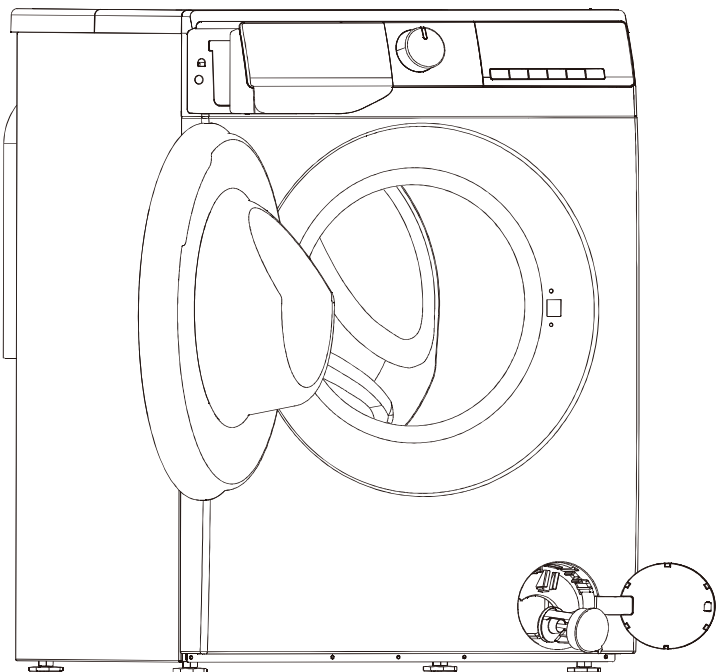


BG

**ПОДРОБНИ
ИНСТРУКЦИИ
ЗА УПОТРЕБА НА
ПЕРАЛНА МАШИНА**

gorenje



www.gorenje.com

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
ПРЕДИ ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПЕРАЛНЯТА
ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ И
ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ

ОПИСАНИЕ НА ПЕРАЛНАТА МАШИНА
ПРЕДИ ПЪРВИЯТ ЦИКЪЛ НА ПРАНЕ

ПОДГОТОВКА ЗА ПРАНЕ
ПЕРИЛНИ ПРЕПАРАТИ И ДОБАВКИ
ИЗТОЧВАНЕ НА ОТПАДЪЧНИТЕ ВОДИ
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. Максималният капацитет на изпиране е **8/9** кг.
13. Само за използване в частни домакинства.
14. 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 пералната 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 (найлонови торбички, полистиролови части и др.) на място, недостъпно за деца, тъй като те са потенциално опасни.

2. Отстранете транспортните болтове

- Пералната 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 пералната

- Преместете уреда, без да го повдигате за горната част.
- Монтирайте уреда върху твърда и равна повърхност на пода, за предпочитане в ъгъла на стаята.
- Уверете се, че всичките четири крака са стабилни и стоят върху пода, след това проверете дали пералната е идеално нивелирана (използвайте нивелир).
- Уверете се, че вентилационните отвори в основата на пералната (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 влияване 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 извърши 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 препаратор, 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, придвижаваща 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 извърши 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.

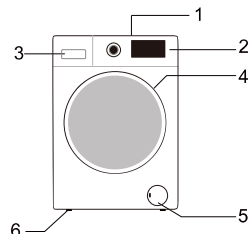
4. Безопасност

- 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 ПЕРАЛНАТА МАШИНА

- 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.

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 куички (напр. сутини) 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 куичките; 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 препарата против петна в основната камера за пране **II** в отделението за перилни препарати.
- Ако е необходимо, обработете предварително силно замърсените места с препарата 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.
 - 3 Заделете вратата.
- Забележка:** Претоварването на машината ще доведе до незадоволителни резултати от прането и образуване на гънки по него.

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, изтръжкайте или изтрийте тъкантата 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 изисква по-малко перилен 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")

Камера предпране

- Препарат за предварително изплакване



A

Камера основно пране

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

Камера омекотител

- Омекотител за тъкани
- Liquid starch

Pour additives only up to the "Max" mark.

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.

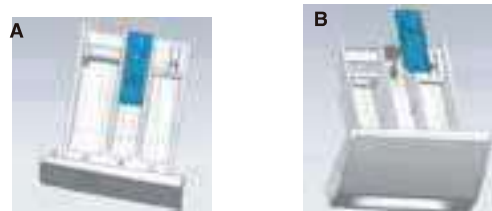
Уплътнението на вратата

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

Не използвайте запалими течности за почистване на уреда.

