

# Boonair

## **Инструкция по эксплуатации**

**Модель: Muza**

**Ультразвуковой увлажнитель Boonair**

Артикул: НТJ-2253С

Комплектация

- Увлажнитель воздуха – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
- Гарантийный талон – 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
Конструкция.....	5
Меры предосторожности.....	6
Инструкция по безопасному использованию.....	7
Инструкция по эксплуатации.....	8
Порядок работы.....	9
Чистка и обслуживание.....	11
Возможные неисправности.....	13
Гарантийный талон.....	16

## Описание

Увлажнитель воздуха предназначен для повышения уровня влажности воздуха в помещении.

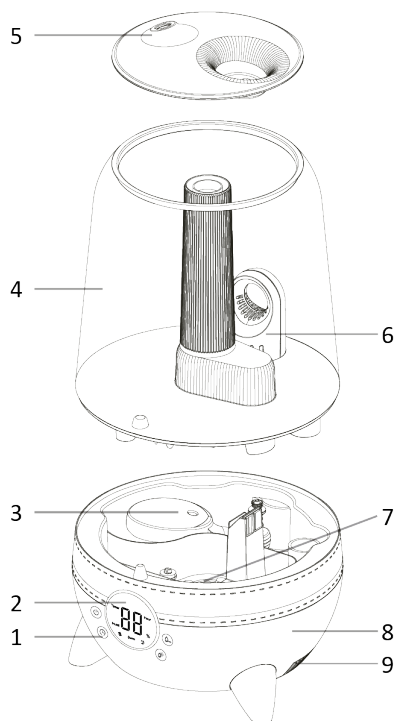
## Технические характеристики

Артикул	Напряжение	Частота	Мощность	Объем резервуара
HTJ-2253C	220В	50 Гц	22Вт	3,5 л

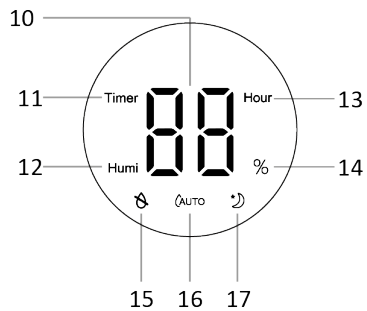
## Описание прибора:

1. Панель управления
2. Светодиодный экран
3. Поплавковый клапан (регулирует поток воды)
4. Резервуар для воды
5. Распылитель
6. Керамический шариковый фильтр
7. Осциллятор
8. Корпус
9. Лоток для ароматических масел
10. Светодиодный экран
11. Таймер
12. % Влажности
13. Светодиодный индикатор уровня жидкости
14. Значок влажности
15. Ночной режим
16. Кнопка вкл./выкл.
17. Кнопка таймер
18. Кнопка влажности
19. Кнопка испарение

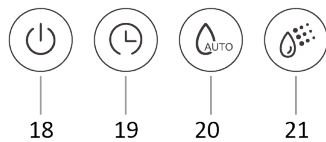
## Конструкция



## Иконки экрана



## Панель управления



## 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**

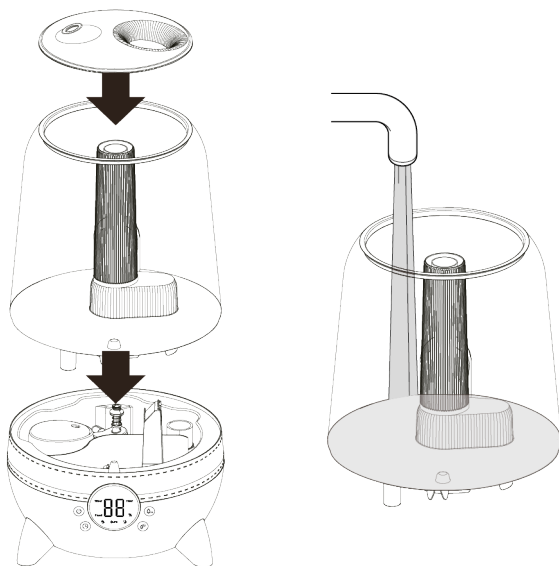
1. Убедитесь, что корпус прибора плотно прилегает к поверхности.
2. Не трогайте форсунку руками во время работы прибора.
3. Не рекомендуется разбирать устройство самостоятельно.
4. Шнур питания не должен быть поцарапан, поврежден, переплетен или зажат, так как это может привести к короткому замыканию 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.
7. Не рекомендуется добавлять химические средства и арома масла в поддон увлажнителя.

