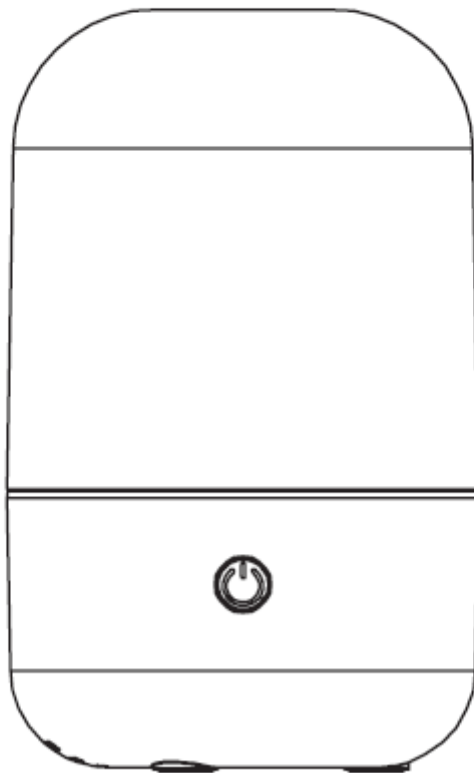


DUKA



Овлажнител за въздух с хималайска сол DUKA BEVGRIND



Art. no. 2220417

Duka.bg

Инструкции за употреба

(превод от английски език)



Прочетете всички инструкции за безопасност и предупреждения преди употреба. Неспазването на предупрежденията за безопасност и инструкциите, изброени по-долу, може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за безопасност, за да ви бъдат от полза в бъдеще.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! За да намалите риска от пожар, токов удар и други наранявания, спазвайте тези указания:

Преди да използвате уреда за първи път, прочетете внимателно инструкциите за експлоатация. Запазете това ръководство за бъдещи справки, тъй като то съдържа важна информация.

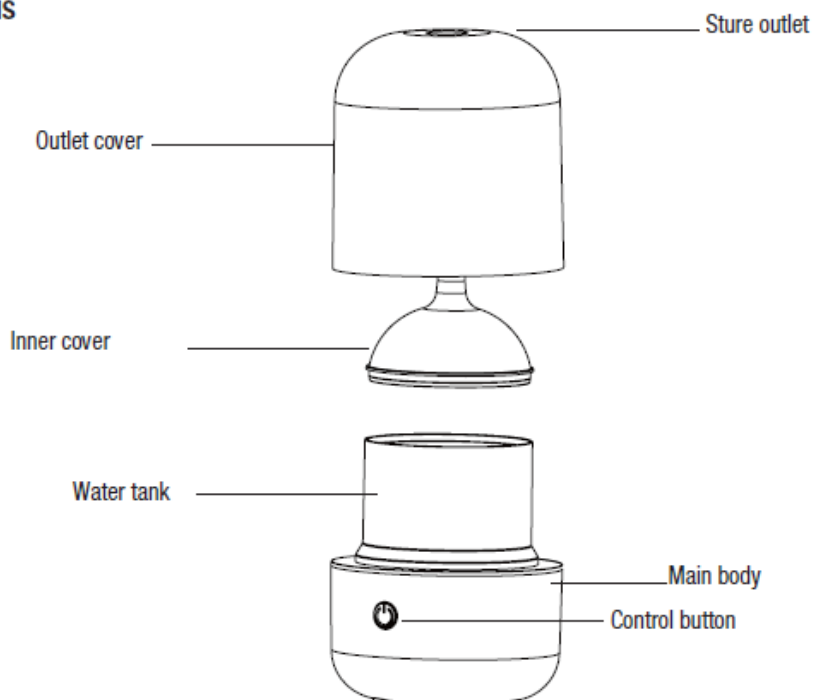
ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Поставете овлажнителя на равна повърхност, на около 60 см от пода и на 10 см от стената.
2. НЕ пълнете водата над маркировката за ниво MAX на резервоара за вода.
3. НЕ пълнете с гореща вода, тъй като това може да доведе до протичане.
4. Уредът трябва да се съхранява на място, недостъпно за деца и домашни любимци.
5. Поставете овлажнителя в свободно пространство, за да може парата да се разпространява свободно, и далеч от всякакви уреди, особено от тези, които са чувствителни към вода, за да избегнете ненужни инциденти.
6. Не допускайте захранващият кабел да виси свободно, за да се предотвратят инциденти като спъване.
7. Не отваряйте уреда при никакви обстоятелства. Опасност от токов удар!
8. Избягвайте да добавяте твърде много капки масло.
9. Този уред изисква редовно доливане на вода, когато се използва.
10. Имайте предвид, че високите нива на влажност могат да насърчат развитието на биологични организми в околната среда.
11. Не допускайте зоната около овлажнителя да стане влажна или мокра. Ако се появи влага, намалете мощността на овлажнителя. Ако изходният обем на овлажнителя не може да бъде намален, използвайте овлажнителя с прекъсвания. Не позволявайте абсорбиращи материали, като килими, завеси, пердета или покривки, да се навлажняват.
12. Изключете уреда от електрическата мрежа по време на пълнене и почистване.
13. Никога не оставяйте вода в резервоара, когато уредът не се използва.
14. Преди съхранение изпразнете и почистете овлажнителя. Почистете овлажнителя преди следващата му употреба.



