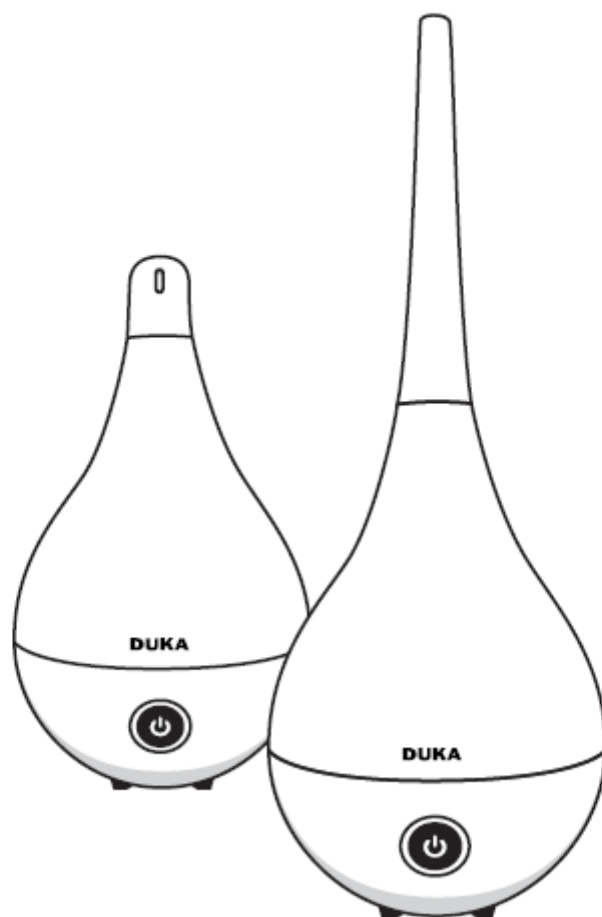


# DUKA



**Овлажнител за въздух DUKA PUMPA**

**Art. No 2220040**

# ИНСТРУКЦИЯ 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.

Запазете всички предупреждения и инструкции за безопасност за бъдеща справка.

**ВНИМАНИЕ!** За да намалите риска от пожар, токов удар и други наранявания, следвайте тези указания.

## ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Моля, прочетете внимателно ръководството за потребителя, преди да използвате уреда. Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намален физически, сензорен или умствен капацитет или лица, които нямат опит или не са запознати с уреда само под наблюдение или по безопасен начин съгласно ръководството и при условие, че разбират опасностите, свързани с уреда. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор.
2. Уредът е предназначен само за домашна употреба.
3. Преди всяка употреба проверявайте уреда и хранящия кабел за повреди. Никога не използвайте повреден уред.
4. Не работете с уреда с повреден кабел. Повреденият хранящ кабел трябва да бъде заменен от квалифицирано лице, за да се избегне риск. Не сменяйте хранящия кабел сами.
5. Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години само под наблюдение или по безопасен начин съгласно ръководството и при условие че разбират опасностите, свързани с уреда. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор. Пазете уреда и хранящия кабел далеч от деца.
6. Този уред може да се използва от лица с намален физически, сензорен или метален капацитет или от лица без опит или незапознати с уреда само под наблюдение или по безопасен начин съгласно ръководството и при условие че разбират опасностите, свързани с уреда.
7. Ако продуктът издава специфичен звук или миризма, изключете го и извадете щепсела от контакта. Уредът трябва да бъде ремонтиран от квалифицирано лице, като се използват само оригинални резервни части.
8. Изключете уреда от електрическата мрежа, когато не го използвате. Докато изваждате щепсела от контакта, не дърпайте хранящия кабел.
9. Уредът е предназначен само за употреба на закрито. Не може да се използва или съхранява на места, изложени на атмосферни фактори.
10. Не използвайте уреда в прашни помещения.
11. Мястото на работа трябва да осигурява стабилност.

