



FINLUX

FX8-1200S

Преди да използвате вашата пералня, моля, прочетете внимателно това ръководство и го запазете за бъдеща справка.

Това ръководство е достъпно и чрез изпращане на електронна поща до клиента.

Чертежите в това ръководство са само за инструкции, може да се различават от модела, който купувате

Съдържание

Спецификация на продукта	1
Предпазни мерки	2
Важни съвети	4
Преглед на пералнята	5
Инсталиране на пералнята	6
Работа с пералня	9
Поддръжка	14
Отстраняване на неизправности	16
Допълнения	18

	<div> <div>Universal Motor Series</div> <div>Универсален мотор</div> </div>
	<div> <div>8.5kg</div> <div>8,5 килограма</div> <div>сухо пране</div> </div>
<div> <div>Model</div> <div>Модел</div> </div>	<div> <div>FX8-1200S</div> </div>
<div> <div>Voltage</div> <div>Напрежение</div> </div>	<div> <div>220-240V~/50Hz</div> </div>
<div> <div>Nominal Power</div> <div>Номинална мощност</div> </div>	<div> <div>2050W</div> </div>
<div> <div>Water Pressure</div> <div>Налягане на водата</div> </div>	<div> <div>0.05-0.8MPa</div> </div>
<div> <div>Outer Dimension (W*D*H)mm</div> <div>Размери мм.</div> </div>	<div> <div>595*560*850</div> </div>



ВНИМАНИЕ

За да намалите риска от пожар, токов удар или нараняване на хора, когато използвате вашия уред, следвайте основните предпазни мерки, включително следните

Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, сервизния агент или от подобно квалифицирани лица, за да се избегне опасността.

Ако имате достъп до кабел, той трябва да бъде заменен от производителя, сервизния агент или от подобни квалифицирани лица, за да избегнете опасността.

Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, освен ако не им е предоставен надзор или инструкция относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат контролирани, за да се гарантира, че те не играят с уреда.

Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и повече и лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, ако им е предоставен надзор или инструкции относно използването на уреда по безопасен начин и разбират опасностите. Децата не трябва да играят с уреда. Почистване и поддръжка на потребителя не се правят от деца без надзор.

Килимът не пречи на отвора за пералня с вентилационни отвори в основата.

Деца на по-малко от 3 години трябва да се държат далеч, освен ако непрекъснато се наблюдава.

Този уред е предназначен за използване в домакински и подобни приложения като:

- кухненски площи на персонала в магазини, офиси и други работни условия;
- селски къщи
- от клиенти в хотели, мотели и други жилищни среди;
- среда за нощувка и закуска;
- зони за комунално ползване в жилищни блокове или перални.

Внимавайте напрежението и честотата на захранването да бъдат идентични на тези на пералнята.

За да осигурите вашата безопасност, щепселът на захранващия кабел трябва да бъде поставен в заземен гнездо. Проверете внимателно и се уверете, че гнездото ви е правилно и заземено надеждно.

Не използвайте гнездо с номинален ток по-малък от този на пералната машина.

Никога не издърпвайте щепсела с мокри ръце.

Предпазни мерки

Сменете веднага износения захранващ кабел, разхлабените щепсели или електрически контакти.

Изключете щепсела от мрежата преди почистване или извършване на ремонт.

Моля, проверете дали водата от барабана е източена преди отваряне на вратата. Моля, не отваряйте вратата, ако има вода. Стъклената врата може да е много гореща поради вида на програмата. Дръжте деца и домашни любимци далеч от уреда по време на операцията.

Уверете се, че водата и електрическото устройство трябва да бъдат свързани от квалифициран техник в съответствие с инструкциите на производителя и местните разпоредби за безопасност.

Преди да работите с тази машина, всички опаковки и транзитни болтове трябва да бъдат отстранени. В противен случай пералната машина може да бъде сериозно повредена по време на пране на дрехите.

Запалими и експлозивни или токсични разтворители са забранени.

Бензин и алкохол и др. не се използват като почистващи препарати.

Моля, изберете само почистващи препарати, подходящи за машинно пране.

Никога не изключвайте уреда си, като дърпате захранващия кабел.

Винаги дръжте щепсела здраво и издърпайте направо от контакта.

Ако старият ви уред вече не се използва, препоръчваме ви да извадите вратата и да отрежете захранващия кабел.

