

# HOME *element*

**УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА**  
Руководство по эксплуатации

**HE-HF1700**



## ОПИСАНИЕ

1. Распылитель
2. Резервуар для воды
3. Крышка отверстия резервуара для воды
4. Регулятор степени увлажнения



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании и сохраните ее для справок в дальнейшем.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные в маркировке, параметрам электросети.
- Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб и причинить вред здоровью пользователя.
- Всегда отключайте прибор от электросети, если не пользуетесь им.
- Отключайте прибор от электросети при снятии или установке съемных частей, а также перед чисткой.
- Никогда не включайте и не отключайте прибор от сети влажными руками во избежание поражения электрическим током.
- Не прикасайтесь руками к воде и внутренним частям прибора, когда он подключен к сети.
- Не передвигайте прибор во время работы.
- Во избежание опасности поражения электротоком или возгорания не опускайте корпус прибора, электрошнур и вилку в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно отключите устройство от электросети и, прежде чем пользоваться им дальше, проверьте работоспособность и безопасность прибора у квалифицированных специалистов.

- При использовании прибора детьми необходим непосредственный контроль взрослых.
- Не используйте прибор с поврежденным проводом или вилок. Во избежание поражения электрическим током или возгорания не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать прибор. Для ремонта и регулировки прибора обращайтесь в ближайший сервисный центр.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Следите за тем, чтобы электрошнур не пересекал острых углов и не касался горячих поверхностей.
- Перед тем как включить прибор в сеть, заполните водой резервуар для воды. В противном случае прибор может быть поврежден.
- Не ставьте прибор вблизи мебели и электрических приборов.
- Увлажнитель следует поставить на твердую ровную поверхность.
- Распылитель водяного пара не должен быть направлен непосредственно на мебель или электронное оборудование, так как влага может им повредить.
- Для наполнения резервуара для воды используйте только чистую воду. Температура воды не должна превышать 40°C. Не добавляйте в воду ароматические вещества и масла.
- Если температура окружающего воздуха упала ниже 0° С следует слить воду из резервуара и канала для воды во избежание её замерзания.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Распакуйте прибор и удалите с него все этикетки.
- Перед первым использованием протрите внутреннюю поверхность корпуса влажной тряпочкой. Сполосните резервуар для воды.
- Поставьте прибор на ровную устойчивую поверхность в том помещении, где он будет использоваться. Первое включение прибора можно осуществить через 30 минут.
- Прибор рекомендуется использовать при температуре от 5 до 40° С и относительной влажности менее 80%.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

Ультразвуковой увлажнитель позволяет создавать благоприятный уровень влажности в Вашем доме: ультразвуковой высокочастотный генератор разбивает капельки воды на мелкие частицы размером 1-5 микрометров, вентиляционная система выбрасывает этот водяной туман в сухой воздух помещения, создавая в нем необходимую влажность. Данная современная технология позволяет создавать необходимый уровень влажности быстро, бесшумно и с минимальными затратами электроэнергии.

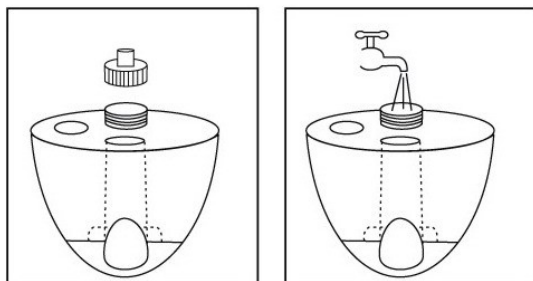
- Снимите с корпуса резервуар для воды, переверните его и открутите крышку отверстия для заполнения резервуара водой.
- Заполните резервуар чистой холодной водой. Плотнo закрутите крышку резервуара для воды (см. рисунок ниже). Никогда не наполняйте прибор водой с температурой выше 40° С.
- Осторожно установите резервуар для воды на корпус.

**ВНИМАНИЕ:** Не снимайте резервуар в тот момент, когда увлажнитель работает!

- Вытрите корпус увлажнителя насухо мягкой тканью.

**ВНИМАНИЕ:** Не добавляйте воду в резервуар через отверстие распылителя и непосредственно в резервуар, расположенный в верхней части основного корпуса увлажнителя!

- Подключите прибор к электросети.
- Для того чтобы включить прибор поверните регулятор степени увлажнения по часовой стрелке.
- Установите необходимый уровень увлажнения с помощью регулятора увлажнения. Производительность увлажнителя будет наибольшей при максимальном положении регулятора.



**ВНИМАНИЕ:** Если наполнить резервуар для воды полностью, то прибор может работать непрерывно в течение 8 часов, при этом нет необходимости добавлять воду.

- Для того чтобы выключить прибор переведите регулятор увлажнения в крайнее положение против часовой стрелки, при этом световой индикатор работы погаснет.
- Увлажнитель оснащён устройством автоматического отключения, срабатывающим в случае отсутствия воды в резервуаре.

**ВНИМАНИЕ:** Не включайте прибор в сеть при отсутствии воды в резервуаре. Если вы долго не пользуетесь увлажнителем, удалите из него воду.

## ЧИСТКА И УХОД

**Для сведения к минимуму отложения накипи:**

- 1) Используйте кипячёную или дистиллированную воду.
- 2) Проводите еженедельную очистку резервуара и водного канала в основном корпусе.
- 3) При наличии в резервуаре или канале для воды накипи необходимо провести немедленную очистку прибора.
- 4) Проводите периодическую замену воды в резервуаре.
- 5) Проводите периодическую очистку всего прибора. Убедитесь, что все части прибора полностью сухие, в тот момент, когда он не используется.

### Чистка прибора:

- Отсоедините электрошнур от сети питания.
- Удалите воду из резервуара для воды и резервуара в верхней части основного корпуса увлажнителя.

**ВНИМАНИЕ:** Перед сливом воды из резервуара в основном корпусе увлажнитель должен быть отключён. В противном случае произойдёт выход из строя ультразвукового генератора!

- Промойте резервуар и канал для воды чистой водой, а затем вытрите насухо мягкой тканью.
- Не используйте абразивные чистящие средства.
- Перед тем как убрать прибор на хранение вытрите его насухо.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	220-240 Вольт, 50 Герц
Мощность:	35 Ватт
Вес нетто / брутто:	0,74 кг / 0,9 кг
Размеры (Д x Ш x В):	195 мм x 185 мм x 285 мм

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.

Завод-изготовитель

SHUNDE LIGHT INDUSTRIAL PRODUCTS IMP. & EXP.COMPANY LTD.OF GUANGDONG  
Block 12 N.Ronggui Road Shunde Foshan Guangdong China

Шуньдэ Лайт Индастриал Продактс Имп. Энд Эксп Кампэни Лтд оф Гуандун  
Блок 12 Н.Жунгуй Рэуд Шуньдэ Фошань Гуандун КНР