



Овлажнител с топла пара S200 Bonesco

Инструкция за работа

Производител: BONECO GROUP Швейцария

Дилър за България: ТСП ООД

Интернет магазин: www.tspbq.com

Фирмен магазин: 1504 София, ул. Чаталджа №13

Телефон: + 359 2 9431103

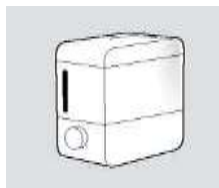
E-mail: fresh@tspbq.com

TRADITION SINCE 1956 SWISS COMPANY

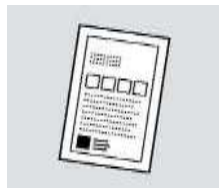
BONECO
healthy air

Прочетете внимателно и запазете тази Инструкция.

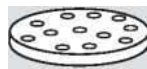
СЪДЪРЖАНИЕ НА КОМПЛЕКТА



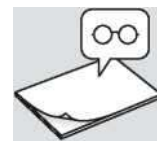
BONECO S200



1 x A7147 CalcOff



1 x A451



Инструкция

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СПЕЦИФИКАЦИИ

Захранване	220-240 V~ / 50/60 Hz
Консумация	145 / 285 W
Изходяща влажност	300 g/h
Шум	< 35 dB(A)
Препоръчителна площ	До 50 m ² / 125 m ³
Капацитет	3 литра
Размери (ДхШхВ)	316 x 172 x 281 мм
Тегло	2.5 кг
Акcesoари	Антиминерална подложка и CalcOff



- 1 Прозорец за наблюдение на водния резервоар
- 2 Команден бутон
- 3 Изходяща пара
- 4 Отвор за входящ въздух

ПОДГОТОВКА ЗА РАБОТА НА S200



1
Поставете S200 на равна и стабилна повърхност



2
Сложете антиминералната подложка от комплекта на посоченото място



3
Напълнете резервоара с чешмяна вода



4
Включете уреда в ел. захранване



5
Включете уреда с командното копче



6
Изберете интензивност за изходяща топла пара 1 или 2

УПРАВЛЕНИЕ НА S200

Включване и изключване

BONECO S200 се управлява ръчно. Овлажнителят ще работи, докато копчето за управление не бъде поставено в позиция "0".

Ако резервоарът за вода е празен, функцията за автоматично изключване предотвратява прегряване или повреда на уреда.

1. Включете BONECO S200, като завъртите командния бутон от положение «0» в положение «I».



2. Увеличете количеството изходяща топла, като превключите на позиция «II».
3. Изключете уреда, когато нужната влажност е постигната.

ИНФОРМАЦИЯ НА ДИСПЛЕЯ ПО ВРЕМЕ НА РАБОТА

Светодиодният пръстен на въртящия се превключвател показва работното състояние.



Син (плътно): устройството работи нормално; има вода в резервоара.

Червено (плътно): Устройството е включено. Изпаряването обаче беше изключено автоматично поради изпразването на резервоара за вода.

Син (мига): Режимът на почистване е включен.

ПОЧИСТВАНЕ

Указания за безопасност

- ⚠ Винаги изключвайте BONECO S200 от мрежата преди почистване! Неспазването на това правило може да доведе до токов удар и опасност за живота!
- ⚠ Не използвайте алкохол или агресивни почистващи препарати за почистване.

Почистване на корпуса на S200

Като правило, суха кърпа е достатъчна за почистване. Ако има упорити замърсявания, използвайте влажна кърпа, за да почистите корпуса. Добавете малко препарат към водата. Можете също да използвате домакински кърпи за почистване или почистващи препарати за прозорци или пластмаса.



Смяна на антиминералната подложка

Дискът против варовик абсорбира варовика във водата, което намалява натрупването му върху нагревателната плоча. Благодарение на това BONECO S200 винаги работи с оптимална мощност и затова е препоръчително да се отстранява дори и малко образувалия се варовик по повърхностите му.

С течение на времето, поради абсорбирането на варовик, дискът се втвърдява, което води до намаляване на неговата ефективност.



Проверявайте диска против варовик след всяко почистване. Ако дискът е станал твърд, сменете го. Резервен диск против варовик може да бъде закупен от вашия дилър на BONECO – за България онлайн магазин на адрес: www.tspb.com

ПОЧИСТВАЩ РЕЖИМ ЗА S200

Указания за безопасност

⚠ Винаги изключвайте BONECO S200 от захранването и оставяйте уреда за един час, за да се охлади. Неспазването на това правило може да доведе до тежки изгаряния!

Процедура

Въпреки факта, че диска основно абсорбира варовикът от водата, нагревателната плоча на BONECO S200 ще се покрие с варовикови отложения след продължителна употреба.

За лесно и бързо отстраняване на котлен камък BONECO S200 има функция за почистване. По време на процеса на почистване нагревателната плоча се нагрива и охлажда няколко пъти, в резултат на което варовикът става крехък и може лесно да се отстрани.

Процес на почистване

1. Включете BONECO S200 и оставете уреда да се охлади за 1 час.
2. Свалете диска против отлагания и изпразнете резервоара за вода.



3. Сложете едно пакетче CalcOff® с 1 литър топла вода от чешмата
4. Излейте получената микстура в BONECO S200



5. За да започнете почистването, завъртете въртящия се превключвател в най-дясно положение



6. Изключете BONECO S200 след изтичане на необходимото време за почистване
7. Изключете BONECO S200 от електрическата мрежа и изчакайте уреда да изстине
8. Изплакнете с чешмяна вода



9. Поставете диска против варовик обратно в тавата.



ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПОЧИСТВАНЕТО

По правило почистването отнема от 1 до 4 часа. Въпреки това, можете да промените продължителността на почистването, както желаете, докато се постигне желаният резултат.

СЪХРАНЯВАНЕ НА ОВЛАЖИТЕЛЯ, КОГАТО НЕ СЕ ИЗПОЛЗВА ЗА ДЪЛГО ВРЕМЕ

Почистете овлажнителя S200, както е описано по-горе, внимателно го прегледайте и го поставете в опаковката (препоръчително е да използвате оригиналната опаковка). Съхранявайте S200 в сухо помещение при температура от 18 до 25°C.



Съхраняване на уреда за продължителни периоди

Почистете уреда, както е описано по-горе и оставете да изсъхне добре. За предпочитане съхранявайте уреда в оригиналната му кутия, на сухо място, далеч от високи температури.

Изхвърляне

Върнете износеното устройство на вашия дилър за правилно изхвърляне. Можете да получите информация за други начини за разпореждане с устройството от вашия местен район или градски съвет.

Акcesoари

Можете да закупите всякакви акcesoари от вашия специализиран търговец и да ги замените сами. Трябва да се използват само оригинални части от производителя BONECO, като използвате www.tspbg.com

Правна информация

Устройството отговаря на изискванията на CE и се придържа към следното насоки:

- 2006/95 / EG за електрическа безопасност
- 2004/108 / EG за електромагнитна съвместимост
- 2011/65 / EC за ограничаване на употребата на някои опасни вещества в електрическо и електронно оборудване
- 2002/96 / EG относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване
- 2004/40 / EG за електромагнитни полета

Серийният номер е поставен в долната част на уреда.