Опаковъчните материали могат да бъдат опасни за децата. Моля, дръжте всички опаковъчни материали (найлонови торбички, пяна и т.н.) далеч от децата.

Не се качвайте върху и не сядайте на горния капак на машината.

Домашни любимци и деца могат да се качат в машината. Проверете машината преди всяка операция.

Не се облягайте на вратата на пералнята.

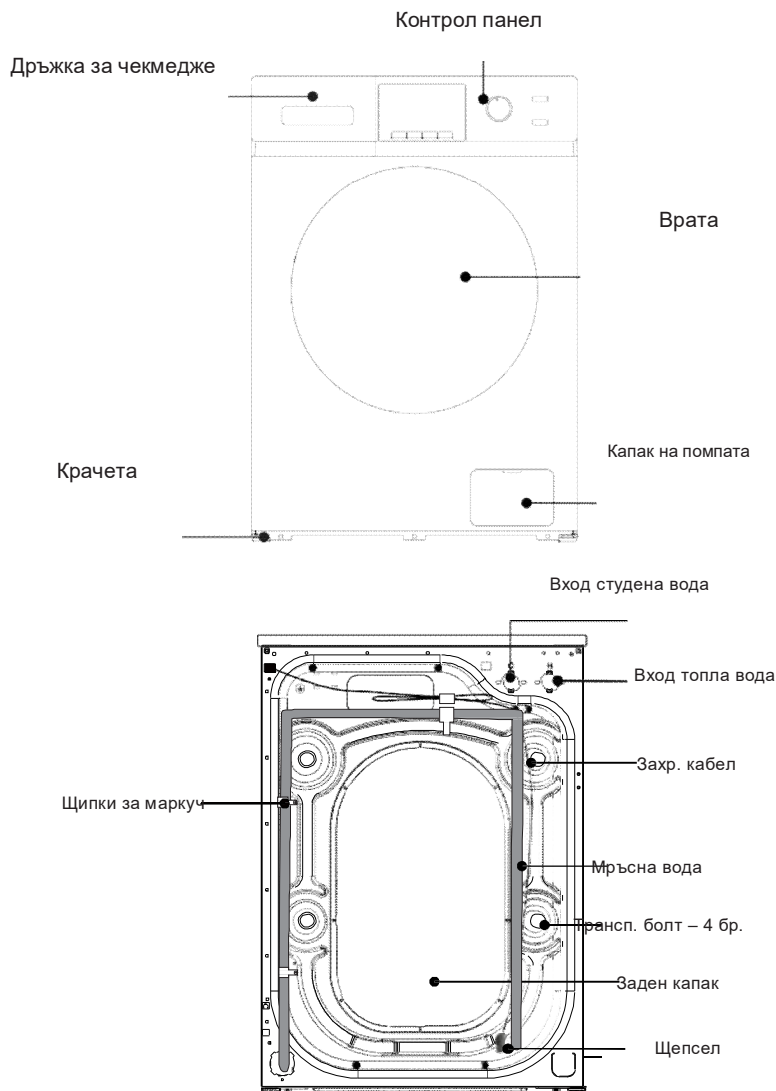
Важни съвети

- Домакинската пералня не е предназначена за вграждане. Тази пералня е предназначена само за използване на закрито.
- Уверете се, че всички джобове са празни. Остри и твърди предмети като монета, брошка, пирон, винт или камък и др. Може да причини сериозни повреди на шайбата.
- Моля, не забравяйте да изключите захранването с вода и захранване веднага след изпирането на дрехите.
- Пералната машина не трябва да се монтира в баня или много мокри помещения, както и в помещения с експлозивни или каустични газове.
- Преди да изперете дрехите за първи път, пералната машина трябва да работи в един кръг от всички процедури, без дрехите вътре. Не ремонтирайте и не замествайте никоя част от пералната, освен ако не сте специално препоръчани в инструкциите за ремонт на потребителя и имате знания и умения да я направите.
- Забранено е миенето на килими и сутиени със стоманена тел. Никога не пълнете вода на ръка по време на измиване.
- След приключване на програмата, моля изчакайте две минути, за да отворите вратата.
- При предаване на машината натрупаната вода трябва първо да се източи от машината. Работете внимателно с машината. Никога не дръжте всяка изпъкнала част на машината по време на повдигане. Вратата на машината не може да се използва като дръжка по време на транспортирането.

