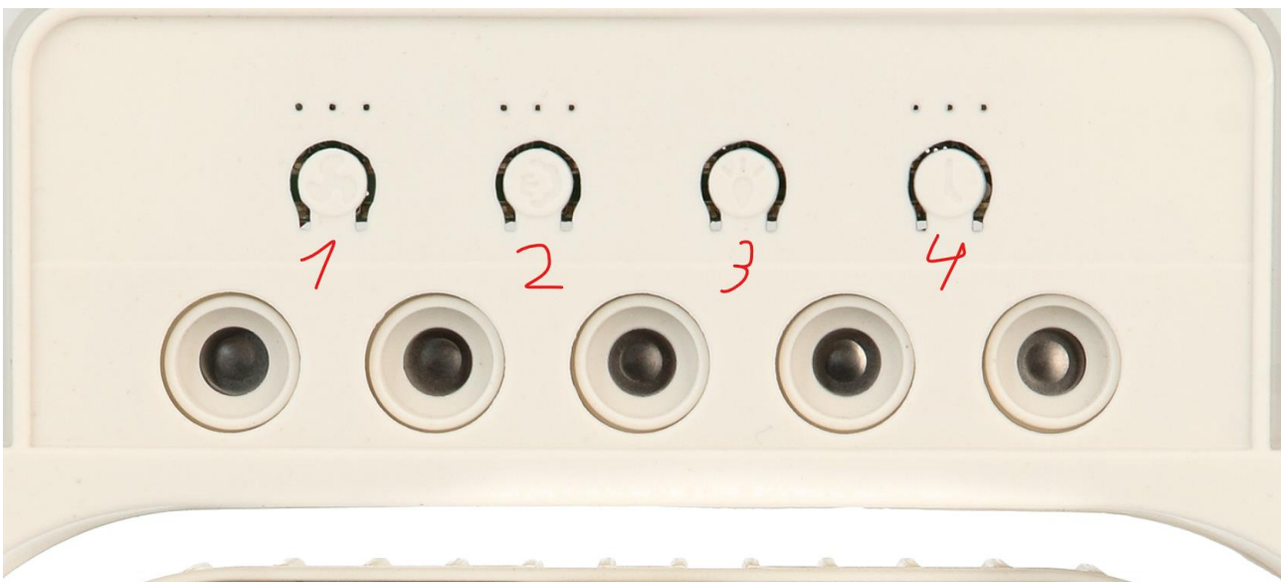


Инструкция по использованию устройства



- Перед началом использования закройте крышку резервуара для воды и протрите его влажной тканью. Это поможет предотвратить размножение бактерий и обеспечит ваше здоровье.



Светодиоды работают в трех режимах:

1. Один светодиод - самый слабый режим.
2. Два светодиода - средний режим.
3. Три светодиода - максимальный режим.

Кнопки управления расположены слева направо:

1. Кнопка управления мощностью воздушного потока вентилятора (три режима).
2. Кнопка управления подачей распыления воды.
3. Кнопка включения и отключения подсветки.
4. Таймер для автоматического отключения (три режима: одно нажатие - 1 час, два нажатия - 2 часа, три нажатия - 3 часа).

- Для чистки устройства сожмите верхний и нижний концы воздуховыпускного окна, чтобы снять его, затем протрите лопасти вентилятора влажной тряпкой отдельно от воздуховыпускного окна.

- При переноске или неиспользовании устройства обязательно выливайте воду из резервуара, чтобы избежать переполнения и появления бактерий в течение длительного времени.

- Если датчик обнаружит низкий уровень воды в резервуаре, устройство автоматически остановит распыление. В таком случае добавьте воду и нажмите кнопку распыления. Используйте только водопроводную или минеральную воду.

- Не открывайте распылитель при сильном ветре, так как это может привести к образованию

капель воды из-за поглощения водяного тумана вентилятором.

- В случае, если распылитель покроется капельками воды, он временно остановит распыление и подождет несколько секунд для восстановления нормальной работы.

- Убедитесь, что выходной ток источника питания составляет не менее 2 А. В противном случае устройство может работать некорректно. Некоторые USB-порты ноутбуков, компьютеров и модулей могут обеспечивать выходной ток менее 2 А, что приведет к отключению устройства.

- При использовании устройства не оставляйте воду в резервуаре, когда вы не пользуетесь им. Промойте резервуар, протрите насухо тканью и закройте крышку, чтобы предотвратить размножение бактерий.

- Если случайно переполните резервуар водой, немедленно отключите устройство, чтобы избежать утечки.

- Перед повторным использованием устройства дайте ему полностью высохнуть.

- Регулярно чистите резервуар для воды и вентилятор. Резервуар можно протирать влажной тканью, но не следует полностью погружать его в воду, чтобы избежать короткого замыкания и повреждения.

- В резюме, для нормальной работы используйте только водопроводную или минеральную воду и следите за корректным подключением к источнику питания с выходным током не менее 2 А. Убедитесь в соответствии с требованиями RoHS.

1)