



Deerma овлажнител на въздух

Поддържайте живота си чист и свеж през цялото време.

Със своите микро пари и лесен начин за употреба, този уред овлажнява кожата Ви в дълбочина и освежава въздуха във всеки ъгъл на дома Ви, за да се насладите на всеки момент възхищение.

Ръководство за употреба на Deerma овлажнител на въздух

DEM-F628S

Забележка:

Това Ръководство е внимателно проверено, в случай че има печатни грешки или недоразумения в съдържанието, компанията си запазва правото на тълкуване.



Guangdong Deemaa Technology Co., Ltd.

No.4-1 Longhui Road, Malong Village Committee, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City,
Guangdong Province, China

Made in China

Предпазни мерки

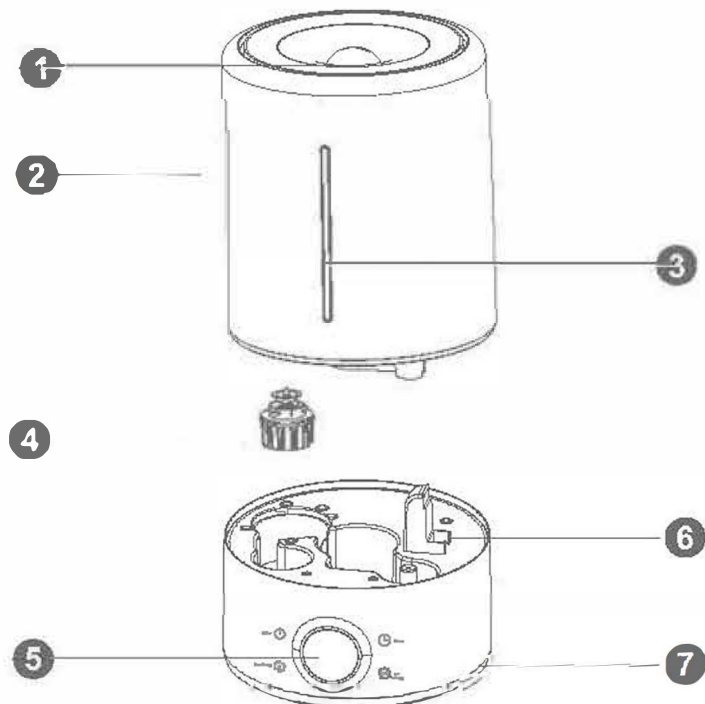
1. Моля, не изключвате от контакта с мокри ръце, за да избегнете токов удар;
2. Моля, не разглобявайте, ремонтирайте или модифицирайте продукта без разрешение;
3. Когато машината е включена, не докосвайте платката на пулверизатора с ръце. В противен случай ще се изгорите;
4. Захранващият кабел не трябва да бъде надраскан, повреден, завързан, не трябва да се притиска с тежест или да се захваща или обработва. В противен случай това може да причини токов удар, късо съединение или пожар;
5. Моля, не сменяйте захранващия кабел. В случай на някаква аномалия, моля, незабавно изключете от контакта;
6. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя;
7. Не разделяйте резервоара за вода и основата по време на работа, не докосвайте водата и частите в основата;
8. Този уред е само за домашна употреба;
9. Моля, извадете щепсела, когато не се използва дълго време или при гръмотевично време;
10. Не обръщайте уреда, когато работи и вътреш има вода, за да се избегне изгаряне на електронните компоненти;
11. Да се използва само от компетентни възрастни;
12. Не прокарвайте кабела под килими, пътеки или подобни покрития. Не прокарвайте кабела под мебели или уреди; Сложете кабела далеч от зоната на движение и там, където няма риск някой да се спъне
13. Високите нива на влажност могат да настърчат растежа на биологични организми в обкръжаващата ви среда;
14. Не позволяйте зоната около овлажнителя да стане влажна или мокра. Ако се появи влага, намалете мощността му. Ако изходният обем на овлажнителя не може да бъде намален, използвайте уреда периодично. Не позволяйте абсорбиращи материали като килими, завеси или покривки, да се намокрят;
15. Изключете уреда от контакта по време на пълнене и почистване;
16. Никога не оставяйте вода в резервоара, когато уредът не се използва;
17. Изпразнете и почистете овлажнителя преди съхранение. Почистете уреда преди следваща употреба;
18. **Внимание:** Микроорганизми, които може да присъстват във водата или в среда, където се използва или съхранява уредът, могат да виреят във водния резервоар и да се разпространят във въздуха, причинявайки сериозни рискове за здравето, ако водата не се подменя и резервоарът не се почиства;
19. Почиствайте правилно на всеки 3 дни;
20. Съхранявайте уреда на недостъпно място за деца. Парата и водата могат да причинят изгаряния;
21. Изпразнете резервоара и го пълнете на всеки три дни. Преди презареждане го почистете с чешмяна вода или препарат.