Пералната машина само с един входен клапан може да бъде свързана към захранването със студена вода. Пералната машина с двойни входни клапани може да бъде свързана към захранването с топла и студена вода.

Запазете тези инструкции

Машината е само да битова употреба



Инсталиране

Препоръчваме новата ви пералня да се монтира от квалифициран техник за уреда. Ако смятате, че имате уменията да я инсталирате, моля, прочетете внимателно инструкциите за инсталиране, преди да започнете.

Нужни инструменти

Трябва да имате:

Ножици

Клещи

Ръкавици

Гаечен

Стандартна отверка

ключ

Разопаковане

Разопаковане на вашата пералня и проверете дали има някакви повреди по време на транспортирането. Също така се уверете, че всички елементи (както е показано по-долу) в прикачената торба са получени. Ако има някаква повреда на пералнята по време на транспортиране или някой артикул липсва или е повреден, незабавно се свържете с местния дилър.

Входящ мярчук студена вода	Входящ мярчук топла вода	4 капачета за отворите от транспортн и болтове	Опора за източване на маркуча	Ключ за транспортните болтове и дъното на уреда

Изберете местоположението

Преди да инсталирате уреда, се избира местоположението, характеризиращо се както следва:

- Твърда, суха и равна повърхност (ако не е нива, моля, нивелирайте с позоваване на следната фигура „Регулируем крак“)
- Избягвайте пряка слънчева светлина.
- Достатъчна вентилация.
- Температурата на околната среда трябва да бъде между 0-40 °C.
- Влажността на околната среда трябва да бъде под 95% (Когато температурата е 25 °C).

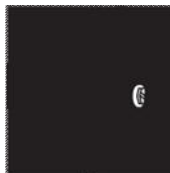
-Дръжте далеч от топлинните ресурси като въглища или газ. Уверете се, че пералнята не стои на захранващия кабел. Не инсталирайте уреда на пода на килима.

Инсталиране

■ Извадете транзитните болтове

Преди да използвате тази пералня, транзитните болтове трябва да бъдат отстранени от задната страна на тази машина. Моля, направете следните стъпки, за да премахнете болтовете:

⚠ **Пазете болтовете за бъдеща употреба при местене.**



1. Разхлатете болтовете с ключа



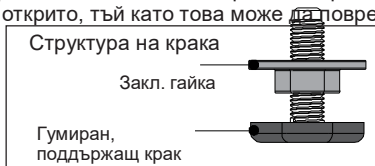
Вземете всяка глава на болта и го издърпайте през широката част на отвора. Повторете за всеки болт.



2. Запълнете отворите с доставените пластмасови капаци..

Изравнете пералнята

Инсталирайте или поставете пералнята при температура на околната среда не по-ниска от 0 °C, но не на открито, тъй като това може да повреди контролера за програмиране.



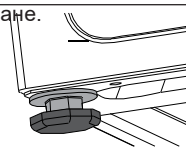
Структура на крака

Закл. гайка

Гумиран, поддържащ крак



■ Произв. положение
■ Поддържащ крак близо до фиксираща гайка



⚠ **Забележка:** за да се улесни инсталирането, фабричното състояние на стъпалата може да не са всички заключени, не забравяйте да заключите всички четири крака, преди да коригирате нивото!

1. Когато инсталирате машината, проверете дали долният крак е в производствено състояние. Ако не, моля, върнете долния крак до фабрично състояние: заключващата гайка е фиксирана плътно на дъното на кутията, а опорният крак е фиксиран плътно върху фиксиращата гайка:

3 За да сте сигурни, че машината е поставена в правилното състояние, разхлатете фиксиращата гайка според показаното в посоката в диаграмата с прикрепения шпindel до подходящата височина, докато се поддържа опорният крак на земята и машината не се разклаща



2 След като се постави машината, натиснете на обратния ъгъл на горната покривна плоча на пералнята с две ръце и го разклатете вертикално надолу, за да проверите дали опорният крак е близо до земята и дали машината се клати.

Накрая, използвайте гаечния ключ, за да завъртите фиксиращата гайка обратно в долната част на кутията, за да я заключите (можете също леко да фиксирате опорния крак на ръка, за да избегнете движението на опорния крак)

Уверете се, че носещата крака не се движат отново



1. Машината трябва да бъде перфектно изравнена и стабилизирана, когато четирите опорни крака са близо до земята. Спуснете краката възможно най-много на базата на машината, която е изравнена.