## **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.
4. Емкость увлажнителя составляет 3,5 л воды, что обеспечивает увлажнение в течении от 11 до 22 часов (в зависимости от выбранного уровня испарения).
5. Можно выбрать 3 уровня испарения – высокий, средний и низкий.
6. Для ароматизации помещения можно использовать ароматические или эфирные масла.

## Инструкция по эксплуатации

- Снимите распылительную насадку с резервуара для воды. Потяните за корпус и резервуар для воды, чтобы разделить их. В основании удалите поролоновую губку, которая находится под плавником.




- Наполните резервуар чистой водой (температура не выше 40°C).  
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Мы рекомендуем использовать дистиллированную воду, чтобы предотвратить образование накипи, которая может возникнуть при использовании водопроводной воды.
- Установите резервуар для воды обратно на корпус. Вставьте распылительную насадку обратно в резервуар.  
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Найдите место для увлажнителя, где нижняя и боковые части прибора находятся на расстоянии не менее 40 см от пола, стен, постельного белья и других предметов.
- Вставьте шнур питания в розетку.

## Порядок работы

1. Коснитесь кнопки вкл./выкл. для включения увлажнителя.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При первом включении увлажнителя запускается испарение среднего уровня по умолчанию и отобразится текущая влажность в помещении. Увлажнитель запомнит последние использованные настройки при повторном включении. Однако, если вы отключите прибор от сети, он вернется к настройкам по умолчанию.

2. Коснитесь кнопки испарение несколько раз, чтобы выбрать одну из настроек:

Показания дисплея	Значение
L3	Испарение высокого уровня
L2	Испарение среднего уровня
L1	Испарение низкого уровня
	Режим сна. Уровень испарения будет меняться, чтобы обеспечить оптимальный уровень влажности в помещении. Коснитесь любой кнопки, чтобы отключить режим сна.

3. При ночном режиме увлажнитель автоматически регулирует уровень испарения в зависимости от уровня влажности в помещении.

Уровень влажности в помещении	Уровень испарения
Менее 40%	Высокий
40-60%	Средний
60-70%	Низкий
Более 70%	Отключение

4. Коснитесь кнопки влажности несколько раз, чтобы установить уровень влажности от 40% до 70%. Уровень влажности увеличивается с шагом 5%.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Чтобы подтвердить настройку, воздержитесь от нажатия кнопки в течение нескольких секунд, настройка будет подтверждена, и экран автоматически вернется к отображению текущей влажности. Испарение будет включаться и выключаться по мере необходимости для поддержания установленного уровня влажности. Чтобы отключить функцию автоматического поддержания влажности, коснитесь кнопки влажности и выберите --.

5. Чтобы настроить увлажнитель на выключение с 1 по 12 часов, коснитесь кнопки ТАЙМЕР несколько раз, чтобы выбрать: 01Н, 02Н, 03Н, 04Н, 05Н, 06Н, 07Н, 08Н, 09Н, 10Н, 11Н, 12Н.

Для подтверждения настройки не прикасайтесь к каким-либо кнопкам в течение нескольких секунд, на экране отобразится текущая влажность. Чтобы выключить функцию таймера, коснитесь кнопки ТАЙМЕР и выберите 00ч.

6. Чтобы перенаправить испарение, вручную поверните распылительную насадку на верхней части увлажнителя в любом направлении (360°).

7. При низком уровне воды будет отображаться индикатор низкого уровня воды. Обязательно наполните резервуар для воды или выключите прибор.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если уровень воды слишком низкий в течение длительного времени, встроенная система защиты увлажнителя выключит увлажнитель.

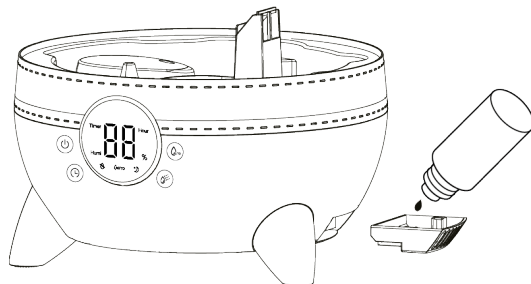
8. Чтобы выключить увлажнитель, удерживайте кнопку вкл./выкл. до тех пор, пока светодиодный экран не погаснет.

9. Вытащите вилку из розетки, чтобы полностью выключить увлажнитель.

