте "Ръководство за отстраняване на неизправности").
- 2 Рестартирайте програмата, за да проверите дали проблемът се е разрешил от само себе си.
- 3 Ако пералнята продължава да работи неправилно, свържете се с центъра за сервизно обслужване.

# ТРАНСПОРТИРАНЕ/УПРАВЛЕНИЕ

Никога не повдигайте уреда за работния плот по време на транспортиране.

- 1 Извадете щепсела от контакта.
- 2 Изключете крана.
- 3 Разкачете маркучите за подаване и източване на вода.
- 4 Източете цялата вода от маркучите и от уреда (вижте "Отстраняване на филтъра", "Източване на остатъчната вода")
- 5 Поставете транспортните болтове (задължително)
- 6 Машината тежи над 55 кг и за преместването и са нужни двама души.

## СВЪРЗВАНЕ КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА

Използвайте само контакт със заземяване.

- Не използвайте удължители или разклонители.
- Електрическото захранване трябва да отговаря на номиналния ток на машината 10 A.
- Електрическите връзки трябва да се извършват съгласно местните разпоредби.
- Само квалифициран електротехник трябва да подменя електрическия захранващ кабел.

### СВЪРЗВАНЕ КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА



## РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ



ШУМЪТ, ГОЛЕМИТЕ ВИБРАЦИИ И ТЕЧА НА ВОДА МОГАТ ДА СА РЕЗУЛТАТ ОТ НЕПРАВИЛНО ИЗВЪРШЕН МОНТАЖ.

НИКОГА НЕ ПРЕМЕСТВАЙТЕ УРЕДА, КАТО ГО ПОВДИГАТЕ ЗА ГОРНАТА ЧАСТ.

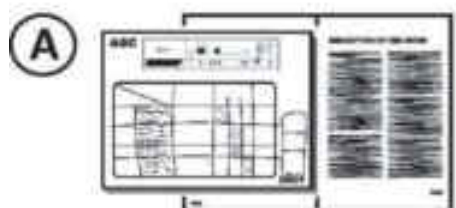
- Прочетете това "РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ" преди работа.
- Запазете това "РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ" за бъдещи справки.
- Прочетете общите препоръки за изхвърляне на опаковката в ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА.

## ДОСТАВЕНИ ЧАСТИ

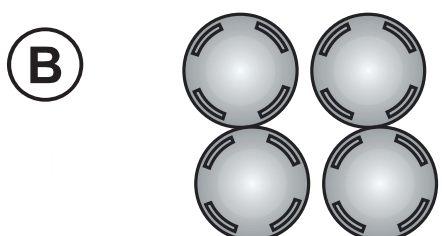
- Пакет с дребни части



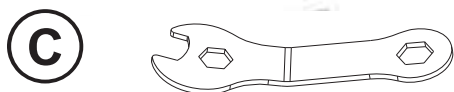
Ръководство за употреба, ръководство за монтаж, гаранционна карта (в зависимост от модела)



4 пластмасови капачки



Гаечен ключ



- Входящ маркуч (вътре в машината или вече инсталиран)

Входящ маркуч за студена вода

Входящ маркуч за гореща вода (ако има такъв, зависи от модела)



- "U"-образна връзка (вътре в машината или вече поставена)



- Долен панел (зависи от модела)

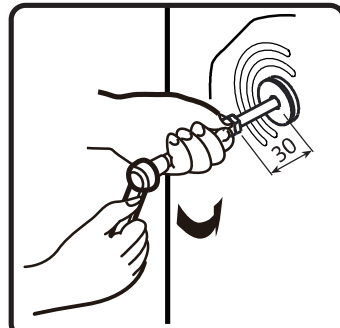
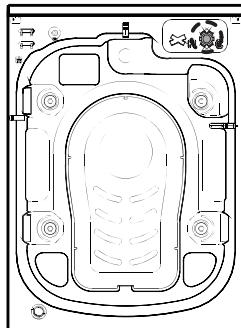


# ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ МАШИНАТА, МОЛЯ, ИЗВАДЕТЕ ТРАНСПОРТНИТЕ БОЛТОВЕ!

**Важно:** Ако транспортните болтове не бъдат свалени, те могат да повредят уреда.

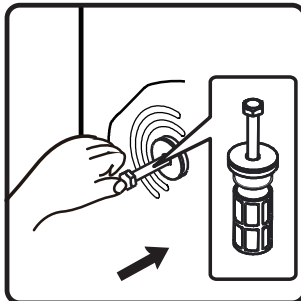
1

Развийте всички транспортни болтове за около 30мм с ключ, следвайки посоката на показаната стрелка (не ги развивайте изцяло).



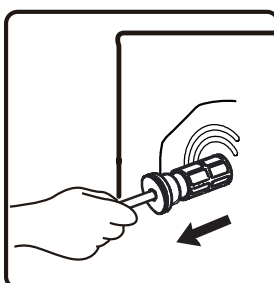
2

Натиснете двата транспортни болта хоризонтално навътре и разхлабете транспортния болт.