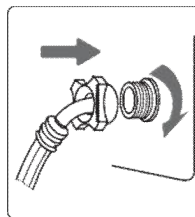
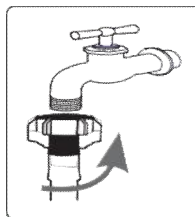
2. Неправилното регулиране на нивото може да причини силен шум, вибрации на машината, изместване на машината и други необичайни явления.

3. Вентилационният отвор е проектиран на дъното на машината (предотвратява блокирането). Инсталирайте пералнята върху здрава, гладка и непромокаема повърхност. Не поставяйте пералнята върху меко одеяло или дървен под, или различни стойки, срещу ненужни наранявания.

Инсталиране

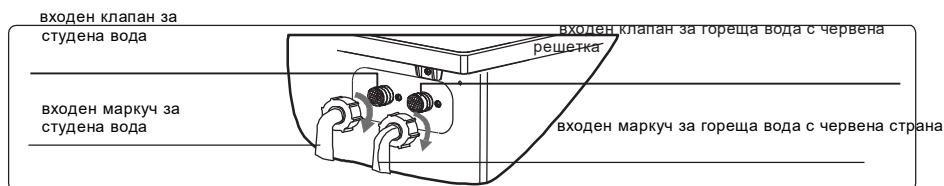
■ Свържете входящия маркуч

1. Свържете, като го закрепите с въртене



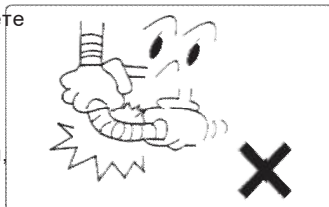
2. Свържете другия край на входящия маркуч към входящия клапан от задната страна на пералнята и закрепете маркуча плътно по посока на часовниковата стрелка. Когато има един вход в задната част на машината, той трябва да бъде свързан към захранване със студена вода. Ако има два входящи клапа, единият е свързан към захранване със студена вода, а другият е свързан с захранване с топла вода.

Следвайте указанията на снимката по-долу, за да завършите връзката.



Ако има някакъв теч с маркуч след връзката, повторете

- стъпките за свързване на входящия маркуч.
- Не огъвайте маркуча.
- Проверете внимателно връзката на входящия маркуч, преди да използвате пералнята всеки път.

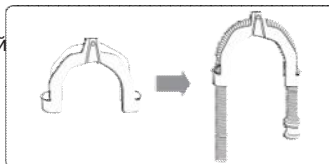


■ Свържете маркуча за източване

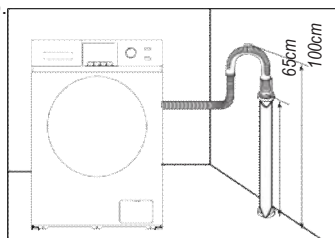
Изпускателният маркуч трябва да бъде поставен

- на височина 65-100 см над пода, в противен случай това може да доведе до лошо оттичане. Можете да използвате предоставената опорна скоба за дренажен маркуч, за да затворите маркуча за изтичане надолу в стената, стойката или ваната за пране.

Внимавайте всички връзки на маркуча да са здрави.



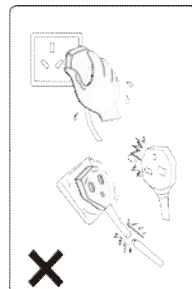
Краят на маркуча за източване не може да бъде потопен във вода, за да може шайбата да работи правилно.



Инсталиране



■ Connect the power

- Тъй като максималният ток през уреда е 10А, когато използвате неговата функция за отопление, моля, уверете се, че системата за захранване (ток, напрежение и проводник) в дома ви може да отговаря на нормалните изисквания за зареждане на електрическите уреди.
- Моля, свържете захранването към гнездото, което е правилно инсталиран и правилно заземен.
- Уверете се, че напрежението на вашата табела е същото като това на номиналното напрежение на машината.
- Щепселът трябва да съответства на контакта.
- Не използвайте многофункционален щепсел или гнездо като удължителен кабел.
- Не свързвайте и издърпвайте щепсела с мокри ръце.
- Когато изваждате щепсела, дръжте здраво тапата и го издърпайте. Не дърпайте захранващия кабел насила.
- Ако захранващият кабел е повреден или има някакъв признак за счупване, специално захранване



кабелът трябва да бъде избран или закупен от неговия производител или сервизен център за подмяна.

