

FLOW Vortex

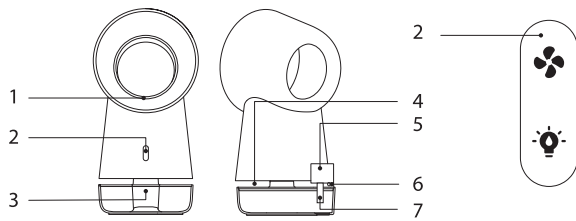
ID: R2D2-036

rombica

ВЕНТИЛЯТОР СО ВСТРОЕННЫМ УВЛАЖНИТЕЛЕМ БЕЗЛОПАСТНОЙ

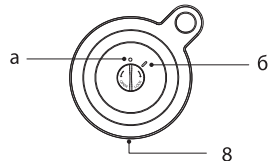
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку изделия из серии FLOW. Перед эксплуатацией устройства, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Лампа подсветки
2. Кнопка включения
3. Емкость для воды
4. Отверстие забора воздуха
5. Увлажнитель
6. Порт micro-USB
7. Стержень
8. Дно устройства



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Порт питания: micro-USB 5В / 2А
Класс электробезопасности: III
Потребляемая мощность: 8 Вт (вентилятор)
Потребляемая мощность: 1 Вт (лампа подсветки)
Потребляемая мощность: 1,5 Вт (увлажнитель)
Объем емкости для воды: 300 мл
Производительность увлажнения: 40 мл/час
Габаритные размеры: 149 x 145 x 250 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Вентилятор, micro-USB кабель, руководство пользователя.

5. Избегайте воздействия на изделие повышенной влажности, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
6. Допустимое значение относительной влажности воздуха для безопасного использования изделия – не более 85%.
7. Не храните и не используйте изделие рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать изделие при температуре от 5 до 35 °С.
8. Не допускайте падения изделия и не подвергайте его сильным ударам.
9. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе изделия.
10. Обязательно выключайте изделие после использования.
11. Не разбирайте изделие, не подвергайте его сильному нагреву и не кладите его в воду, так как это может привести к поломке изделия.
12. Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу изделия, никогда не накрывайте работающее изделие тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте.

Назначение товара: Вентилятор со встроенным увлажнителем безлопастной.
Предназначен для создания узконаправленного потока воздуха фильтрованным воздухом и повышения уровня влажности в помещении. Изделие не предназначено для использования в коммерческих целях.
Товарный знак / торговая марка: rombica.
Адрес производства: Зермейт Электрикал Шенжень Ко. Лтд, Хюанфенглинг Индастриал Парк, Шийан Баоан Дистрикт, Шенжень, Китай.
Импортер: ООО «ДИХАУС», Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д. 6, к. 1, info@di-house.ru Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР.
Разработка и дизайн: Сингапур, Произведено: Китай, info@rombica.ru Техническая поддержка - support@rombica.ru
Изделие сертифицировано и соответствует требованиям:
ТР ЕАЭС 037/2016, ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011.



Не утилизируйте электрические устройства в неосортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
2. Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документация.
3. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а так же в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток некавалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю, повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
4. Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА

При возможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Информацию о работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров. Производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

.....
Изделие

.....
Модель

.....
Дата продажи

.....
Серийный номер

Настоящим подтверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантии согласен(а)

.....
ФИО Покупателя, подпись

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Поверните ключ устройства на дне (8) против часовой стрелки до значка (а) чтобы получить доступ к емкости для воды. Налейте воду в емкость (3), запрещается наполнять емкость более чем на 300 мл. Установите верхнюю часть устройства на основание и поверните ключ по часовой стрелке до значка (б). После наполнения водой запрещается переворачивать устройство. Вставьте разъем micro-USB комплектного кабеля в порт устройства одним концом, другим концом в порт сетевого адаптера.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Вентилятор

Устройство включается коротким нажатием на кнопку включения (2) с пиктограммой вентилятора. Скорость вращения вентилятора (3 скорости) регулируется коротким последовательным нажатием на кнопку включения (2) с пиктограммой вентилятора.

Подсветка

Подсветка включается/отключается коротким нажатием на кнопку (2) с пиктограммой лампы.

Увлажнение

Увлажнение включается/отключается долгим нажатием на кнопку (2) с пиктограммой лампы. После одного часа увлажнения отключается автоматически, но может быть включено снова.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Необходимо очищать устройство каждые 30 дней. Для этого отключите устройство от сети. Откройте устройство в соответствии с пунктом «подготовка к работе», снимите стержень (7) и просушите его. С помощью мягкой щетки удалите налет со стенок емкости для воды и места установки стержня (7).

Внимание: перед включением устройства убедитесь, что стержень (7) впитал в себя достаточно жидкости. Не включать при пустой емкости для воды.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед подключением сетевого адаптера (в комплект не входит) к устройству убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемые характеристики сетевого адаптера 5 В / 2 А.
2. Рекомендуется менять сменный стержень не реже одного раза в 6 месяцев.
3. При отключении кабеля питания никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
4. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус изделия и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