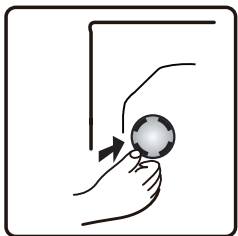
3

Издърпайте транспортния болт заедно с гумената и пластмасова части.



4

За безопасност и намаляване на шума, монтирайте капачката на транспортния болт, доставен с уреда (вижте приложението към уреда). Наклонете и поставете транспортния болт в отвора и го натиснете в показаната посока докато чуete щракване.



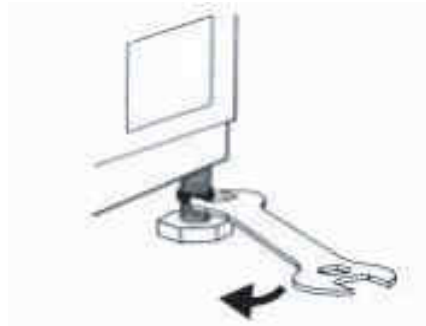
**Важно:** Запазете транспортните болтове и гаечния ключ за бъдеще транспортиране на уреда и в този случай монтирайте обратно транспортните болтове.

## РЕГУЛИРАНЕ НА КРАЧЕТАТА

Уредът следва да се монтира на здрава и равна повърхност върху пода (ако е необходимо използвайте нивелир). Ако уредът ще бъде монтиран на дървен под, разпределете тежестта, като го поставите върху шперплат 60x60 см с дебелина най-малко 3 см и го прикрепете към пода. Ако подът е неравен, регулирайте 4-те регулируеми крачета, както е необходимо; не поставяйте дървени парчета под крачетата.

5

Разхлабете застопоряващата гайка по посока на часовниковата стрелка (вижте стрелката) с ключ.



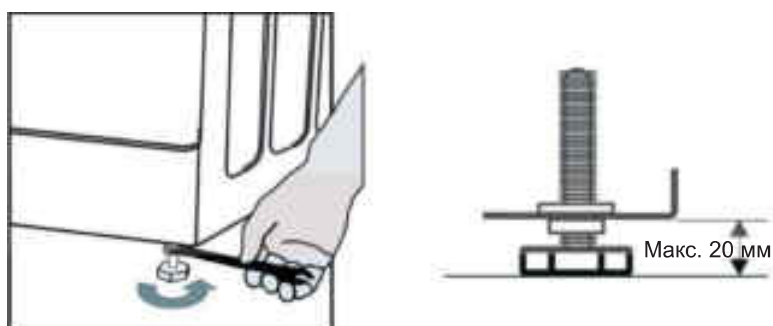
6

Леко повдигнете машината и регулирайте височината на крачето, като го завъртите.



7

**Важно:** затегнете контрагайката, като я завъртите обратно на часовниковата стрелка към корпуса на уреда.

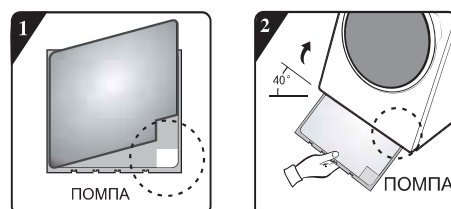


## МОНТАЖ НА ДОЛНИЯ ПАНЕЛ

За да се осигури по-тиха работа с устройството, се доставя долнен панел (приложимо само за някои перални на). След инсталацирането на панела под пералната нивото на шума ще бъде значително намалено.  
Преди да монтирате панела, моля, посъветвайте се със специалисти, въпреки това, машината може да се използва без долнния панел.

### 8 Инструкции за монтиране на долния панел за намаляване на шума

- A: Залепете звукоизолационния панел отстрани на долнния панел с етикета "ПОМПА".  
Наклонете пералната с  $30^{\circ}$ -  $40^{\circ}$ , когато монтирате долнния панел, поставете звукоизолационния панел с лицето нагоре и залепете етикета "ПОМПА" в ъгъла на панела на мястото на помпата на пералната.

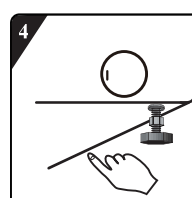


- B:
- 1 Преди да монтирате долния панел за намаляване на шума, подравнете и залепете звукоизолационния панел в границите на правия ъгъл на долния панел (тази процедура не е необходима за някои от моделите без акустична абсорбираща вата).



Отстранете хартията от двустранната лента в четирите страни на долната плоча.

- 3 Наклонете машината под ъгъл  $40^{\circ}$ , така че страната с правоъгълния изрез да е обрната към предната част на пералната, както е показано на илюстрацията.  
Поставете страната с наклонения канал между двата винта на крака на гъбра на пералната на място. След това поставете долния панел и се уверете, че той пълно приляга към дъното на пералната.



Ръчно натиснете двустранната лента от четирите страни, за да прикрепите сигурно плочата за намаляване на шума към корпуса на машината.