Тази машина трябва да бъде заземена правилно. Ако има късо съединение, заземяването може да намали опасността от токов удар.

1.  работи в схема, отделна от други електрически уреди. В противен случай  е задейства защитният протектор или да се изгори предпазител.

Работа с уреда

Уверете се, че вашата машина е инсталирана правилно преди употреба.

Преди да изперете дрехите за първи път, трябва да изпълните пълен цикъл без дрехи. Как да го направите:

1. Свържете източника на енергия и водата.
2. Сложете малко перилен препарат (около 10 g) в чекмеджето и го затворете.
3. Натиснете бутона за включване / изключване.



4. Завъртете копчето към "Памук".
5. Натиснете бутона Старт / Пауза.

Това ще премахне всяка вода от тестовия цикъл на производителя, останала в машината.

Работа с уреда

■ Сортиране на прането

1. Моля, прочетете внимателно тази препоръка, за да избегнете проблеми с пералнята и повреди на дрехите.

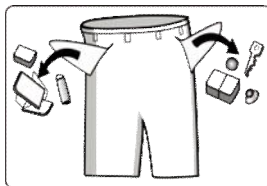
2. Не слагайте дрехи с тегло над номиналния капацитет.

3. Сортирайте прането по цвят и по етикет за грижа. Повечето облекла имат етикет за грижа за текстил в яката или страничния шев.

4. Уверете се, че всички джобове са празни,

5. чужди предмети (напр. пирони, монети, щипки и др.) Могат да причинят повреда на дрехи и компоненти в машината

За да се перат дрехите, те трябва да бъдат сортирани според цвета. Тъмните дрехи не трябва да се перат със светли дрехи..



■ **ЗАБЕЛЕЖКА:** Уверете се, че между вратата и уплътнението не е попаднало дрехи.

■ Сложете препарат

■ **1.** Изтеглете чекмеджето за перилен препарат. **2.** Добавете препарат за предварително промиване в отделение I .

■ **3.** Добавете препарат за основно измиване в отделение II

■ **4.** Добавете омекотител за тъкани в отделението.

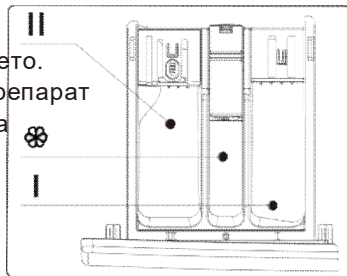
■ **5.** Моля, изберете подходящ тип почистващ препарат

■ за различните температури на измиване, за да

■ получите най-добрия ефект на измиване с

■ по-малко консумация на вода и енергия

■ **Изглед на контролния панел**



Програматор

Бутон за температура

Центроф
уга

Отлож.
старт

Start/Pause
30

On/Off
Включване

Работа с уреда

▪ Бутони

- Бутон за температура: Използвайте този бутон, за да изберете температура на водата. Наличните селекции (от студено до максимум °C) варират за всеки цикъл. Насочената настройка ще мига на екрана по време на процеса на избор.
- **Центрофуга:** Използвайте бутона, за да изберете скорост на въртене. Наличните селекции (от 0 до максимални обороти в минута) варират за всеки цикъл. Насочената настройка ще мига на екрана по време на процеса на избор.
- **Отложен старт:** Натискайте бутона неколkokратно, за да преминете през наличните опции за забавено стартиране (от 3 до 24 часа на стъпка от един час).
- **Старт/пауза:** Натиснете бутона веднъж, за да стартирате цикъл. Натиснете бутона втори път, ще спрете работния цикъл. По време на пауза настройките и опциите могат да бъдат променени и избрани отново, ако това е позволено. Натискането отново на бутона ще възобнови активния цикъл.
- **Включване:** Натиснете веднъж, за да включите пералнята, отново натиснете, за да изключите пералнята. Ако захранването на пералната машина е оставено включено за повече от 10 минути, без да се докосват бутони, захранването автоматично се изключва.

▪ Програми

- **Spuer Quick:** Супер бърз: Тази процедура е подходяща за бързо измиване на няколко и не много мръсни дрехи.
- **Intensive:** Интензивно: Можете да изберете тази процедура да изперете по-замърсените дрехи, които се нуждаят от много повече усилия.
- **Spin:** Центрофуга Този цикъл се използва за допълнително изцеждане на дрехите.
- **Rinse+Spin:** Изплакване и центрофуга. Този цикъл се използва за почистване на остатъчен препарат в дрехите и извличане на вода от дрехите.

