



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Ультразвуковой увлажнитель: LN-19

- ※ Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед эксплуатацией устройства.
- ※ Сохраните данное руководство для использования в будущем.

Технические характеристики

Электропитание: 220-240 В~ 50/60 Гц

Потребляемая мощность: 25 Вт

Объем бака: 5 л

Макс. увлажнение: 320 мл/час

Меры предосторожности

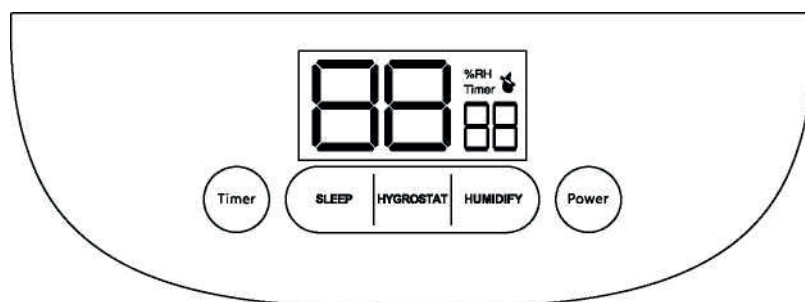
- Не допускайте к прибору детей младше 3 лет.
- Детей возрастом от 3 до 8 лет следует разрешать только включать или выключать прибор при условии, что он настроен в соответствии с инструкцией по эксплуатации, детям даны четкие указания по правильной эксплуатации прибора и последствиям нарушения таковых указаний. Детям возрастом от 3 до 8 лет не следует разрешать подключение/ отключение прибора от электросети, а также регулировку и очистку прибора.
- Полноценное использование данного прибора следует разрешать детям старше 8 лет и людям с пониженными физическими, умственными способностями или с недостаточными знаниями и опытом эксплуатации подобных приборов только при условии, что им даны четкие указания по правильной эксплуатации прибора и последствиям нарушения таковых указаний. Не следует позволять детям играть с прибором. Очистка и обслуживание прибора детьми может быть выполнена только под присмотром взрослых.
- Эксплуатация прибора возможна только при соответствующих параметрах электросети, указанных в таблице технических данных.
- Перед перемещением, сервисным обслуживанием или очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети, чтобы устранить возможность поражения электрическим током.
- Всегда отключайте прибор от электросети перед наполнением резервуара.
- Если прибор не используется, отключите его от электросети.
- Очистите и просушите резервуар, если прибор не используется.
Не перемещайте включенный прибор.
- Поврежденный шнур питания должен быть заменен авторизованным сервисным центром или поставщиком прибора.
- Прибор не должен располагаться непосредственно под розеткой питающей электросети.
- Только для домашнего использования.
Не погружайте прибор в какую-либо жидкость.
- Для предотвращения поражения электрическим током не помещайте прибор и шнур питания в жидкость, не поливайте водой, не трогайте влажными руками.
- Держите устройство вдали от горячих источников.
- Всегда размещайте прибор на сухой и твердой поверхности.
Не накрывайте прибор. Не размещайте что-либо на поверхности прибора.
- При повреждении шнура питания, обнаружении неисправностей или какого-либо повреждения прибора, не включайте его. Передайте прибор в ближайший сервисный центр для диагностики и ремонта.
- Не размещайте прибор около мебели, телевизора или любого другого прибора, который может быть поврежден влажным воздухом.
- Не заполняйте резервуар жидкостью выше отметки MAX.
- Не помещайте в прибор инородные предметы.
- При попадании воды на прибор немедленно отключите его от электросети и дайте просохнуть.

- Не используйте Прибор совместно с программатором, таймером или другим устройством, которое автоматически управляет его включением или выключением.
- Не включайте прибор, не наполненный жидкостью.
Не используйте устройство, если вода в резервуаре закончилась.
- Храните устройство в сухом, защищенном от пыли месте, вдали от прямых солнечных лучей.
- Всегда наполняйте резервуар чистой водой. Мы рекомендуем использовать фильтрованную или дистиллированную воду.