## Использование ароматического диффузора

**ВАЖНО:** Всегда выключайте увлажнитель и очищайте резервуар перед добавлением ароматического или эфирного масел.

1. Нажмите и вытащите лоток для ароматического масла.
2. Добавьте ароматическое или эфирное масла.



3. Установите поддон с ароматическим маслом на место и включите увлажнитель.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Не добавляйте ароматическое или эфирное масла непосредственно в резервуар для воды.

## Чистка и обслуживание

Всегда отключайте увлажнитель от сетевой розетки и давайте ему остыть перед очисткой.

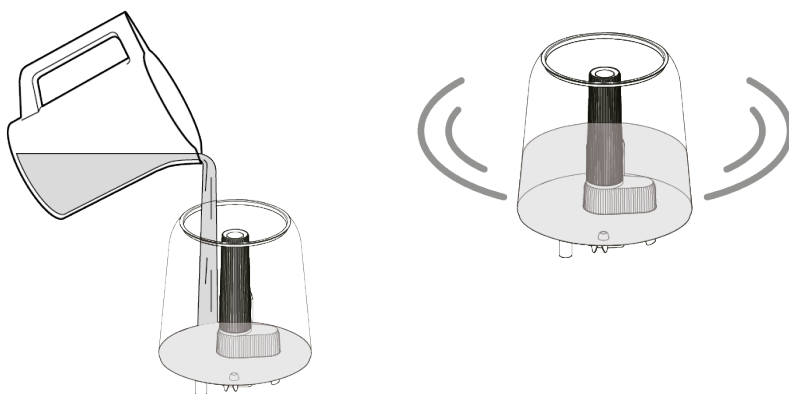
- не погружайте основание или шнур питания в воду/жидкости и не допускайте контакта влаги с этими частями
- никогда не используйте растворители, химические или абразивные чистящие средства, проволочные щетки, острые предметы или губки для чистки изделия
- очищайте прибор каждые 2 – 3 дня, удаляя пленку или накипь
- регулярная очистка увеличивает срок службы увлажнителя
- всегда очищайте прибор перед его длительным хранением

- очищайте осциллятор мягкой щеткой каждые 2 – 3 дня в целях поддержания корректного объема испаряемой жидкости
- храните прибор в прохладном, непыльном, сухом месте вдали от прямых солнечных лучей

### **Очистка бака для воды**

1. Снимите распылительную насадку.
2. Снимите резервуар для воды.
3. Поднимите Керамический шариковый фильтр в нижней части резервуара для воды. Снимите его и хорошо промойте в воде.
4. Используйте раствор 1 часть уксуса на 3 части воды для очистки резервуара и сопла распылителя.
5. Тщательно промойте резервуар для воды.
6. Используя чистую ткань, сотрите с деталей отложения и лишнюю воду, тщательно высушите.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Раз в неделю очищайте резервуар для воды и распыляющую насадку раствором уксуса.



## Возможные неисправности

Проблема	Причина	Метод решения
Световой индикатор не яркий, нет пара	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Штекер шнура питания плохо подключен</li><li>2. Шнур питания поврежден</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проверьте вилку и подключите ее</li><li>2. Отправьте на техническое обслуживание</li></ol>
Индикатор питания включен, нет пара или воздух не выходит	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Недостаточно воды в резервуаре для воды</li><li>2. Резервуар для воды неправильно подключен к корпусу</li><li>3. Прибор наклонен</li><li>4. Прибор производит недостаточно пара, скопилась пыль или накипь</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Наполните бак</li><li>2. Плотно прикрепите резервуар для воды к основанию</li><li>3. Установите прибор на устойчивую ровную поверхность</li><li>4. Коснитесь кнопки испарение, чтобы увеличить уровень испарения, выберите один из вариантов светового индикатора L1, L2, L3.</li><li>5. Очистите распылительную насадку, внутреннюю часть насадки для воды (см. Чистка и обслуживание).</li><li>6. Убедитесь, что поплавковый клапан и осциллятор в основании работают и не повреждены.</li></ol>

		При необходимости очистите (см. Очистка бака для воды). В случае повреждения отнесите устройство в квалифицированный сервисный центр для ремонта.
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@rostherm.ru

## **Изготовитель:**

Jiangmen Honetian Technology Co., Ltd.  
Add.: No.71, Third Road Xinle, Lile, Jianghai District, Jiangmen,  
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.....