Работа с уреда

- **Drum Clean:** Почистване на барабана: Този цикъл е специално настроен в тази машина за почистване на барабана и казана. Прилага високотемпературна стерилизация при 60/90 ° C, за да направи барабана и казана чисти. Когато се постави подходящо количество хлорен избелващ агент, ефектът на почистване ще бъде по-добър. Когато стартирате тази програма, Ви предлагаме да не слагате дрехи, можете да използвате тази процедура редовно според нуждите.
- **Allergy Care:** Грижа за алергия: изплакване с цел избягване на остатъци от перилния препарат за кожни алергии.
- **Bedding:** Спално бельо: Можете да изберете тази процедура за пране на дрехи, които са тежки. Препоръчва се измиване на дънки, спално бельо и др.
- **Sport/Fitness:** Спорт / Фитнес: Процедурата е доста подходяща за спортни дрехи.
- **Cotton:** Памук: Можете да изберете тази процедура за ежедневно пране. Препоръчва се измиване на твърдите материали, устойчиви на топлина като памук или лен.
- **Prewash:** Предпране: Функцията Prewash може да получи допълнително измиване преди основното пране. Когато изберете този цикъл, препоръчително е препаратът за предварително промиване да бъде поставен в чекмеджето за почистващ препарат („отделение I“, както е показано на страница 8).
- **Dark Colour:** Тъмно оцветяване: Можете да изберете тази процедура, за да изперете тъканите от памук и тъмните лесни за грижа материали.
- **Mix:** Микс: Можете да изберете тази процедура, за да изперете дрехи от различни видове, с изключение на цветните. Тъмните дрехи не трябва да се перат с други дрехи, които са особено светли.
- **Wool:** Вълна: Можете да изберете тази процедура за изпиране на вълнен текстил, обозначен с „машинно пране“. Моля, изберете подходящата температура на измиване според етикета на артикулите, които ще бъдат изпрани.
- **Synthetics:** Синтетика: Можете да изберете тази процедура, за да изперете доста деликатните дрехи. Препоръчва се да се перат тъкани от коприна, сатен, синтетични влакна или смес.
- **Shirt:** Риза: Можете да изберете тази процедура за пране на ризи от памук, лен, синтетични влакна или смесени тъкани.
- **Silk/Delicate:** Коприна / деликатна: Тази процедура е подходяща за деликатни облекла, изработени от синтетични влакна, смесени влакна, изкуствена коприна и деликатни памучни дрехи. Също подходящ за машинно пране на коприна.

[illegible]



The "standard cotton 60°C/40°C with max speed" programme are the standard washing programs, and they are suitable to clean normally soiled cotton laundry and that they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumptions for washing that type of cotton laundry, that the actual water temperature may differ from the declared cycle temperature.

Поддръжка

Правилната поддръжка на пералнята може да удължи работния ѝ живот.



внимание

Преди да започне поддръжката, моля, извадете щепсела или изключете захранването и затворете крана.

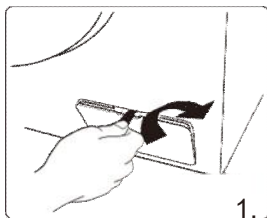
■ Почистете барабана

Резките, оставени във вътрешността на барабана от металните изделия, се отстраняват незабавно с почистващи препарати без хлор.

■ 1. Чиста повърхност

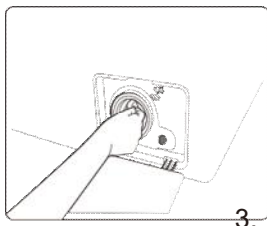
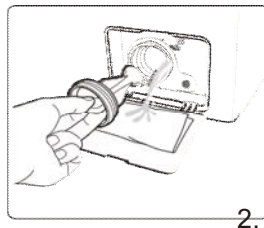
2. Ако има разлив на вода, използвайте суха кърпа, за да я избършете незабавно. Не се допуска остри предмети да ударят уреда.
3. Повърхността може да бъде почистена с разредени неабразивни неутрални почистващи препарати, когато е необходимо.