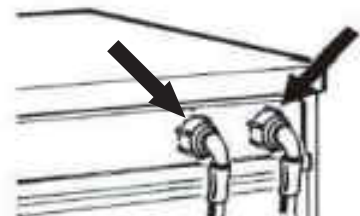
## СВЪРЗВАНЕ НА ВХОДЯЩИЯ МАРКУЧ ЗА ПОДАВАНЕ НА ВОДА

### 9

Ако входящия маркуч за вода още не е монтиран, той трябва да бъде завинтен към уреда. Маркучът със синя маркировка е само за студена вода. За моделите с двойни входове, и в зависимост от модела, трябва да се монтира и входящ маркуч за гореща вода.

Горещ (Зависи от моделите)

Студен



- 10 Завийте ръчно маркуча за подаване към крана, като затегнете гайката.

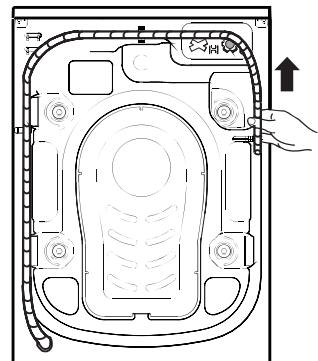
#### Внимание:

- не прегъвайте маркуча!
- Забранено** е свързването на уреда към смесителния кран на бойлер без налягане.
- Проверете водонепропускаемостта на връзките, като напълно отворите крана.
- Ако маркучът е твърде къс, сменете го с подходяща дължина на маркуч, устойчив на налягане (1000 kPa/мин)
- Редовно проверявайте входящия маркуч за чупливост и пукнатини и го подменяйте, ако е необходимо
- Пералната може да бъде свързана без възвратен клапан.

## СВЪРЗВАНЕ НА МАРКУЧА ЗА ИЗТОЧВАНЕ

11

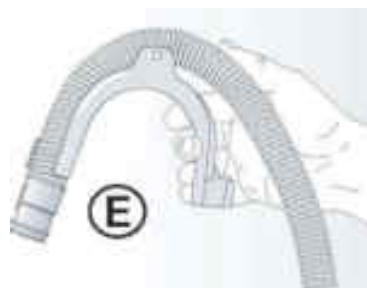
Ако маркучът за източване е монтиран, както е показано по-долу:  
Разхлабете го само от дясната скоба (вижте стрелката)



12

Свържете дренажния маркуч към сифон или го закачете над ръба на мивката, използвайки предоставената U-образна връзка.

Прикрепете "U"-образната връзка Е, ако вече не е поставена, в края на маркуча за източване.

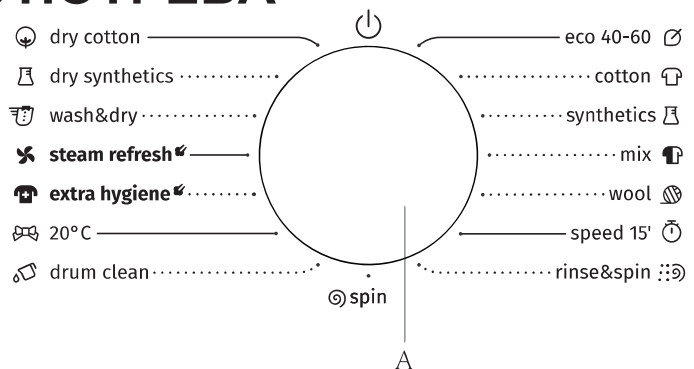


### Забележки:

- Уверете се, че маркучът никъде не е прегънат.
- Прикрепете го така, че да не може да падне долу. След фазата на изпиране машината ще източи горещата вода.
- Малките мивки за ръце не са подходящи.
- За удължаване използвайте същия тип маркуч и закрепете връзките със скоби.
- Максимална обща дължина на дренажния маркуч: 2,50 м



# КРАТКО РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА



Тази пералня със сушилня има вградени автоматични функции за безопасност за откриване и диагностициране на неизправности на ранен етап и подходящо реагиране.