Составные части увлажнителя воздуха



Панель управления



1. Кнопка POWER: подключите шнур питания к электросети и нажмите кнопку power, экран загорится и прибор включится. Нажмите повторно для выключения прибора.
 2. Кнопка HYGROSTAT: нажмите для задания необходимой влажности. По умолчанию задано 40%, можно установить от 5% до 90%, увлажнитель прекратит работу при достижении заданного уровня влажности.
 3. Кнопка TIMER: время работы может быть задано от 1 до 12 часов. Нажмите данную кнопку для отображения заданного времени.
 4. Кнопка SLEEP: нажмите данную кнопку для отключения дисплея. Для включения дисплея нажмите любую другую кнопку.
 5. Кнопка HUMIDIFY: нажмите данную кнопку для задания уровня увлажнения: высокий-средний-низкий. По умолчанию задан высокий уровень.
- Функция AROMATHERAPY: Перед запуском увлажнителя добавьте несколько капель ароматизирующей жидкости в специальную емкость.

Чистка и обслуживание

В случае использования жесткой воды, т.е. с большим содержанием солей кальция и магния, внутри прибора возможно образование налета, что может привести к неправильной работе.

Наши рекомендации:

- Используйте фильтрованную или дистиллированную воду.
- Производите очистку прибора еженедельно
- Чаще меняйте воду в резервуаре
- При неиспользовании прибора очистите его и высушите.

Как очистить мембрану излучателя:

1. Капнуть 5-10 капель уксуса на поверхность излучателя, подождите 2-5 минут.
2. Почистите щеткой пену на поверхности.
3. Промойте датчик чистой водой.

Как очистить бак для воды прибора :

1. Очистите бак с водой мягкой тканью и уксусом если на нем есть налет.
2. Если накипью покрыт защитный выключатель, поместите уксус на накипь и очистите ее щеткой.
3. Ополосните резервуар чистой водой.

Поиск неисправностей

Симптом	Возможные причины	Решение
Не горит индикатор питания	Отсутствует напряжение питания	Подсоедините шнур питания и включите прибор
Индикатор питания горит, но прибор не работает	Отсутствует жидкость в приборе	Наполните резервуар прибора жидкостью. Примечание. Возможно повреждение парогенератора.
Прибор издает неприятные запахи	Такое возможно на новых приборах	Извлеките резервуар прибора и поместите его на 12 часов в сухое, прохладное место
	В резервуаре находится грязная жидкость или прибор не использовался долгое время	Очистите резервуар и заполните его чистой жидкостью
Индикатор питания светит не ярко	Слишком много жидкости в резервуаре прибора	Слейте немного жидкости из прибора, плотно закройте крышку прибора
Увлажнение проходит с малой интенсивностью	В приборе скопилось накипь	Очистите парогенератор
	В резервуаре находится грязная жидкость или прибор не использовался долгое время	Очистите резервуар и заполните его чистой жидкостью
Прибор сильно шумит	Малое количество жидкости в резервуаре	Заполните резервуар чистой жидкостью
	Прибор установлен на неровной поверхности	Установите прибор на твердую ровную поверхность
Водо-воздушная смесь выходит вне сопла прибора	Между резервуаром и верхней частью прибора есть зазоры	Смочите сопло прибора водой, затем поместите на место

Замечание:

- Если проблему не удастся найти в списке или она сохраняется, обратитесь в наш сервисный центр или к квалифицированному специалисту для дальнейшей проверки.
- Не открывайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. Используйте только квалифицированных специалистов для ремонта или обслуживания.

Гарантия

Электрические и высокотехнологичные продукты покрываются гарантией на 12 (двенадцать) месяцев. Производитель оставляет за собой право протестировать продукт, чтобы подтвердить предполагаемый дефект, прежде чем продукт будет заменен или возвращен. Обратите внимание, что гарантия не распространяется на ухудшения и/или недостатки, возникшие в результате нормального износа и/или неправильного использования изделия, вызванные перегрузки, небрежности, случайного или неправильного использования. Любые изменения, внесенные в данный прибор, шнур или герметичную вилку, аннулируют гарантию, равно как и любые попытки ремонта прибора в течение гарантийного срока.