ВНИМАНИЕ

1. Този продукт трябва да се използва само в електрически системи 220-240V~50-60Hz;
2. Моля, първо поставете овлажнителя на стайна температура за 30 минути и след това го използвайте, за да избегнете повреда на резервоара за вода, причинена от внезапна промяна на температурата;
3. Моля, използвайте уреда при нормална стайна температура;
4. Овлажнителят трябва да работи на равна повърхност;
5. Това устройство не е предназначено за дървени подове и може да причини увреждане на дървото с вода;
6. Моля, поставете овлажнителя далеч от мебелите и домакинските уреди на повече от 2 метра, за да избегнете повреда на предметите;
7. Моля, поставете овлажнителя далеч от топлина и слънчева светлина;
8. Не пълнете с вода над 104F (40°C) резервоара за вода и отвора за вода, за да избегнете повреда на машината;
9. Не позволяйте на водата да тече в тялото на машината от изхода за въздух. Ако има вода в тялото на машината, моля, почистете я със суха кърпа, за да избегнете повреда на машината;
- 10.Не позволяйте на уреда да замръзне, за да избегнете повреда;
- 11.Не добавяйте нищо друго освен вода към овлажнителя. В противен случай можете да си причините сериозни здравословни проблеми;
- 12.Изключете уреда, преди да отстраните водата от него;
- 13.Не премествайте овлажнителя по време на работа. Устройството трябва първо да бъде изключено и изключено от контакта;
- 14.Не позволяйте на водата да попадне в отворите за пара или в отворите за въздух;
- 15.Докато почиствате овлажнителя, не позволяйте вода да проникне във вътрешността на уреда.
- 16.Това устройство не е проектирано за разглобяване от друг, освен от производителя. Това ще анулира гаранцията;
- 17.Ако вода попадне в тялото на машината, моля, избършете незабавно.
- 18.Не поставяйте етерично масло във водния резервоар, тъй като добавянето на етерични масла към Вашия овлажнител може да доведе до спукване на резервоара и неизправност на уреда.

Структура на продукта

a. Схема на частите на продукта и монтаж



1 Накрайник

2 Воден резервоар

3 Ниво на водата

4 Воден клапан

5 Дисплей

6 Кутия за етерично масло

7 Основа на двигателя

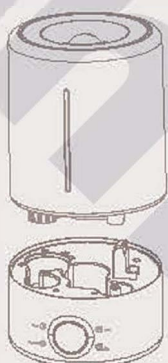
Забележки: Горната конфигурация на аксесоара на продукта може да се различава от действителната покупка. Конфигурацията в действителната покупка има предимство.

b. Параметри и характеристики на продукта

Име на продукта	Овложнител на въздуха
Модел на продукта	DEM-F628S
Номинално напрежение	220-240V~
Честота	50-60Hz
Мощност	25W
Вместимост на резервоара	5L
Размери	187*200*295mm