Диспенсър за перилни препарати

- 1 Натиснете дръжката за отваряне на отделението за основно пране надолу и извадете контейнерчето (рис."A").
- 2 Свалете капачката на сифона от отделението за омекотител за тъкани (рис."B").
- 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.

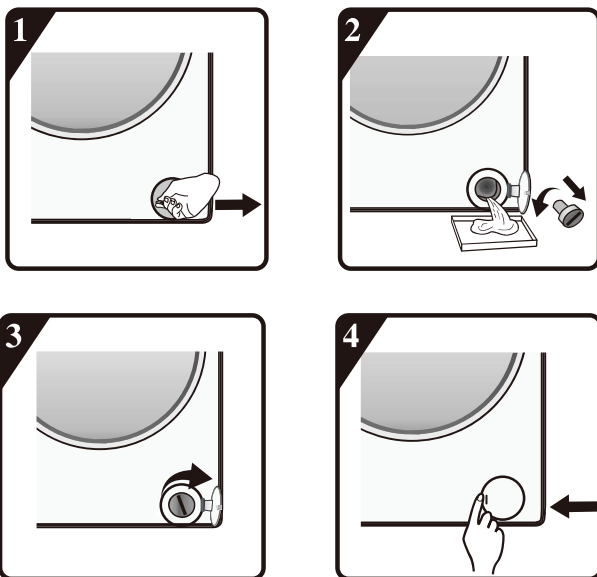
Особено:

- 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 движки 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

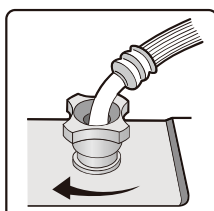
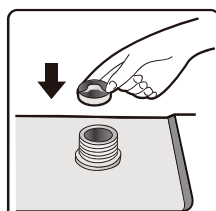
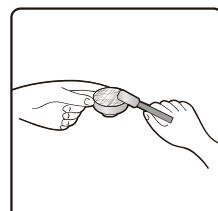
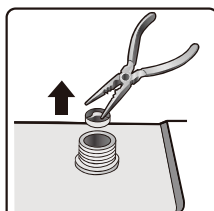
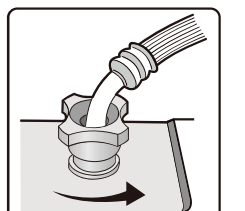
Проверявайте и почиствайте редовно.

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

- 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.



D



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 описание 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 / съкраща 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.

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 екрана

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.).

б. "F03" се показва на екрана

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 замръзнал.

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).

С. 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 пералната 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.

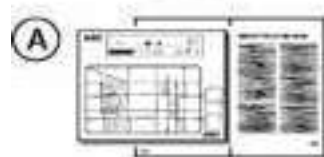
- Прочетете това "РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ" преди работа.
- Запазете това "РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ" за бъдещи справки.
- Прочетете общите препоръки за изхвърляне на опаковката в ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА.

ДОСТАВЕНИ ЧАСТИ

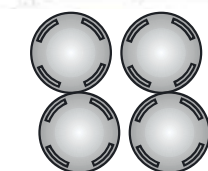
- Пакет с дребни части



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



- 4 пластмасови капачки



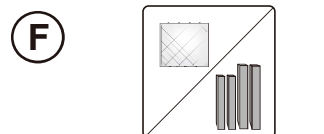
- Гаечен ключ



- 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)



ленти от гъба за намаляване на шума или
долен капак (зависи от моделите)

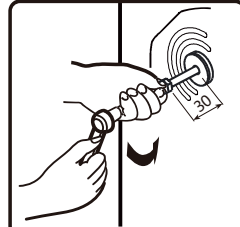
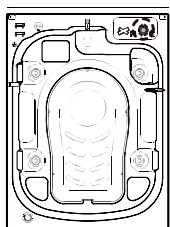


ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ МАШИНАТА, МОЛЯ, ИЗВАДЕТЕ ТРАНСПОРТНИТЕ БОЛТОВЕ!

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

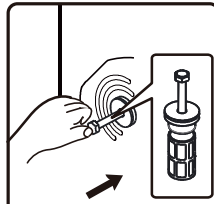
(1)

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



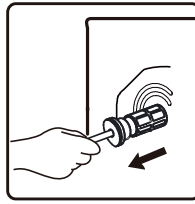
(2)

Натиснете двата транспортни болта хоризонтално навътре и разхлабете транспортния болт.



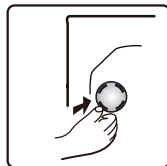
(3)

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 чуете щракване.