F. бутон “опции”

G. бутон “центрофугиране”

H. бутон “темп.”

Програма	Етикет за грижа	Материал/степен на замърсяване	Функции		Макс. капацитет на пране, кг.	Макс. скорост на центрофугиране грм		
			W→Пране	D→Сушение				
памук бял --, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C	40 60	Силно и умерено замърсени памук или лен. За силно замърсени дрехи изберете функцията “Предпране”.	W		8	9	10	1400
синтетичен --, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C	40	Умерено замърсени синтетични и смесени памучни тъкани.	WD		5	6	6	1400
			W		8	9	10	1400
вълна --, 20°C, 30°C, 40°C	Wool	Машинно пране на вълна.(Вижте етикета за пране, прикрепен върху дрехите).	WD		5	6	6	1400
бързо пране 15' --, 20°C, 30°C, 40°C	30 30	Памук, смесени платове. Дрехи, които не са носени дълго или са закупени неотдавна.	W		1	1	1	800
смесено --, 20°C, 30°C, 40°C	40 40	Смесени зареждания с умерено замърсени памучни и синтетични дрехи.	W		4	4.5	5	1400
			WD		4	4.5	5	1400
eco 40-60	30	Пране на нормално замърсен памук.	W		8	9	10	1400
			WD		5	6	6	1400
изплакване и центрофугиране	—	Тази програма е настроена по подразбиране за две изплаквания и центрофугиране.	W		8	9	10	1400
			WD		5	6	6	1400
центрофугиране	—	Настройте ръчно продължителността и скоростта на центрофугиране.	S		8	9	10	1400
			SD		5	6	6	1400
сушение памук	—	Влажните памучни и ленени дрехи могат да бъдат изсушени след центрофугиране.	D		5	6	6	/
сушение на синтетика	—	Влажните дрехи от изкуствени тъкани могат да бъдат изсушени след центрофугиране.	D		5	5	5	/
освежаване с пара	—	Подходящо е за премахване на специфични миризми от дрехите (като дим/миризма от готвено/миризма на барбекю и др.).	D		2	2	2	/
пране и сушене	—	За почистване на нормално замърсени памучни дрехи, за които е посочено, че могат да се перат при 40°C или 60°C в един и същ цикъл, и да бъдат изсушени по такъв начин, че да могат веднага да се съхраняват в гардероба.	WD		5	6	6	1400
20°C	—	Този цикъл се използва за оценка на спазването на законодателството на ЕС относно екопроектирането на уред за пране и сушене.	W		8	9	10	1400
			WD		5	6	6	1400
Пара срещу алергени 40°C, 60°C, 90°C	—	Програма за ефективно унищожаване на бактериите в текстила. Тя е подходяща за малки деца, които са чувствителни към носене на дрехи.	W		4	4	4	1400
			WD		4	4	4	1400
почистване на барабана 90°C	—	Програма за отстраняване на мръсотия и бактериални остатъци, които могат да се появят в машината, след като тя е била използвана за определен период от време, особено при постоянно пране при ниски температури.	WD		0	0	0	800

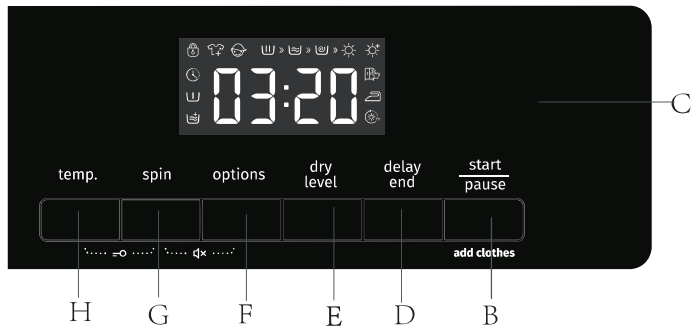
\* : Допълнителни функции      Да: Изисква се перилен препарат

— : Не може да бъде избран

-- : Температура на незагрятата вода

D: По подразбиране

Моля, изберете подходящата температура на пране според инструкциите, посочени на етикета за грижа, прикрепен върху дрехите, в противен случай дрехите могат да бъдат повредени

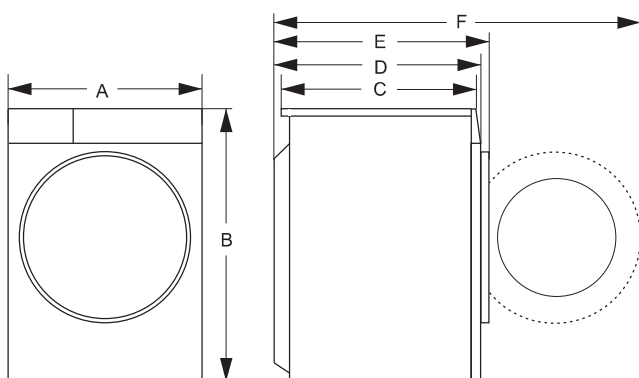


- А. Избор на програма
  - Б. бутон “стартиране/пауза”
  - В. Прозорец за показване на състоянието на програми и функции
  - Г. бутон “отложен край”
  - Д. бутон “степен на сущене”

# Спецификации

Описание	Стойност		
Модел №/Продукт №	WD2A854 ADS	WD2A964 ADS	WD2A164 ADS
Капацитет на пране/ сушене	8/5kg	9/6kg	10/6kg
Нетно тегло	60kg	70kg	
Макс. скорост на центрофугиране		1400rpm	
Номинално напрежение		220-240V~	
Мощност на загряване		1500W	
Мощност на пране		250W	
Мощност на сушене		1350W	
Мощност на центрофугиране		500W	

## Размери(ШХДХВ)



Индекс	8/5kg	9/6kg	10/6kg
Размер (мм)	Размер (мм)	Размер (мм)	Размер (мм)
A	595	595	595
B	845	845	845
C	460	540	540
D	510	590	590
E	555	635	635
F	1040	1120	1120

## Добавете праха, затворете вратата и изберете програма

Заредете дрехите за пране в барабана и затворете вратата. Добавете перилния препарат в съответните отделения за типа програма, която ще изберете. Добавете перилен препарат, както е описано в раздела **Перилни препарати и добавки в Ръководството за експлоатация и употреба.**

1. Пуснете машината.