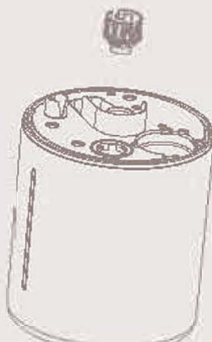
Използване на продукта

1



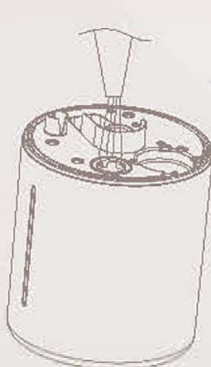
Извадете резервоара за вода

2



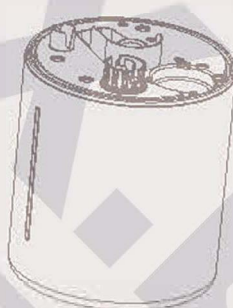
Обърнете резервоара, отворете капака на резервоара

3



Добавете вода

4



Затегнете капака на резервоара

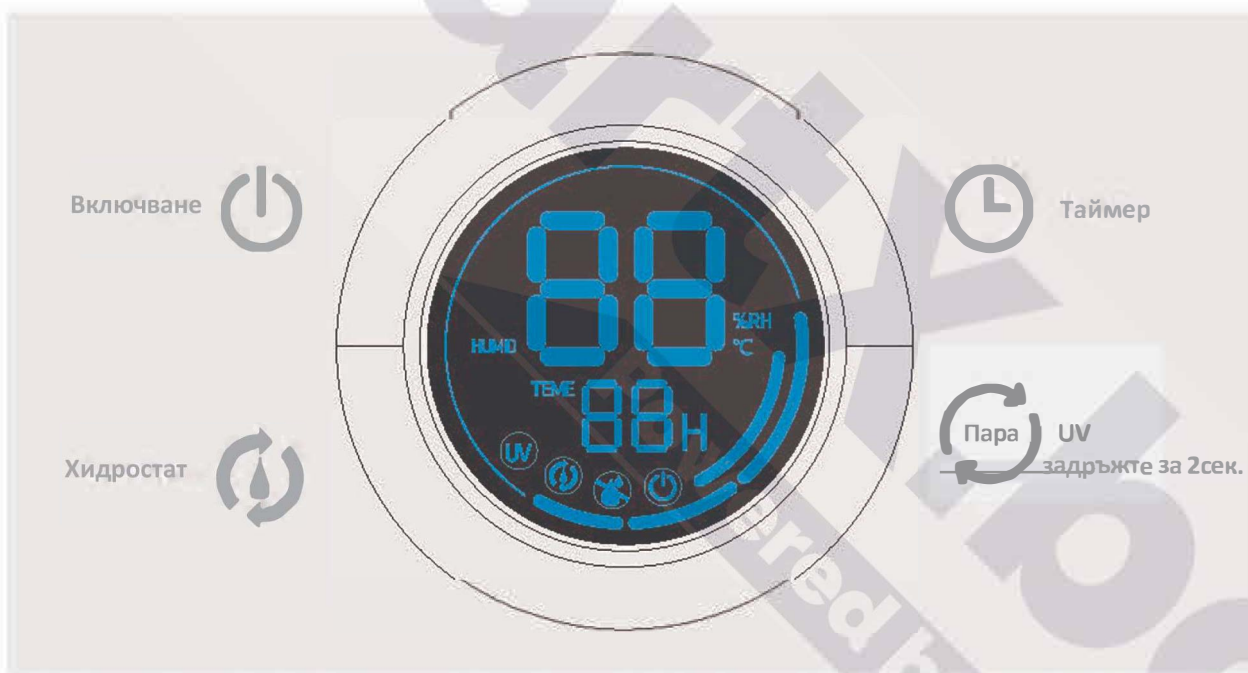
1. Поставете овлажнителя на равна повърхност, свалете водния резервоар, обърнете го и развийте капака в долната му част.
2. Налейте подходяща чиста чешмяна вода.
3. Завийте капака на резервоара.
- ч. Стабилно поставете резервоара за вода върху основата на двигателя, включете го в контакта. Моля, уверете се, че работното напрежение съответства на параметрите на уреда, преди да включите захранването.