■ Почистване на изпускателната помпа



Развийте филтъра и обърнете внимание на останалата вода, като извадите чуждите материали от филтъра за дренажна помпа

Отворете капака на филтъра с инструмент като монета според посоката на графиката;

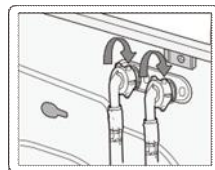
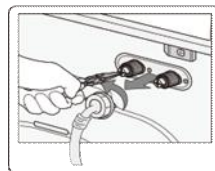


Върнете капака обратно.

■ Почистете филтъра на входящия клапан

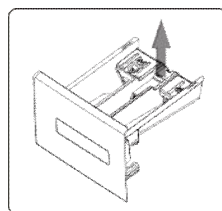
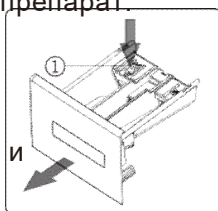
Входният филтър се почиства, ако няма вода или няма достатъчно вода при отваряне на крана.

1. Понижете налягането на водата
 - a. Затворете крана.
 - b. изберете програма без Центрофуга
 - c. Натиснете СТАРТ бутона и оставете програмата да тече около 40 сек.
 - d. Извадете захранващия щепсел
2. Извадете входящия маркуч от крана.
3. Измийте филтъра.
4. Монтирайте отново входящия маркуч.



■ Почистване на ваничка за препарат

1. Натиснете надолу ① вътре в чекмеджето и извадете чекмеджето за перилен препарат.
2. Повдигнете щипката нагоре и извадете капака за омекотител и измийте всички канали с вода.
3. Поставете капака на омекотителя и натиснете чекмеджето на място.



■ В случай на замръзване.

Ако пералнята е изложена на температура под 0 ° C, трябва да се вземат някои предпазни мерки.

1. изключете крана
3. Развийте входящия маркуч.
4. Разкачете изпускателния маркуч от задната опора и поставете края на този маркуч и този на входящия маркуч в купа. Запуснете програмата за Центрофуга.
5. Изключете пералнята.
6. Завийте входящия маркуч и поставете отново маркуча за източване.



NOTE

Отстраняване на проблеми

ПРОБЛЕМ

РЕШЕНИЕ

Има останала вода в машината при получаване



Това е нормално и е резултат от водни тестове, извършени във фабриката

Пералната не тръгва



Проверете дали щепселът е поставен добре. Проверете дали кранът е отворен. Проверете дали е натиснат бутонa „Power“. Проверете дали е натиснат бутонa „Старт / Пауза“. Проверете дали функцията за забавяне е активирана.

Воден теч



Проверете и закрепете входящия маркуч. Почистете маркуча за източване и помолете специализирано лице да го поправи, когато е необходимо.

Ненормален шум и голяма вибрация



Проверете дали транспортните болтове са отстранени. Проверете нивелацията. Проверете дали пералната е инсталирана на твърд и равен под. Проверете дали има някакви метални изделия вътре.

Качеството на прането не е удовлетворяващо



Добавете правилното количество почистващ препарат според инструкциите в опаковката с перилен препарат.

Не приема команди от бутоните



Проверете дали функцията „Заклучване на деца“ е активирана. Първо натиснете бутонa „Старт / Пауза“, след което натиснете други бутони.

Реалното време не отговаря на изписаното на дисплея



Проверете дали водата се оттича или подава добре.

Пералната се пълни, докато се източва



Проверете дали максималната височина на маркуча за източване е по-ниска от 65 cm

Отстраняване на проблеми

ДИСПЛЕЙ	ОЗНАЧАВА	РЕШЕНИЕ
E 1	Пълни дълго време с вода	Проверете дали кранът е отворен. Проверете дали налягането на водата е твърде ниско.
E 2	Изтичане на вода твърде дълго	Проверете дали изпускателната помпа е блокирана.
E 3	Бравата на вратата е повредена	Затворете отново добре вратата. Проверете дали дрехите са хванати между вратата и затворете
E 4	Водата прелива	Оставете машината да изтече водата автоматично, докато нивото на водата е подходящо за процедура на измиване..
E 5	Моторът е повреден	Извикайте техник
E 6	Нагревателят не работи	Извикайте техник
E 7	Неизправен датчик	Извикайте техник.
E 9	Проблем със системни връзки	Извикайте техник.
E 10	Неизправност на инвертора	Извикайте техник.
EP	Текущата програма на отговаря на зададената	Завътрете програматора към текущата програма

Допълнение

■ Етикет за грижа за тъканите

	Устойчив материал		Гладене до 100°C max
	Деликатна материя		Не се глади
	Пране до 90°C		Хим. чистене свободно
	Пране до 60°C		Само с перхлорид, чист алкохол или R113
	Пране до 40°C		Изушете само с авиационно гориво, чист алкохол или само R113
	Пране до 30°C		Без хим чистене
	Само ръчно пране		
	Само сухо почистване		
	Избелва в студена вода		Простор
	Не се избелва		На закачалка
	Гладене до 200°C max		Сушилна
	Гладене до 150°C max		Сушилна, ниска темп.