12. Не вкарвайте никакви предмети в отвора на корпуса на уреда.
  13. Работещият уред трябва да не е покрит. Не покривайте и не затваряйте изхода за пара!
  14. ВНИМАНИЕ! Преди пълнене с вода, изключете от източника на захранване.
  15. ВНИМАНИЕ! Уредът не трябва да се оставя без надзор, докато е свързан към електрическата мрежа.
  16. Никога не докосвайте водата в резервоара, когато уредът работи.
  17. ЗАБЕЛЕЖКА! Не включвайте уреда, когато резервоарът за вода е празен.
  18. Никога не местете уреда с пълен резервоар за вода.
  19. Не добавяйте никакви препарати за отстраняване на варовик, детергенти, алкохол или ароматизатори в резервоара. Това може да повреди уреда.
  20. Не препълвайте резервоара за вода.
  21. Не позволявайте на деца или животни да играят около уреда.
  22. ВНИМАНИЕ! Спускащата се пара може да причини навлажняване на мястото, където е разположен овлажнителя. Моля, поставете овлажнителя далеч от предмети, които могат да бъдат повредени от вода (дървени предмети, мебели, електрическо и електронно оборудване). Поставете овлажнителя върху водоустойчива повърхност (подложка). Контролирайте зоната около овлажнителя и реагирайте навреме (защитете обектите, променете настройката на овлажнителя). Производителят не носи отговорност за повреда на неустойчиви на влага предмети.
  23. За да предотвратите отлагането на котлен камък в уреда, използвайте дестилирана или студена преварена вода.
  24. Преди да започнете каквато и да е поддръжка или ремонт, винаги изключвайте уреда от източника на захранване. В допълнение, не забравяйте да изчакате уреда да изстине.
  25. Корпусът на уреда трябва да се почиства със суха или леко влажна кърпа. По време на почистване уредът трябва да не бъде свързан към електрическата мрежа. Не потапяйте във вода.
  26. Съхранявайте го на чисто и сухо място. Съхранявайте на място, недостъпно за деца. Предпазвайте от прах, влага и механични повреди.
  27. Транспортирайте в оригиналната опаковка, предпазваща от прах, влага и механични повреди.
  28. ВНИМАНИЕ! Преди да включите уреда, се уверете, че характеристиките на източника на захранване отговарят на параметрите на уреда.
  29. Въпреки правилната употреба на уреда и спазването на всички указания за безопасност, някои специфични остатъчни рискове не могат да бъдат напълно елиминирани.
- ЗАБЕЛЕЖКА! Ръководството за потребителя е важно и включва инструкции за експлоатация на продукта. Илюстрациите и описанията може да се различават от реалността в зависимост от модела на продукта. Производителят си запазва правото да променя техническите параметри на уреда без предизвестие.

Производителят си запазва правото на грешки и печатни грешки.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Номинално напрежение: 120-240 V~

Номинална честота: 50-60 Hz

Номинална мощност: 16 W

Макс. Изход: 100 mL/h

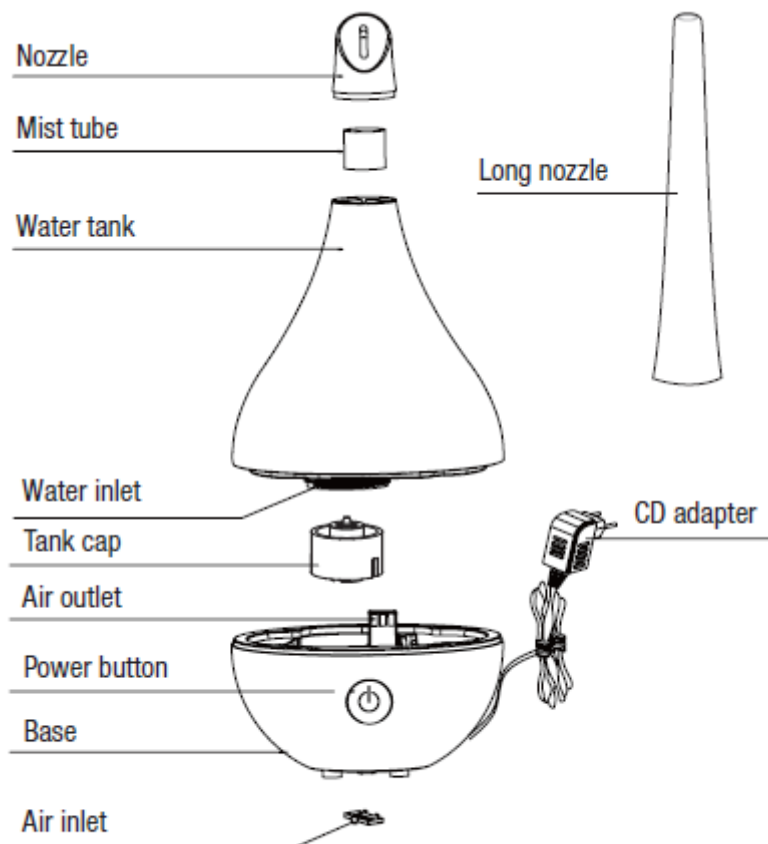
Покриваща площ: 38м<sup>2</sup>

Обем на резервоара за вода: 1,6 л

Размери: 180 x 180 x 460 – дълъг накрайник

180 x 180 x 300 mm – къс накрайник

## ОПИСАНИЕ



Nozzle - Накрайник

Mist tube – Тръба за пара

Water tank – Резервоар за вода

Water Inlet – Отвор на резервоара

Tank cap – Капачка на резервоара

Air outlet – Изход за въздух

Power button – Бутон за включване

Base - Основа

Air inlet – Клапа за въздух

Long nozzle – Дълъг накрайник

CD adapter – CD адаптер

## ИНСТРУКЦИИ

1. Поставете овлажнителя на равна повърхност.
2. Отделете резервоара и го задръжте с главата надолу. Завъртете, за да отворите капачката на резервоара и налейте чиста вода в резервоара. Поставете обратно капачката и я затворете плътно. Прикрепете резервоара обратно към основата правилно и подравнете двете точки.
3. Свържете към захранването (100-240 V 50/60 Hz). Натиснете бутона за включване, индикаторът светва и овлажнителят започва да работи.