2. Завъртете бутона за избор на програма на желаната от вас програма, не трябва да спирате стрелката на бутона "изключено", ако началната позиция на стрелката на бутона не сочи на "изключено", стартирайте.

3. Изберете температура на пране, скорост на центрофугиране чрез натискане на бутоните "темпер.", "центрофугиране".

4. Натиснете бутона "опции" за избор на допълнителни функции.

5. След стартиране на програмата на дисплея се изписват последователно продължителността на програмата (часове: минути) и допълнителните функции.

## Избор на допълнителна функция

В режим на изчакване, натиснете бутона "опции" за избор на допълнителни функции. За всяко натискане изберете само една функция, след което ще светне съответната икона. След стартиране програмата не може да се променя.

## Предпране

• За увеличаване на резултата от прането и по-доброто премахване на петната изберете функцията предпране. Тази функция е подходяща за силно замърсени дрехи.

• Преди подаване на водата, перилният препарат/праха за пране може да се добави в отделението за предварително пране, а прахът за пране трябва да се добави в основното отделение за пране.

## Допълнително изплакване

• След задаване на функцията за изплакване, програмата отново стартира процеса на изплакване, преди да започне омекотяването и общото време на програмата се увеличава съответно.

## Предупреждение за подаване на вода

Ако кранът не се отвори или налягането на водата е твърде ниско, дисплеят ще покаже "F01", за да алармира за това.

## Предупреждение за източване

Ако тръбата е притисната, източването няма да върви нормално. Ако не е възможно пълно източване за дълго време, на екрана на дисплея ще се появи съобщението "F03", за да алармира за това.

## Икона за заключване на вратата

След стартиране на програмата иконата за заключване на вратата ще светне и вратата ще се заключи.

• След завършване на програмата вратата се отключва автоматично. По време на паузата, ако условието за отворена врата може да бъде изпълнено наполовина, ключалката на вратата ще се отключи и индикаторът ще се изключи.

• Когато индикаторът за заключване на вратата мига, вратата не трябва да се отваря със сила, за да се избегне нараняване.

## Функция Отложен край

Функцията за отложен край позволява на машината да стартира в удобно за потребителите време, например през нощта, когато електроенергията е по-евтина.

• Този бутоон е валиден за избор на задаване на отложено време само в режим на готовност.

• След като изберете функцията за отлагане, времето ще се увеличава с 1 час при всяко натискане на бутона за отлагане. Преди да се зададе отлагане, ако времето на програмата не отговаря на цяло число, кратно на 1 час, то трябва да бъде прекратено с натискане на бутона за отлагане за първи път и след това времето се увеличава с 1 час при всяко натискане на бутона за отлагане. Ако е избрано отлагане преди да стартира програмата, сегашното отлагане може да бъде отменено, като завъртите бутона, за да изберете други програми.

• Времето за отлагане трябва да бъде по-дълго от продължителността на програмата за пране, тъй като времето за отлагане е времето, когато програмата ще завърши. Например: ако избраното време за програмата е 02:28, избраното време за отлагане трябва да бъде между 03:00 и 24:00.

• По време на процеса на задаване на отлагане ще се включи иконата "Време за отлагане". След приключване на процеса за задаване на отлагането иконата "Време за отлагане" ще изгасне.

• Ако е избрано отложен край и бутоонът за старт не е натиснат, отлагането може да бъде отменено чрез завъртане на въртящия се бутоон преди стартиране.

• За да отмените времето за отлагане по време на работа на програмата за отлагане, трябва да изключите машината, като натиснете бутона "Вкл./ Изкл." за 2 секунди.

## Функция без звук



Когато машината е в режим на изчакване, на пауза или в работно състояние, натиснете бутоните “центрофугиране + опции” за 2 секунди, на дисплея ще се покаже “сигнал изкл.”. Всички звукови сигнали ще бъдат изключени, с изключение на алармите.

Когато машината е в режим без звук, натиснете бутоните “центрофугиране + опции” за 2 секунди, на дисплея ще се покаже “сигнал Вкл.”. Всички звукови сигнали ще се активират.

## Заключване за деца



За да се увеличи безопасността за децата, тази машина е оборудвана с функция за заключване за деца.

Когато програмата стартира, натиснете бутона “теп. + центрофугиране” за 2 секунди. След което се настройва функцията Заключване за деца. Повторете същата операция, Заключване за деца ще бъде изключена.