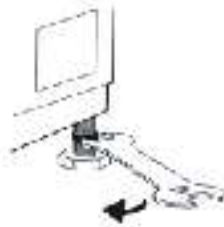
Важно: Запазете транспортните болтове и гаечния ключ за бъдеще транспортиране на уреда и в този случай монтирайте обратно транспортните болтове.

РЕГУЛИРАНЕ НА КРАЧЕТА

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.

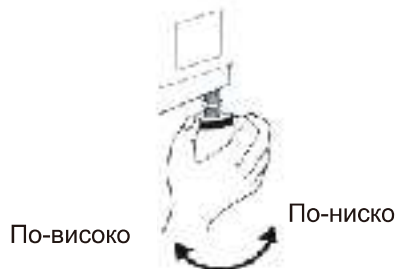
(5)

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



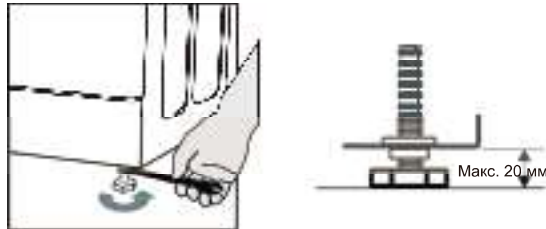
(6)

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.

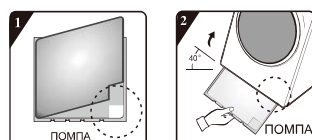


8

Инсталиране на ленти от гъба за намаляване на шума

За постигане на по-безшумна работа с уреда се доставят ленти от гъба за намаляване на шума (отнася се само за някои перални машини). След монтиране на лентите от гъба в основата на пералната машина, нивото на шума ще се намали значително. Моля, помолете за съвет специалисти, преди да монтирате лентите от гъба, въпреки това, машината може да бъде използвана и без ленти от гъба.

- A: Залепете звукоизолационния панел отстрани на долния панел с етикета "ПОМПА". Наклонете пералнята с 30°- 40°, когато монтирате долния панел, поставете звукоизолационния панел с лицето нагоре и залепете етикета "ПОМПА" върху панела на мястото на помпата на пералнята.

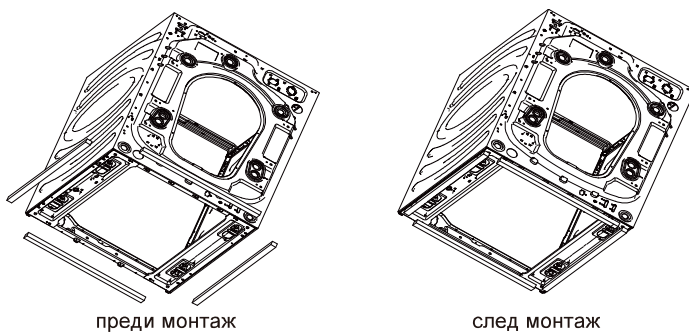


- B: 1 Преди да монтирате долния панел за намаляване на шума, поддравнете и залепете звукоизолационния панел в границите на правия ъгъл на долния панел (тази процедура не е необходима за някои от моделите без акустична абсорбираща панель).
- 2 Отстранете хартията от двустранната лента в четирите страни на долната плоча.
- 3 Наклонете машината под ъгъл 40°, така че страната с правоъгълния изрез да е обърната към предната част на пералнята. Поставете страната с наклонения канал между двета винта на крака на гърба на пералнята на място. След това поставете долния панел и се уверете, че той пътно приляга към дъното на пералнята.
- 4 Ръчно натиснете двустранната лента от четирите страни, за да прикрепите сигурно плочата за намаляване на шума към корпуса на машината.

Две по-дълги ленти от гъба са поставени на предната и задната страна на основата на машината, а останалите две по-къси ленти от гъба са поставени на лявата и дясната страна на основата на машината. Точната позиция за поставяне е показана на фигурата по-долу:

Внимание:

изгледът на пералната машина зависи от различните модели



(8) Завийте ръчно маркуча за подаване към крана, като затегнете гайката.

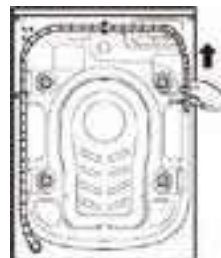
Внимание:

- 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

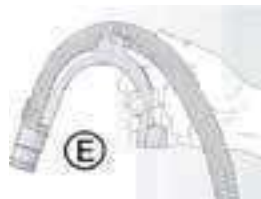
(9)

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



(10)

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

gorenje

2332100-X08062025B