

Boonaír

Инструкция по эксплуатации

Модель: Ida smart

Ультразвуковой увлажнитель Boonaír

Артикул: J16

Комплектация

- Увлажнитель воздуха – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.
- Пульт – 1 шт.



Спасибо за использование нашего ультразвукового увлажнителя. Перед началом эксплуатации прибора внимательно изучите данную инструкцию и храните ее в доступном месте.



Содержание

| | |
|--|----|
| Описание..... | 4 |
| Технические характеристики..... | 4 |
| Описание прибора..... | 4 |
| Панель управления с дисплеем..... | 5 |
| Меры предосторожности..... | 6 |
| Инструкция по безопасному использованию..... | 7 |
| Подготовка и порядок работы..... | 7 |
| Чистка и обслуживание..... | 8 |
| Возможные неисправности..... | 9 |
| Гарантийный талон..... | 11 |

Описание

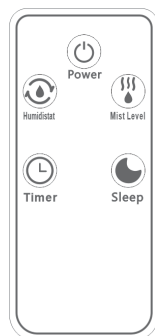
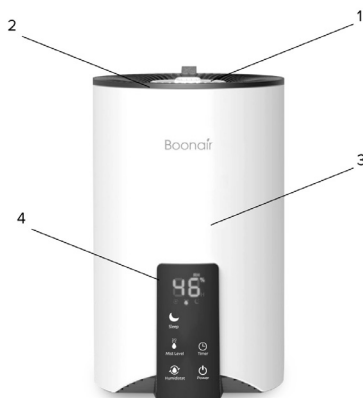
Увлажнитель воздуха предназначен для повышения уровня влажности воздуха в помещении.

Технические характеристики

| Артикул | Напряжение | Частота | Мощность | Объем резервуара |
|---------|------------|---------|----------|------------------|
| J16 | 220В | 50 Гц | 25Вт | 3.5 л |

Описание прибора:

1. Сопло выхода пара
2. Крышка бака для воды
3. Бак для воды
4. Панель управления с дисплеем
5. Пульт



Панель управления с дисплеем

| | |
|------------|---|
| Power | Power / Включение: Нажатие на кнопку включает прибор, при этом отображается текущая влажность воздуха в помещении. |
| Mist level | Mist level / Интенсивность пара: Кнопка управления мощностью потока пара. Доступно 3 уровня настройки — низкий уровень, средний уровень и максимальный уровень. При включении прибора автоматически выбирается максимальный уровень производительности. |
| Humidistat | Humidistat / Гигростат: Нажатие на кнопку включает режим поддержания заданной влажности в помещении. Начальный уровень остановки равен 40%, каждое последующее нажатие увеличивает установленный уровень на 5%, вплоть до уровня 90%. При достижении заданного уровня влажности прибор автоматически ОТКЛЮЧИТСЯ. |
| Timer | Timer / Таймер: Установка таймера автоматического отключения через заданный период времени. Диапазон установки от 1 до 8 часов. Установленное время будет отображено на дисплее. |
| Sleep | Sleep mode / Ночной режим: Кнопка включения ночного режима. Устройство будет поддерживать уровень влажности 60%, автоматически включаясь и выключаясь. |

Меры предосторожности

Прочтите и сохраните данную инструкцию по эксплуатации перед использованием!

1. Во время использования размещайте увлажнитель на ровной поверхности. Не наклоняйте во время работы.
2. Во время использования напряжение сети должно быть соответствующим указанному напряжению товара. Если напряжение не совпадает, пожалуйста, свяжитесь с продавцом и не используйте прибор.
3. Не используйте увлажнитель вблизи работающих отопительных приборов.
4. Не располагайте увлажнитель около вентиляционных отверстий, а также у работающих электрических приборов.
5. Не ставьте увлажнитель на деревянный пол во избежание повреждений пола.
6. Не наливайте воду, температура которой выше 40°C, в резервуар для воды во избежание повреждения.
7. Не погружайте корпус прибора в воду или под струю воды. При попадании воды на корпус, необходимо вытереть его насухо.
8. Если температура в комнате менее 0°C, опустошите резервуар для воды и насухо протрите детали, чтобы избежать повреждение увлажнителя льдом.
9. Не добавляйте химикаты в резервуар для воды.
10. Во время работы увлажнителя не передвигайте его.
11. Если увлажнитель не используется долгое время, выключите его из сети.
12. Увлажнитель должен быть выключен из сети во время переноса, очищения или добавления воды.
13. Не разбирайте элементы корпуса во время работы.

Инструкция по безопасному использованию

1. Убедитесь, что корпус прибора плотно прилегает к поверхности.
2. Не трогайте форсунку руками во время работы прибора.
3. Не рекомендуется разбирать устройство самостоятельно.
4. Шнур питания не должен быть поцарапан, поврежден, переплетен или зажат, так как это может привести к короткому замыканию или пожару.
5. Проверьте прибор на предмет повреждений, в случае таковых, обратитесь к квалифицированным специалистам для решения проблемы.
6. Увлажнитель предназначен только для использования внутри помещений.