Предупреждение

За да избегнете пожар, токов удар и други аварии, моля, помнете следното напомняне:

-Само напрежението, посочено в етикета за захранване, може да се използва. Ако не сте наясно с напрежението у дома, моля, свържете се с местното захранващо бюро.

-Когато използвате функцията за отопление, максималният ток през пералнята ще достигне 10A. Ето защо, моля, уверете се, че захранващите блокове (ток, напрежение и кабел) могат да отговарят на нормалните изисквания за натоварване на машината.

-Защита на захранващия кабел правилно. Захранващият кабел трябва да бъде добре закрепен, така че да не пътува хората или други неща и да се повреди. Специално внимание трябва да се обърне на мястото на щепсела.

-Не правете натоварването на стената гнездо претоварено или кабел удължен Претоварването на окабеляването може да причини пожар или токов удар. Не издърпвайте щепсела на захранването с мокра ръка.

-За да осигурите вашата безопасност, щепселът трябва да бъде поставен в заземен контакт. Внимателно проверете и проверете дали вашият контакт е правилно и надеждно заземен.

Допълнение

■ Protecting the environment

- Пералнята се произвежда от рециклируеми материали. Ако решите да изхвърлите тази пералня, моля, спазвайте местните разпоредби за обезвреждане на отпадъци. Изключете захранващия кабел, така че пералнята да не може да бъде свързана към захранването. Извадете вратата, така че малките животни и деца да не могат да се хванат в пералнята.
- Не превишавайте количествата почистващи препарати, препоръчани в инструкцията на производителя на почистващия препарат.
- Използвайте продукти за отстраняване на петна и петна преди цикъла на измиване само когато е строго необходимо.
- Спестете вода и електричество, като изпирате само пълни товари (точното количество зависи от използваната програма).



Правилно изхвърляне на този продукт. Тази маркировка

показва, че този продукт не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в целия ЕС. За да предотвратите евентуална вреда на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да насърчите устойчивата повторна употреба на материалните ресурси. върнете използваното устройство, моля използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца, където е закупен продуктът. Те могат да вземат този продукт за безопасна за околната среда рециклиране.

ПРОДУКТОВ ФИШ

Марка: FINLUX
Модел: FX8-1200S

Капацитет : 8,5kg
Енергиен клас : A+++

Консумация на енергия 200kwh годишно, основава се на 220 стандартни цикъла на измиване за програми за памук при 60 ° и 40 ° C при пълно и частично натоварване на части и потреблението на режимите с ниска мощност. Действителната консумация на енергия ще зависи от начина на използване на уреда.

Консумация на вода 11000 литра годишно, въз основа на 220 стандартни цикъла на измиване на програми за памук при 60 ° C и 40 ° C при пълно и частично натоварване. Реалната консумация на вода ще зависи от начина на използване на уреда.

Клас на ефективност на центрофугиране

В по скалата от G (най-малко ефективен)

до A (най-ефективен). Максимална

скорост на центрофугиране : 1200rpm

Стойности на потреблението:

Стандартна програма	Капац.	Енерг. консумация	Консумация на вода	Оставаща влажност	Времетраене
памук 60°C	8,5kg	0.95kWh	51L	53%	251min
памук 60°C	4.25kg	0.86kWh	44L	53%	238min
памук 40°C	4.25kg	0.82kWh	45L	53%	229min

Забележка:

Реалните параметри ще зависят от начина на използване на уреда и може би различни от параметрите в горепосочената таблица.

Домакинската пералня е оборудвана със система за управление на захранването.

Консумация на енергия в изключен режим: 0.5W

Консумация на енергия в режим изчакване: 1.0W

Въздушен шум (пране): 62dB

Въздушен шум (центрофугиране): 75dB

При стандартна памучна програма при 60 ° C при пълно натоварване.

FINLUX

3107040 9

A.1