- Когато е зададено Child Lock, всички функционални бутони ще бъдат затворени.
- Когато изключите машината чрез завъртане на бутона за избор на програма на “Изкл.”, функцията за заключване за деца се изключва
- След завършване на програмата функцията заключване за деца се изключва

## За да стартирате програма

След като сте избрали програмата и сте наляли перилен препарат в отделението за прах, пуснете крана и натиснете бутона “стартиране/спиране”. На екрана ще се покаже сегашното състояние на програмата от иконите отляво надясно. На него също така е показано оставащото време на програмата.

## За отмяна на програма или повторен избор на опции

1. Завъртете програмата към “Изкл.” за 3 секунди, за да изключите машината.
2. Изберете нова програма и опции.
3. Натиснете бутона “стартиране/спиране”, за да включите машината без добавяне на допълнителен препарат.

## Завършване на програмата

Когато програмата завърши, на екрана ще се покаже “Край”. Ако не се предприемат действия в рамките на 2 минути, машината ще се изключи автоматично.

1. Завъртете програмата към “Изкл.”, за да изключите машината;
2. Затваряне на крана;
3. Отворете вратата и изведете прането навън;
4. Отворете леко вратата, за да премахнете влагата от помпата.

## Презареждането е в процес



Ако искате да презаредите пране по време на процеса на изпиране, моля, натиснете бутона “стартиране/спиране”.

- Ако иконата за презареждане светне, вратата може да бъде отворена по време на процеса, като на екрана се показва икона за оставащото време и за заключване на вратата. След което иконата за заключване на вратата ще изчезне, и вратата може да бъде отворена.
- Ако иконата за презареждане не светне, и иконата за заключване на вратата не мига, това означава, че температурата към момента е над 50°C или времето за

презареждане в процеса на програмата е изтекло, което означава, че не е позволено да се зареждат нови дрехи в машината.

## Автоматично претегляне

На пералнята се изписва “----” след стартиране, което показва, че претегля автоматично. Тя автоматично ще регулира продължителността на програмата (часове: минути) според теглото на дрехите.

## Сушене

Натиснете бутона “степен на сушене”, за да изберете времето за сушене и допълнителните функции на сушене. Когато са избрани функциите Гладене , Носене веднага , и Допълнително сушене , съответната икона ще светне и оставащото време на програмата ще се покаже на прозореца на дисплея. Когато е избрана функцията [Време на сушене], ще светне иконата Време на сушене . Пералнята може да претегли теглото на дрехите, за да регулира автоматично времето за сушене.

- Преди сушене проверете, дали дрехите могат да се сушат в сушилня (вижте таблицата на програмите, за да разберете кой тип дрехи могат да се сушат).
- Преди да започнете сушенето, уверете се, че кранът е отворен и е подадена студена вода.
- Преди отделното сушене, изведете изцедените дрехи от барабана и ги поставете в барабана, след като го изпразните.
- Когато сушите малко или леки дрехи, времето за сушене може да е по-кратко от зададеното първоначално време.
- Ако дрехите с ръчно пране се нуждаят от сушене, преди сушене, моля, изберете колкото е възможно по-висока скорост на центрофугиране в зависимост от вида дрехи. Препоръчваме да изберете програма “центрофугиране и степен на сушене”.
- В края на сушенето пералнята ще работи за определен период от време според определен ритъм, за да изпъне и изправи гънките на дрехите.
- Поставянето на излишно количество изцедени памучни дрехи може да повлияе на резултата на сушенето. Препоръчва се дрехите да се сушат след ръчно изцеждане.
- Претоварването на машината с дрехи може да повлияе на резултата на сушене, докато прекалено многото дрехи ще допринесе за образуване на гънки по тях. За синтетични дрехи, като ризи, др. може да бъде избран режим на гладене.
- Ако заедно се сушат дрехи от различни материали, това може да повлияе на резултата на сушене. Затова се препоръчва преди сушене де дрехите да се сортират.
- Ако има неизправност при сушене, моля, направете справка за процеса в съдържанието в [Грешка при сушене].

Функцията [Гладене] Ви позволява да гладите дрехите с малко вода след като са били изсушени.

Функцията [Носене веднага] Ви позволява да обличате дрехите веднага след като са били изсушени.

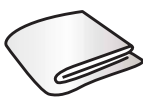
Функцията [Допълнително сушене] Ви позволява да съхранявате дрехите веднага след като са били изсушени.

Функцията [Време на сушене] се отнася за времето, необходимо за сушене.

Потребителите натискат бутона “степен на сушене”, за да изберат някое от 6-те времена на сушене, включително 30 минути, 1 час, 1,5 часа, 2 часа, 3 часа и 4 часа. Моля, изберете разумно време за сушене. В противен случай дрехите няма да бъдат изцяло изсушени, ако времето за сушене е прекалено кратко.

**Забележка:** Мокрите дрехи, от които още капе вода, не са подходящи за сушене, и това може да включи алармата на машината!