Инструкции за работа:

Включете, уредът издава звук и е в състояние на готовност, като работите, следвайте инструкциите по-долу;

1. Включване: Докоснете бутона „Power“, машината издава звук и е готова за работа с нисък звук по подразбиране. Екранът автоматично показва текущата влажност и температура последователно. Натиснете продължително три секунди, за да изключите машината

2. Таймер: 12-часов таймер, всяко докосване добавя един час, времето се отменя при тринаесетото докосване. Индикаторът на таймера премигва три пъти, след като настройката е извършена, и екранът показва часовете и индекса. Натиснете продължително три секунди, за да изключите екрана на дисплея, и докоснете всяка функция, за да включите екрана на дисплея.
3. Пара/UV: Първо докосване за превключване от ниска към средна; Второ докосване, за да преминете към висок обем на парата. Светлинният индикатор светва след всеки избор на режим. Екранът автоматично показва текущата влажност и температура последователно след включване. Натиснете продължително за три секунди, за да стартирате UV функцията, UV индикаторът свети. Докоснете отново, за да спрете тази функция и индикаторната светлина ще изгасне.
4. Хидростат: Първо докосване с 45% влажност по подразбиране, всяко докосване добавя 5% влажност до 90% и след това още едно натискане, за да отмените тази функция. Индикаторът мига 2 пъти след избиране на желаната влажност и влизане в режим на постоянна влажност и индикаторната лампа на хидростата свети. Парата ще спре, когато влажността достигне зададената, и ще се стартира отново, когато е по-ниска от зададената.
5. Защита за съхранение на вода: Уредът издава звук три пъти при недостиг на вода, светва червен индикатор, светлината на екрана мига (показва текущата влажност и температура). Добавете достатъчно вода; Светлинният индикатор за съхранение на вода изгасва и машината възстановява нормалната работа.



Почистване и поддръжка

- Редовно почиствайте резервоара за вода, водния отвор и пулверизатора. Не забравяйте да изключите захранването и да изключите уреда преди почистване.
- Препоръчва се почистване веднъж на всеки 3 дни.
- Външно почистване на овлажнителя: Избършете външната повърхност с мека и чиста мокра кърпа под 104F (40°C).
- НЕ използвайте твърди предмети и абразивни препарати за почистване, за да избегнете повреда на частите.
- НЕ почиствайте с химически препарат.
- Често подменяйте старата вода в резервоара за вода и поддържайте овлажнителя чист отвътре.
- Дръжте вътрешния овлажнител сух за дългосрочна употреба.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Светлината не свети без въздух и пара?

Възможни причини:

1. Щепселт не е свързан;
2. Кабелът за захранване е повреден;
3. Ако текущата зададена влажност е по-ниска от влажността на околната среда, овлажнителят няма да работи;
4. Ако влажността е достигнала зададената стойност, овлажнителят няма да работи.

Решение:

1. Проверете щепселя и го свържете;
2. Регулирайте влажността на по-висока стойност, докато се появи пара.
3. Свържете се с продавача на support@smartx.bg

Индикаторът за захранване свети без въздух и с въздух или не се издухва въздух от изхода за въздух?

Възможни причини:

1. Нямавода в резервоара за вода;
2. Пулверизаторът или вентилаторът е повреден;

Решение:

1. Добавете вода към резервоара за вода
2. Свържете се с продавача на support@smartx.bg

Разпръснатата пара не мерише добре

Възможни причини:

Резервоарът и/или водата в резервоара за вода не са чисти.

Решение:

Измийте резервоара за вода или сменете водата

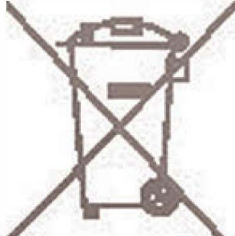
По-малък обем на водната мъгла

Възможни причини:

Твърде много котлен камък върху пулверизатора или твърде много примеси във водата

Решение:

Почистете пулверизатора и сменете с чиста вода



Уредът не трябва да се изхвърля с обикновените битови отпадъци. В края на експлоатационния си живот уредът трябва да бъде надлежно доставен до събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Със събирането и рециклирането на стари уреди Вие давате важен принос за опазването на нашите природни ресурси и осигурявате безопасно за здравето изхвърляне.