Предупреждение: Микроорганизмите, които могат да се намират във водата или в средата, в която се използва или съхранява уредът, могат да се размножат във водния резервоар и да се разнесат във въздуха, като причинят сериозни рискове за здравето, ако водата не се подновява и резервоарът не се почиства правилно на всеки 3 дни.

INSTRUCTIONS



СТРУКТУРА НА ПРОДУКТА

Sture outlet – отвор за пара

Outlet cover - капак

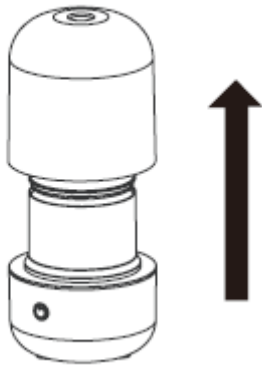
Inner cover – вътрешен капак

Water tank – резервоар за вода

Main body - корпус

Control button – бутон за контрол

УПОТРЕБА



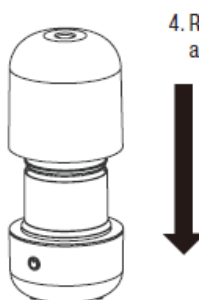
1. Свалете горния и вътрешния капак.



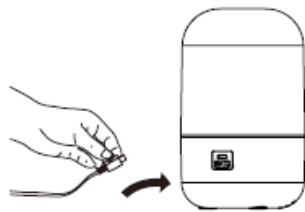
2. Използвайте чаша, за да добавите вода в резервоара за вода. НЕ пълнете водата над маркировката за максимално ниво на резервоара за вода. Уредът няма да работи, ако се напълни над маркировката за максимално ниво.



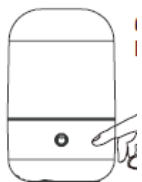
3. Добавете 2-3 капки ароматно масло.



4. Поставете отново вътрешния и външния капак.



5. Свържете USB кабела към овлажнителя и към източник на захранване.

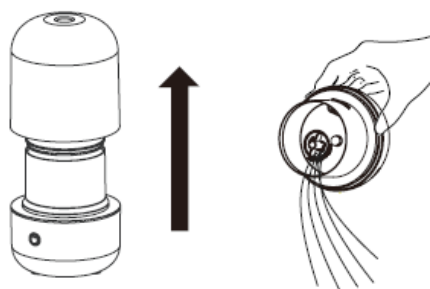


6. Първо натискане – включване на овлажнителя и нощната светлина.

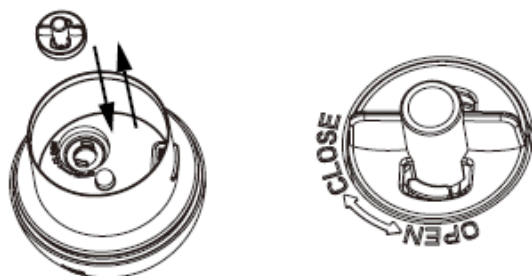
Второ натискане – овлажнител – включен, светлина – изключена.

Трето натискане – овлажнител и светлина – изключени.

СЛЕД ВСЯКА УПОТРЕБА



Изключете уреда и от електрическия контакт. След това свалете капака. Източете и изплакнете добре резервоара за вода, за да отстраните всички утайки и замърсявания. Избършете и подсушете с чиста мека кърпа или хартиена салфетка.