# Грубо тегло на прането

	<b>Гащи</b> (около 50гр. памук)		<b>Бельо с дълги ръкави</b> (about 150g of cotton)		<b>Хавлия за баня</b> (около 300гр. памук)
	<b>Чорапи</b> (около 50гр. памук)		<b>Пола</b> (около 400гр. химически влакна)		<b>Пижама (комплект)</b> (около 500гр. памук)
	<b>Хавлия</b> (около 70гр. памук)		<b>Риза</b> (около 200гр. смесване)		<b>Чаршаф</b> (около 500гр. памук)
	<b>Дънки</b> (около 800гр. памук)		<b>Вълнен пуловер</b> (около 400гр.вълна)		<b>Сако</b> (около 800гр. памук)

## Таблица за грижа за тъканите

	Устойчив материал		Не гладете
	Деликатна тъкан		Изискане за гладене с парна ютия
	Дрехите могат да се перат на 95°C		Гладенето изисква дрехите да лежат
	Дрехите могат да се перат на 60°C		Да не се изцежда до сухо
	Дрехите могат да се перат на 40°C		Да не се подлага на химическо чистене
	Дрехите могат да се перат на 30°C		Суха повърхност
	Само ръчно пране		Може да се суши навън
	Само химическо чистене		Сушене навън
	Може да се избелва в студена вода'		Сушене в сушилня, нормална топлина
	Не избелвайте		Сушене в сушилня, намалена топлина
	Може да се глади при макс.100°C		Да не се суши в сушилня
	Може да се глади при макс.150°C		Сушене върху закачалка
	Може да се глади при макс.200°C		Химическо чистене само с перхлорид, по-леко гориво, чист алкохол или R113

# Не се пере • сушилня/не е за сушилня дрехи

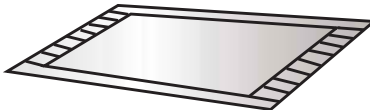
## Дрехи, които нито могат да се перат, нито да се сушат



Изделия от кожа и кожа  
(може да се получи  
деформиране)



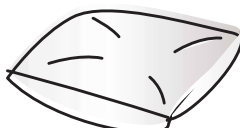
Вискоза и тъкани с нейното  
съдържание (може да бъде  
причинено обезцветяване  
или деформиране)



Големи дебели гумени  
подложки с карбамат на гърба  
(възможни повреди или  
неизправности)



Шапки с твърд материал  
(това ще повреди  
пералнята и ще причини  
неизправности)



Декоративни и възглавници за  
спане, артикули с памучна вата,  
пяна и други дунапренени  
материали, покривало за килим  
(възможни са повреди или  
неизправности),

Друго:  
Дрехи с гънки или релефни  
дрехи; креп тъкани;  
Лесно деформирани се дрехи  
(костюми, якета, вратовръзки и  
рокли и др.);  
Лесно разпъващи се дрехи  
(кадифе, рипсено).

## Без сушене



Дрехи, маркирани със символ  
(дрехите могат да бъдат  
повредени)



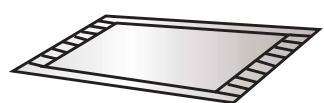
Вълнени дрехи (може да  
бъде причинено свиване  
и загуба на козина)



Чорапогащи, чорапи  
(възможни повреди  
или неизправности)



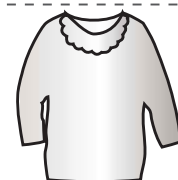
Размери на  
дрехите



Декоративни възглавници или  
дрехи с кожи (могат да бъдат  
причинени щети или повреда)



Одеяло (възможни  
повреди или  
неизправности)



Дрехи с дантела и бродерия,  
ново синтетично влакно  
(много фино влакно) (може да  
се предизвика деформиране)



Коприна

Ако се използва за сушене на възглавници и дрехи с кожа, това може да доведе до запушване на дренажната тръба.

## Забележка!

- ◇ Дрехите Без пране • сушене/без сушене включват, но не се ограничават до горните дрехи.
- ◇ Мокрите дрехи, от които още капе вода, не са подходящи за сушене, и това може да включи алармата на машината!

# Неизправност при сушене

Нетипична неизправност	Препоръчителен метод на обработка
<b>Пералнята не работи на сушене</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверете, дали е зададена програмата за сушене.</li><li>◊ Проверете, дали крана на водата е закрит.</li><li>◊ Проверете, дали вратата е добре затворена. Проверете дали обема на сухите дрехи е твърде голям (направете справка в таблицата с програми и проверете съответната мощност на програмата) и махнете част от дрехите, и продължете със сушенето.</li></ul>
<b>Сушенето не е достатъчно</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверете дали сухите дрехи са твърде много Ако е така, това ще доведе до лош резултат от сушенето и образуване на гънки по дрехите. Моля, разделете дрехите в барабана на две части за отделно сушене.</li><li>◊ Проверете дали има заедно дрехи от тъкани (например по-плътен памук и др.), които са трудни за сушене, и такива, които лесно се сушат (например изкуствени влакна и др.). Моля, сушете дрехи от различен тип отделно или ги пуснете за повторно сушене.</li></ul>
<b>Времето на сушене е твърде дълго</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверете дали обема на дрехите за сушене е твърде голям (направете справка в таблицата с програмите и проверете съответната мощност на програмата) и махнете част от дрехите, и продължете със сушенето.</li><li>◊ Дрехите не са напълно изцедени (вижте указанията в ръководството за обработка на дрехите, които не са изцедени добре).</li><li>◊ По-дебели дрехи (дънки и др.).</li></ul>