Подготовка и порядок работы

1. Достаньте прибор из упаковки и убедитесь в отсутствии повреждений всех его составных частей.
2. Установите прибор на ровной и устойчивой поверхности на безопасном расстоянии от других электрических приборов — не менее 2 м.
3. При работе увлажнитель должен находиться на достаточном расстоянии от мебели и других предметов во избежание их повреждения — не менее 60 см по бокам и сверху.

Перед включением:

- перед первым включением прибора выдержите его около 2-х часов при комнатной температуре
- снимите крышку с бака для воды
- наполните бак до нужного уровня холодной чистой водой (не выше 40°C), предпочтительно использовать дистиллированную или очищенную воду, т.к. жесткая (неочищенная) вода может стать

причиной появления белого налета на мебели или других рядом стоящих предметах, а также на внутренней поверхности самого бака

- закройте крышку бака для воды
- включите прибор в сеть

Порядок работы:

- включите прибор кнопкой «Power»
- при помощи кнопок управления задайте требуемый уровень относительной влажности в помещении и уровень выхода пара
- при желании, задействуйте таймер отключения и ионизатор
- по окончании использования выключите прибор и отключите его от электросети

Чистка и обслуживание

1. Убедитесь, что увлажнитель выключен и отсоединен от розетки
2. Очистка резервуара для воды (каждые две – три недели):
 - открутите крышку резервуара для воды
 - промойте резервуар чистой водой
 - протрите мягкой тканью
3. Чистка механизма (один раз в неделю):
 - налейте лимонную кислоту в большой резервуар
 - протрите ватным тампоном или мягкой щеткой
 - промойте водой
4. Чистка корпуса увлажнителя: протрите наружную поверхность чистой тканью

Возможные неисправности

| Проблема | Причина | Метод решения |
|---|--|--|
| Световой индикатор не яркий, нет пара | 1. Штекер шнура питания плохо подключен 2. Шнур питания поврежден | 1. Проверьте вилку и подключите ее 2. Отправьте на техническое обслуживание |
| Индикатор питания включен, нет пара или воздух не выходит | 1. Резервуар для воды опустошен 2. Распылитель или вентилятор поврежден | 1. Добавьте воду в резервуар для воды 2. Отправьте на техническое обслуживание |
| Пар имеет запах | Увлажнитель новый, или вода в резервуаре для воды загрязнена | Откройте крышку резервуара для воды, поместите резервуар на 12 часов в прохладное место, почистите его и замените воду |
| Небольшое количество пара | Вода в распылительном отверстии или забродившая вода | Очистите распылитель или замените воду |

Выше приведены общие методы диагностики и устранения неисправностей. В случае возникновения других неисправностей обратитесь к производителю или продавцу.

Пожалуйста, обратите внимание:

- При первом использовании увлажнителя пар будет иметь запах. Он будет устранен после третьего-четвертого использования прибора.
- Для правильного использования продукта и продления срока

службы регулярно очищайте механизм и распылитель.

Утилизация прибора

По истечении срока службы увлажнитель должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

Срок службы прибора

Срок службы: 5 лет

Дата изготовления: апрель 2022

Хранение прибора

Выполните очистку увлажнителя воздуха, тщательно высушите его. Рекомендуется хранить устройство в сухом проветриваемом месте.

Гарантийный срок — 1 год

Импортер/Уполномоченное изготовителем лицо в РФ:

ООО «Ростерм Северо-Запад»

198323, Россия, г. Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 112, лит. А,
пом. 4-Н, ком. 16

Телефон: +7 (812) 425-39-30

Email: info@rosterm.ru

Изготовитель:

ZHONGSHAN HAOYUNDA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Add.: Minle Industrial Zone, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong,
China

Сделано в Китае

Гарантийный талон

Поздравляем Вас с приобретением техники превосходного качества!

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца.

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности изделия предъявляйте Продавцу при покупке изделия. Гарантийное обслуживание купленного Вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению неисправности ложится на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель в праве обратиться к Продавцу.

Убедительно просим Вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации. Запрещается вносить в Гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать какие-либо указанные в нем данные. Настоящая гарантия имеет силу, если Гарантийный талон правильно/четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийные номера, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

Заполняется продавцом

Гарантийный талон

сохраняется у клиента

Модель.....

Серийный номер.....

Дата продажи.....

Название продавца.....

.....

Адрес продавца.....

.....

Тел. продавца.....

Подпись продавца.....

Печать продавца

Изымается мастером при обслуживании

Универсальный отрывной талон

сохраняется у клиента

Модель.....

Серийный номер.....

Дата продажи.....

Дата приёма в ремонт.....

№ заказа-наряда.....

Проявление дефекта.....

.....

Ф.И.О. клиента.....

.....

Тел. клиента.....

Дата ремонта.....

Подпись мастера.....

✍

Заполняется продавцом

Гарантийный талон

сохраняется у клиента

Модель.....

Серийный номер.....

Дата продажи.....

Название продавца.....

.....

Адрес продавца.....

.....

Тел. продавца.....

Подпись продавца.....

Печать продавца

Изымается мастером при обслуживании

Универсальный отрывной талон

сохраняется у клиента

Модель.....

Серийный номер.....

Дата продажи.....

Дата приёма в ремонт.....

№ заказа-наряда.....

Проявление дефекта.....

.....

Ф.И.О. клиента.....

.....

Тел. клиента.....

Дата ремонта.....

Подпись мастера.....

✍