## НАСТРОЙКА НА НИВОТО НА ВЛАЖНОСТ

Натискане на бутона за включване	Светлинен индикатор	Ниво на влажност
Първо натискане	Червено	Ниско
Второ натискане	Зелено	Средно
Трето натискане	Синьо	Високо
Четвърто натискане	Изключено	Изключено

## НАСТРОЙВАНЕ НА ТАЙМЕРА

При ниско, средно или високо ниво на влажност, задръжте бутона за захранване за 3 секунди, за да влезете в режим на настройване на таймера (червеният индикатор мига, таймерът е предварително зададен като 2 часа).

В този режим натиснете леко бутона надолу, за да настроите таймера.

Леко натискане	Светлинен индикатор (мига)	Таймер
Първо натискане	Зелено	4 часа
Второ натискане	Синьо	6 часа
Трето натискане	Червено	Връщане към предварително зададеното време: 2 часа

Задръжте отново бутона за захранване за 3 секунди, за да отмените таймера.

Когато резервоарът за вода е празен, овлажнителят ще се изключи автоматично с цел безопасност. Индикаторната светлина мига едновременно.

### ФУНКЦИЯ АРОМАДИФУЗЕР

Може да се добави аромат, който се разтваря във вода, в резервоара при пълнене или директно в основата. Просто добавете 8-10 капки.



### ДРУГИ БЕЛЕЖКИ

1. Не изливайте гореща вода (над 40C°) във водния резервоар.
2. Използвайте чиста вода, за да предотвратите замърсяване и неизправности.
3. Не изливайте вода в крайниците, за да предотвратите неизправност и риск от пожар.
4. Затворете плътно резервоара след пълнене, за да предотвратите изтичане.
5. Резервоарът трябва да се поддържа чист, ако има замърсявания по пулверизатора, почистете го внимателно с малка четка.

### ПОЧИСТВАНЕ

Уредът трябва да бъде изключен от източника на захранване преди почистване.

1. Почистване на пулверизатора

Внимателно отстранете замърсяванията, отложени върху повърхността на пулверизатора (малък бял кръгъл диск в основата) с четката и я изплакнете с чиста вода.

2. Почистване на резервоара

Почиствайте резервоара веднъж на всеки две-три седмици. Отворете капачката на резервоара, избършете котления камък/ замърсяванията с мека кърпа и я изплакнете с чиста вода.

### 3. Почистване на повърхността.

Потопете мека кърпа в топла вода (под 40°C) и избършете замърсяванията по повърхността на овлажнителя.

Изплакнете накрайника с чиста вода.

Проблем	Причина	Решение
Натискам бутона за включване, но индикаторът не свети.	Кабелът не е добре свързан към контакта.	Изключете и включете добре щепсела в контакта.
Индикаторът свети, от накрайника излиза въздух, но не овлажнява.	Резервоарът за вода е празен.	Напълнете резервоара с вода.
Парата има миризма	Резервоарът за вода е замърсен	Сменете водата в резервоара и затворете добре капака.
Индикаторната лампа свети, но от овлажнителя не излиза пара.	Нивото на водата в резервоара е твърде високо.	Изсипете излишната вода от резервоара и завийте плътно капачката.
Парата, която излиза, е много малко.	Върху пулверизатора се е отложил варовик.	Почистете пулверизатора според инструкциите и напълнете резервоара с чиста вода.
Индикаторната светлина мига.	Резервоарът за вода е препълнен или клапанът е блокиран.	Регулирайте нивото на водата, уверете се, че капачката е завинтена правилно и клапанът работи правилно. Уверете се, че точки в основа на и резервоара са съвпадащи.
От резервоара за вода изтича вода.	Резервоарът не е поставен правилно в основата.	Прикрепете резервоара правилно.

## 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 за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте ги отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материалните ресурси. За да върнете вашият използван уред, моля, използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца, откъдето е закупен продуктът. Те могат да приемат този продукт за безопасно за околната среда рециклиране.

Такава маркировка показва, че оборудването не може да се поставя заедно с други битови отпадъци след изтичане на срока на експлоатация. Потребителят е длъжен да предаде устройството на организация, специализирана в събирането на използвано електрическо и електронно оборудване. Организацията, извършваща събирането, включително местни пунктове за събиране, магазини и комунални единици, създават подходяща система, която позволява изхвърлянето на това оборудване.

Правилното боравене с използвано електрическо оборудване помага да се избегнат последствия, които са вредни за човешкото здраве и околната среда, които са резултат от наличието на опасни вещества, както и неправилното съхранение и обработка на такова оборудване. Уредът съдържа ограничено количество от някои вещества, които потенциално биха могли да окажат отрицателно въздействие върху околната среда по време на употреба на този продукт и след нея.