## Инструкции на програмата

1. Програмата eco 40-60 vi позволява да изперете нормално замърсено памучно пране, за което е заявено, че може да се пере при 40 до 60 °C заедно в един цикъл, и тази програма се използва за оценка на спазването на законодателството на ЕС относно изискванията за екодизайн.
2. Потреблението на енергия при изключен режим е 0,49W, а при оставен режим е 0,49W.
3. Най-ефективните програми по отношение на потреблението на енергия обикновено са тези, които се изпълняват при по-ниски температури и по-голяма продължителност.
4. Зареждането на вашата домашна пералня или пералня със сушилня до обема, посочен от производителя за съответните програми, ще спести енергия и вода.
5. Правилно използване на препарат, омекотители и други добавки. Не слагайте прекалено много препарат. Това може да повлияе лошо на резултата от прането.
6. Периодично почистване, включително оптималната честота, както и процедурата за предотвратяване и отстраняване на котлен камък.
7. Нивото на шума и остатъчната влага зависят от по-високия шум и по-ниската остатъчна влага.
8. Информацията за продукта и етикета за енергийното потребление, както и информацията за регистрация на продукта могат да бъдат получени чрез сканиране на QR кода.
9. Информация относно стандартните програми
10. Цикълът на пране и сушене vi позволява да изперете нормално замърсени памучни предмети, за които е посочено да се перат при 40°C или 60°C за един цикъл, и да ги изсушите така, че веднага да могат да се носят, и тази програма се използва за оценка на спазването на законодателството на ЕС относно екопроектирането.

Програма		Избрана температура	Номинален капацитет (кг)	Максимална температура в барабана	Продължителност на програмата (ч: мин)	Потребление на енергия (kWh/цикъл)	Потребление на вода (литри/цикъл)	Остатъчна влага (%)	Максимално достигната скорост грм
eco 40-60 пълно зареждане	8kg	—	8	34	3:26	0.740	55.0	53.00	1400
	9kg	—	9	35	3:36	0.780	55.0	51.00	1400
	10kg	—	10	35	3:48	0.980	65.0	52.50	1400
eco 40-60 зареждане наполовина	8kg	—	4	30	2:48	0.372	40.0	53.00	1400
	9kg	—	4.5	29	2:54	0.480	45.0	52.00	1400
	10kg	—	5	29	3:00	0.480	50.0	52.50	1400
eco 40-60 1/4 зареждане	8kg	—	2	25	2:48	0.250	30.0	53.00	1400
	9kg	—	2.5	25	2:54	0.250	30.0	52.00	1400
	10kg	—	2.5	25	3:00	0.220	30.0	52.50	1400
пране и сушение пълно зареждане	8kg	—	5	26	11:30	3.170	92.0	2.90	1400
	9kg	—	6	26	10:30	3.600	102.0	1.10	1400
	10kg	—	6	26	10:30	3.600	102.0	1.10	1400
пране и сушение зареждане наполовина	8kg	—	2.5	26	8:00	1.900	63.0	2.90	1400
	9kg	—	3	26	6:30	2.300	70.0	0.40	1400
	10kg	—	3	26	6:30	2.300	70.0	0.40	1400
памук бял	8kg	20°C	8	20	2:09	0.240	68.0	53.00	1400
	9kg	20°C	9	20	2:09	0.190	78.0	53.00	1400
	10kg	20°C	10	20	2:09	0.200	85.0	51.00	1400
памук бял	8kg	60°C	8	57	3:29	1.180	68.0	53.00	1400
	9kg	60°C	9	55	3:29	1.550	78.0	53.00	1400
	10kg	60°C	10	55	3:29	1.600	85.0	51.00	1400
смесено	8kg	40°C	4	38	1:58	0.580	58.0	55.00	1400
	9kg	40°C	4.5	38	1:58	0.700	66.0	45.00	1400
	10kg	40°C	5	38	1:58	0.750	69.0	45.00	1400
бързо пране 15'	8kg	40°C	1	38	0:30	0.310	18.0	55.00	800
	9kg	40°C	1	38	0:30	0.330	22.0	55.00	800
	10kg	40°C	1	38	0:30	0.330	22.0	55.00	800
20°C	8kg	20°C	8	21	1:50	0.190	65.0	55.00	1400
	9kg	20°C	9	21	1:50	0.190	78.0	53.00	1400
	10kg	20°C	10	20	1:50	0.200	85.0	51.00	1400

Стойностите, посочени за програми, различни от eco 40-60 и цикъла на пране и сушене, са само ориентировъчни.

WD GORENJE  
8/5 kg-1400  
9/6 kg-1400  
10/6 kg-1400

2261719-X08061328D