

Инструкция за употреба

FINLUX

Модел FWD-2041D

Автомат за вода



WWW.ZORA.BG

Моля, прочетете Инструкцията за употреба внимателно преди да използвате уреда

Внимание

Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, освен ако те не са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че те не си играят с уреда.

Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя, негов сервизен представител или подобни квалифицирани лица, за да избегне опасност.

Да не се уврежда хладилната верига.

Да не се съхраняват взривни вещества, като аерозолни флакони със запалимо гориво в този уред.

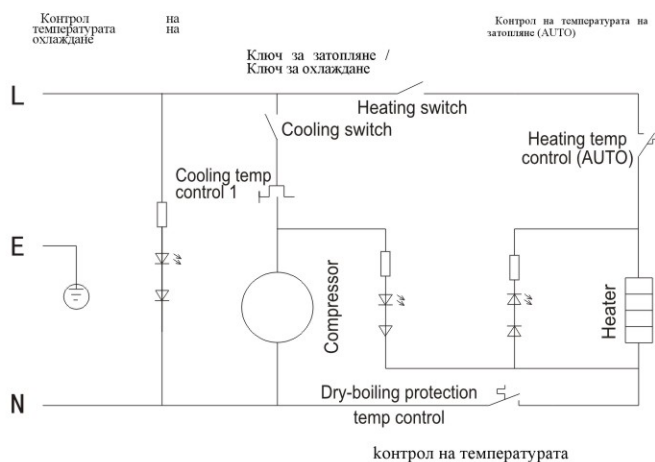
Този уред е предназначен да бъде използван в битови помещения и подобни помещения като:

-кухненски площи в магазини, офиси и други работни среди.

-във ферми или от клиенти в хотели, мотели и други места жилищен тип.

ВНИМАНИЕ: За да се избегне опасност поради нестабилност на уреда, той трябва да бъде поставен на земята в съответствие с инструкциите по-долу.

СХЕМА



Почистване и поддръжка

Забележка : Моля, изключете уреда от захранващия контакт, когато го почиствате, за да избегнете инциденти.

Миеене и воден дренаж на автомата за вода

Поставете галона с вода в автомата за вода вертикално, отворете крана, нека изтече поне 1 литър вода през него. Извадете тапата за вода от задната долната част на уреда. Оставете да изтече останалата вода през него, след това сложете тапата отново. Сега уредът може да започне да работи.

Внимание: Температурата на резервоара за топла вода е висока, затова работете внимателно с уреда, за да избегнете изгаряне.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модел	FWD-2041D
Напрежение / Честота	220-240V,50/60Hz
Мощност на затопляне/охлаждане	500W/60W
Температура на топлата вода	85-95° C
Температура на студената вода	4-12° C
Газ	R600a/15 грама
Климатичен клас	ST/T

ВАЖНО:

Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или с недостатъчен опит и познания, освен ако те са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност;

Децата трябва да бъдат наблюдавани да не играят с уреда!

ИЗХВЪРЛЯНЕ



Можете да помогнете за опазване на околната среда!

Моля, не забравяйте да спазвате местните наредби: изхвърляйте неработещи електрически съоръжения в подходящия център за обезвреждане на отпадъци.

ПРОЧЕТЕТЕ И ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ

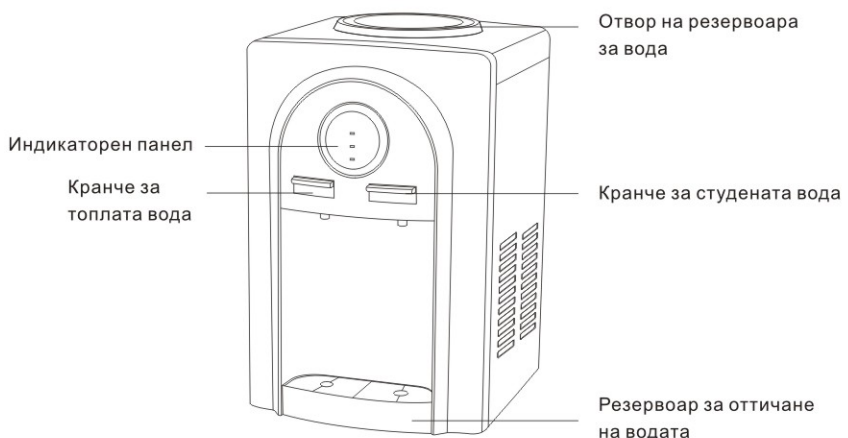
Неизправности и решения за тях:

номер	Повреди	Причини	Решения
1	Неподходяща температура на водата.	1.Консумирате твърде много вода за кратък период от време. 2.Автомата за вода не е включен.	1.Изчакайте малко, преди да си налеете следващата чаша вода. 2.Свържете автомата за вода към захранващия контакт и го пуснете от копчето.
2	Не тече вода от кранчетата.	1.Няма вода в галона за вода. 2.Дупката на резервоара, през който тече водата е запушена от покриващата резервоара хартия.	1.Сменете празния галон с пълен. 2.Отървете се от хартията, махнете всички стикери, покриващи резервоара му.
3	Изтичане на вода от галона или резервоара за вода.	Резервоарът за вода или галона за вода е счупен.	Сменете резервоара за вода или галона за вода.
4	Уредът издава силен шум.	Уредът не е поставен на гладка и стабилна повърхност.	Сложете уреда на гладка и стабилна повърхност.
5	Не тече вода от кранчето за студена вода.	Задръстване с лед.	Изключете автомата за вода от копчето за охлаждането за 4 часа.

