



Увлажнитель воздуха Xiaomi Deerma DEM-RZ300

Руководство пользователя







Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Устройство увлажнителя



Указания по безопасности

Перед началом эксплуатации следует внимательно ознакомиться с настоящим руководством и сохранить его для последующего использования.

- 1. При добавлении воды и очистке устройство следует отключить от источника питания.
- 2. Во избежание поражения электрическим током не следует прикасаться к вилке кабеля питания устройства влажными руками.
- 3. Не следует самостоятельно разбирать, ремонтировать устройство или вносить изменения в его конструкцию.

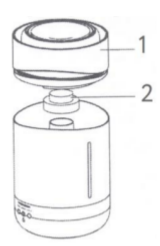




- 4. Во избежание удара током, короткого замыкания и возгорания не следует скручивать, повреждать, сдавливать кабель питания или вносить изменения в его конструкцию.
- 5. Запрещается эксплуатация в случае повреждения кабеля питания.
- 6. Устройство предназначено для эксплуатации исключительно в помещении.
- 7. При длительном простое рекомендуется отключить устройство от сети питания.
- 8. Во избежание повреждения внутренних электронных компонентов не следует переворачивать включенное устройство или устройство с водой внутри.
- 9. К эксплуатации увлажнителя не следует допускать детей или лиц с нарушением когнитивных способностей.

Использование увлажнителя

Перед началом эксплуатации следует снять верхнюю часть корпуса (1) и извлечь защитную накладку (2).



Заправка увлажнителя

Рекомендуется использовать чистую водопроводную или дистиллированную воду, которую можно залить тремя способами.

• Увлажнитель разместить на ровной плоской поверхности, в отверстие для воды (воронку) залить необходимый объем до верхней отметки (отметка максимального уровня на прозрачной шкале).





- Снять верхнюю часть корпуса, залить воду в резервуар, находящийся в увлажнителе. Внимание: не заливайте воду в трубку для выхода пара!
- Вытащить резервуар из корпуса и залить в него воду. Затем установить резервуар на место.

Обратите внимание: жесткая вода может привести к образованию большого количества минерального налета и накипи, поэтому в регионах с жесткой водопроводной водой рекомендуется использовать дистиллированную воду или воду, прошедшую обратный осмос.

Подключение

Кабель питания подключить к расположенному на задней части устройства разъему питания, вилку вставить в розетку источника питания. После звукового сигнала устройство перейдет в режим ожидания.

Управление работой увлажнителя

Короткое нажатие на кнопку питания служит для циклического переключения между включением, первым и вторым режимом работы устройства, при этом также включается соответствующий белый индикатор.

Для выключения устройства следует на 3 секунды зажать кнопку питания до звукового сигнала (вентилятор выключается с задержкой в 15 минут для охлаждения системы испарения).

Короткое нажатие на кнопку таймера циклически переключает таймер в положение 2 ч, 4 ч, 6 ч, 8 ч (при этом загорается светодиодный индикатор у соответствующей отметки). Следующее нажатие отключает таймер (при этом индикатор выключается). После выбора времени соответствующий индикатор мигает 3 секунды, после чего устройство переходит в режим работы по таймеру. По истечении установленного времени устройство прекращает работу, вентилятор выключается с задержкой в 15 минут.

Короткое нажатие функциональной кнопки служит для циклического переключения между режимом поддержания постоянной влажности, детским





режимом (пониженная мощность и уровень шума) и мощным режимом, при этом загорается соответствующий индикатор над кнопкой.

Важно: в режиме поддержания постоянной влажности она составляет 60%. Датчик влажности расположен внутри увлажнителя, поэтому реальное значение может отличаться от измеряемого.

Длительное нажатие кнопки выбора режима в течение 3 секунд выключает световые индикаторы (ночной режим), нажатие любой кнопки восстанавливает работу индикаторов.

Подключение к cemu Wi-Fi

При включении устройства Wi-Fi активируется автоматически, индикатор Wi-Fi мигает в течение 1 минуты в ожидании подключения. Если подключение не удалось, индикатор выключается.

При успешном подключении увлажнитель издает звуковой сигнал, индикатор Wi-Fi отключится через 5 секунд.

Если устройство не подключилось к сети, нажмите и удерживайте кнопку Wi-Fi на устройстве в течение 3 секунд. Устройство вновь перейдет в режим сопряжения, а индикатор начнет мигать.

Подключение к приложению Мі Ноте

Используйте устройство с приложением Mi Home, которое вы можете скачать в App Store (для устройств Apple) или Google Play (для смартфонов под управлением Android). Также вы можете загрузить приложение, отсканировав QR-код (для устройств на платформе Android).

ВНИМАНИЕ! При первом входе в приложение необходимо выбрать страну «China» («Китай») или «Mainland China» («Материковый Китай»). В противном случае вы не сможете подключиться к увлажнителю.

ВАЖНО! Убедитесь, что телефон подключен к Wi-Fi-сети, работающей на частоте 2,4 ГГц.





После запуска программы необходимо выполнить вход в Мі-аккаунт (пользователям, не зарегистрированным в сети Мі, нужно создать аккаунт). Нажмите на главном экране приложения + «Add Device» («Добавить устройство»).

Для автоматического поиска устройств приложение предложит включить Bluetooth. После этого смартфон самостоятельно обнаружит все совместимые устройства в зоне доступа. Нажмите на изображение увлажнителя для подключения.

Уход и обслуживание

- 1. Перед очисткой необходимо выключить устройство и извлечь вилку кабеля питания из сети.
- 2. Для очистки корпус устройства можно протереть чистой влажной тканью, рекомендуется очищать его один раз в неделю.
- 3. Очистка трубки от минерального налета: снять резервуар, места скопления налета протереть уксусом, затем промыть водой. Рекомендуется прочищать трубку один раз в 15 дней.
- 4. Очистка нагревательной пластины от минерального налета: снять резервуар, в область нагревательной пластины залить раствор лимонной кислоты (10 г лимонной кислоты, 200 мл воды) или 100 мл уксуса, затем установить резервуар обратно (в резервуаре должна быть вода), дать устройству поработать 20 минут, затем слить всю жидкость и промыть чистой водой. Рекомендуется промывать устройство один раз в 7 дней.