

# Дестилятор

## Ръководство за употреба

Моля, попълнете следните полета: Модел.....

Сериен №.....

При поискване от вашият търговец, използвайте тези данни.

Прочетете указанията, и пазете на подходящо място Ръководството за употреба, в случай, че се налагат бъдещи справки.

### Важно:

1. Използвайте захранване 230V
2. Ръцете Ви трябва да са сухи при включване и изтегляне на щепсела
3. Не поставяйте дестилятора на нестабилни повърхности
4. Не покривайте и не запушвайте въздуховодните тръби
5. Не поставяйте нищо върху апарата
6. След употреба изключвайте щепсела

### 1. Описание и употреба

Уредът е предназначен за клиники, болници, лаборатории за произвеждане на дестилирана вода.

### 2. Спецификации

Волтаж: Според описанието

Мощност: 750W

Водоемкост: 2L/1H

Тегло: 3,5 кг

Вътрешно Ф 18X20

Размер на кутията 290X290X390 мм

Външен размер 245X285X512мм

### 3. Инструкции за използване

1. Изтеглете захващащите щипки на капака, захващайки го с ръце, изтеглете вертикално и го поставете настрана
2. Добавете вода, като не превишавате максимума /ок. 4 литра/  
Внимание: Проверете за евентуално изтичане на вода  
Бележка: Можете да намалите времето за дестилация като използвате топла вода
3. Уверете се, че кабелът на охлаждащата ситсема е включен /фиг.3/ към основата, монтирайте го над контейнера за вода и завъртете
4. Проверете посоката на филтъра
5. Поставете контейнера за дестилираната вода под филтъра
6. Пуснете захранването, вентилаторът на капака се завърта и лампата свети, дестиляторът работи. Ако вентилаторът не се върти, натиснете "SPSP" веднъж. Внимание: нормално е да излизат балончета от края на филтъра, това ще се поправи впоследствие.
7. Перката спира да се върти след приключване на процеса, дестиляторът автоматично спира да дестилира. Изключете щепсела.
8. Отстранете контейнера с дестилираната вода. Отстранете капака на дестилятора, когато не го използвате.  
Забележка: Срокът на готовата дестилирана вода се удължава, ако съхранявате във фризер
9. Отстранете капака след като водата се охлади /ок.30 минути/, отворете и почистете капака
10. След почистване, поставете капака на мястото му  
Не се притеснявайте, ако сте забравили да налеете вода. Този дестилятор няма защитна функция за липса на вода, няма да се повреди. Налага се просто да изключите захранването, и да рестартирате дестилятора след като се охлади.

### 4. Нередности и причини / отстраняване на проблем/

- Дестиляторът не работи:
  - Не е свързан захранващият кабел
  - Липса на ток

- Несвързано захранване на капака
- Не е натиснат "SPSP" бутон
- Съкратено измерване на водата – Прекалено ниско ниво на водата
  - Капакът не е завъртян
- От контейнерът за вода излиза пара
  - Има проблем с кондензатора

#### 5. Сервиз и поддръжка

##### 1. Почистете контейнера

Отстранете филтера след употреба, отстранете водата от филтъра и след това почистете с кърпа основата на капака /фиг. 5-1/

С топла вода почистете контейнера за вода. Можете да използвате мека четка

##### 2. Смяна на филтъра – на всеки три месеца

- Облейте филтъра с 2-3 чаши с вода
- Свалете горната част на дестилатора и я обърнете обратно
- Натиснете леко филтъра и го отстранете
- Поставете новия филтър в правилната посока
- Уверете се, че новия филтър е чист преди да го поставите

**б. Гаранция** Според договореното. Следните ситуации не се покриват от гаранцията:

- Неправилна употреба
- Опити за поправка
- Не се употребява според инструкциите
- Повреда вследствие на некоректен волтаж, огън
- Липса на документи

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

##### А / Предпазни мерки

1. След употреба изчакайте ок. 30 мин. да се охлади, преди да отворите капака за измиване
  2. Уверете се, че преди почистване и смяна на филтъра сте изключили захранването
  3. Контейнерът и капакът не се почистват под течаща вода
  4. Сменяйте филтъра на всеки три месеца
  5. Почиствайте дестилатора след употреба
  6. Не прекъсвайте работния процес, освен ако не възникне специална ситуация
  7. Не пипайте контейнерът за вода докато работи и 30 минути след работа, за да избегнете изгаряния
  8. Не поставяйте нищо върху горната прозрачна част на дестилатора докато работи
- Попитайте вашият търговец за всичко, което ви интересува.

##### Б/ Таблица за времето на дестилация

	в минути			
Количество на Водата в контейнера	1Л	2Л	3Л	4Л
Начало на процеса на дестилация	8-12	15-20	20-25	30-40
Приключване на дестилацията	40-60	80-100	130-160	170-200

Използвайте топла вода за да съкратите времето на дестилация