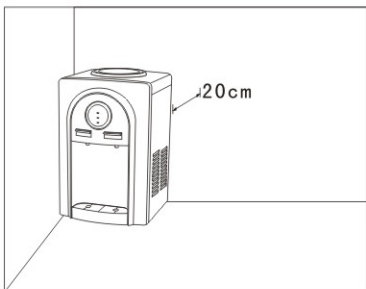
В таблицата по горе се разглеждат обичайните неизправности. Тя не може да обхване всички възможни неизправности.

Моля, не отваряйте уреда сами, това може да доведе до опасности и наранявания.

Общ изглед на автомата за вода



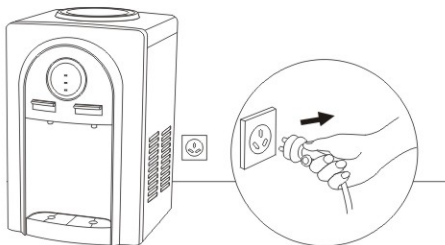
Внимание



Поставете уреда върху стабилна равна повърхност в студено и сухо помещение, далеч от пряка слънчева светлина. Монтирайте уреда на минимум 20 см от стената и го дръжте далеч от лесно запалими материали. Уреда да не се използва на открити места или на места, на които лесно може да се намокри с вода.

При преместване автомата за вода да не се обръща наопаки и да не се наклоня под 45 градуса ъгъл, в противен случай това може да доведе до повредата му.

Поставете уреда на стабилна и равна повърхност

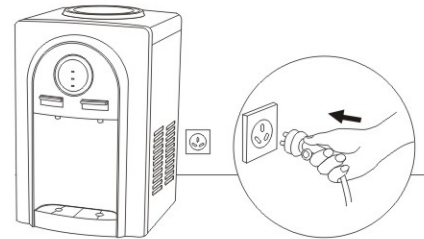


Когато уреда не се използва дълго време, моля, извадете захранващия кабел от контакта и източете останалата в уреда вода. Когато електрическите части на уреда работят в помещение, в което температурата е под 0 градуса по Целзий е възможно да се появи лед. В този случай, изключете уреда за 4 часа и след като мине това време можете да включите уреда отново за постоянно.

Не включвате и изключвате уреда директно пъхайки или изваждайки щепсела от контакта. Не удължавайте захранващия кабел, за да избегнете възможен пожар.

За да избегнете работа на празни обороти и евентуалното повреждане на уреда от това, моля натиснете копчето за гореща вода докато изтече малко вода от него и след това свържете уреда към захранването и го включете от копчето за отопление.

Ако не използвате топлата и студената вода в продължение на дълъг период от време, моля, изключете автомата за вода от копчетата за охлаждане и отопление и захранването, за да спестите електричество.



Не почиствайте уреда с химикали или разтворители, не поставяйте уреда под течаща вода. Моля, почиствайте замърсяванията редовно с кърпичка навлажнена с малко чиста вода.

Ако искате да рестартирате автомата за вода с компресор какъвто е този, моля изчакайте 3 минути (след изключването на охлаждането от копчето за охлаждане и на захранването на уреда) и чак след това го включете отново.

Функции

Този автомат за вода има функции за охлаждане и за затопляне на водата.

Уреда притежава капацитет на поставяните върху него галони с вода от 20 литра, а теглото, което може да издържа уреда достига до 4 кг.

Вътрешния резервоар е от неръждаема стомана.

Стъпки за използване на уреда

1. Премахнете етикетите от капака на резервоара за вода.
2. Поставете галона с вода в резервоара за вода вертикално. Натиснете червеното кранче за гореща вода, докато водата не започне да тече.
3. Свържете към захранващия контакт и включете бутона за затопляне и охлаждане. Уредът ще започне да работи.
4. Когато уредът работи (включен е, включени са затоплянето и охлаждането), светлините на панела също ще светят (моля, вижте описание на светлините на светлинния панел).

ВАЖНО: Никога не използвайте уреда без вода!!!

Проверка за повреди

Уредът работи добре при следните условия и при тях потребителите могат да го използват без притеснения :

1. Нормално е да има някакъв лек шум, когато се затопля водата.
2. Когато резервоарът за топла вода работи без вода, това ще доведе до повреда на уреда. В този случай се обрънете към оторизиран сервис за проверка и поправка.
3. Нормално е да има лек шум, когато автоматът за вода работи. Този шум е по-силен при първоначалното започване на работа на автомата за вода, след като определено време е бил изключен и не е работил.
4. Скоростта на охлаждане може да се забави, когато температурата на стаята е по-висока от нормалната.

Захранващите кабели , свързани с Y конструкция, трябва да се сменят само от оторизиран сервизен център.