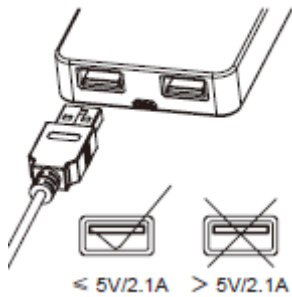


Пръстенът е проектиран така, че да може да се разхлаби малко за удобно почистване. Ако установите, че пръстенът е изпаднал, моля, фиксирайте го в позицията над преобразувателя, като го завъртите по посока на часовниковата стрелка. Повърхността на отвора за пара е възможно да се покрие с утайка след продължителна употреба, което може да доведе до

неравномерно изпускане на пара или по-ниско ниво на пара. Когато установите, че повърхността на отвора е замърсена, свалете пръстена, като завъртите обратно на часовниковата стрелка, измийте преобразувателя и го избършете, след което поставете обратно пръстена по посока на часовниковата стрелка.



Не се опитвайте да наливате вода в уреда през горния отвор.



Този ароматизатор трябва да се захранва от 5V/1A или 5V 2A. НЕ се захранва с повече от 5V 2,1A.

ПОДДРЪЖКА

Действие/ Честота	Преди всяка употреба	При необходимост	На всеки 3 дни
Почистване на резервоара за вода			v
Проверка на чистотата на отвора за пара и на уреда като цяло	v		
Почистване отвън		v	
Проверка на чистотата от вътрешната страна		v	
Проверка на изправността на захранващия кабел	v		

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Номинално напрежение: DC: 5 V

Капацитет на резервоара за вода: 70 ml

Номинална мощност: 5 W

Размери: 100 x 100 x 162 мм

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБАТА НА ЕТЕРИЧНИ МАСЛА

- Моля, спазвайте посочените по-долу препоръки за правилна употреба на етеричното масло, за да избегнете повреда на продукта или да причините вреда на потребителите.
- Използвайте 100% натурално етерично масло.
- Поставете 2 - 3 капки етерично масло в 70 ml вода. Не превишавайте предложеното количество. След всяка употреба измивайте добре резервоара за вода, за да отстраните остатъците.
- Не позволявайте на маслото да попадне върху кожата ви, измийте го с вода. Ако го погълнете, незабавно потърсете медицинска помощ.
- Резервоарът за вода и капакът на резервоара са изработени от маслоустойчиви материали. Другите части могат да бъдат разтворени от някои компоненти на маслото. Внимавайте да не разлеее масло извън резервоара за вода.
- Някои видове ароматни масла не са много разтворими във вода и са склонни да останат във водния резервоар. Затова редовно почиствайте резервоара за вода.
- Уверете се, че маслото не попада в очите ви. Ако това се случи, незабавно измийте очите си с вода. Консултирайте се с лекар, ако дразненето продължава.
- Ако се почувствате зле, докато използвате продукта, незабавно изключете уреда.
- Бременните жени, възрастните хора, малките деца или хората с хронични заболявания могат да бъдат по-чувствителни към аромата. Ако се почувстват зле, незабавно прекратете използването на продукта.
- Съхранявайте етеричното масло на тъмно и хладно място с плътно затворена капачка и на място, недостъпно за деца и домашни любимци.
- Спазвайте срока на годност на етеричното масло, в рамките на една година след първото отваряне (в рамките на шест месеца за цитрусови масла).



ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Символът RoHS ((Restriction of Hazardous Substances)) означава, че уредът отговаря на изискванията на ЕС за ограничаване на опасните вещества в електрическото и електронното оборудване. Опасните вещества са ограничени с цел опазване на околната среда.



ПРАВИЛНО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ТОЗИ ПРОДУКТ

Тази маркировка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с други битови отпадъци на територията на ЕС. За да предотвратите възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материалните ресурси. За да върнете използвания утре, моля, използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца на дребно, където е закупен продуктът. Те могат да приемат този продукт за безопасно за околната среда рециклиране.

Тази маркировка показва, че оборудването не може да се изхвърли заедно с други битови отпадъци след изтичане на полезния му живот. Потребителят е длъжен да предаде устройството на организация, специализирана в събирането на употребявано електрическо и електронно оборудване. Организацията, извършваща събирането, включително местните пунктове за събиране, магазините и общинските структури, създават подходяща система, която позволява изхвърлянето на това оборудване.

Правилното боравене с употребявано електрическо оборудване помага да се избегнат вредните за човешкото здраве и околната среда последици, които са резултат от наличието на опасни вещества, както и от неправилното съхранение и обработка на това оборудване. Уредът съдържа ограничено количество от някои вещества, които потенциално могат да окажат отрицателно въздействие върху околната среда по време на използването на този продукт и след това.