

Calvin

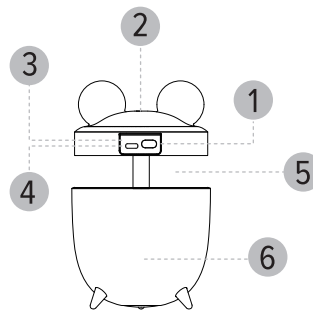
HUM-026

rombica

УВЛАЖНИТЕЛЬ ПОРТАТИВНЫЙ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Кнопка питания
2. Выход водяного пара
3. Индикатор
4. Порт USB Type-C
5. Стержень
6. Емкость для воды

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Порт питания устройства: USB Type-C 5B / 1A
Класс электробезопасности: III
Объем емкости для воды: 350 мл
Производительность увлажнения: 40 мл/час
Потребляемая мощность: 2.5 Вт
Встроенная батарея: 1200 мАч (Li-Ion)
Продолжительность работы (от батареи): до 4 часов
Габаритные размеры: 107 × 107 × 131 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Увлажнитель, USB Type-C кабель, руководство пользователя.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор в течение 4 часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Подключите USB Type-C кабель к разъему изделия. Затем подсоедините USB Type-C разъем к зарядному устройству «USB-сеть». Во время зарядки горит красный индикатор. Когда красный индикатор погаснет – зарядка окончена.

Потяните верхнюю часть устройства относительно нижней чтобы получить доступ к емкости для воды. Налейте воду в емкость; запрещается наполнять емкость более чем на 350 мл. Установите верхнюю часть устройства обратно на основание.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УВЛАЖНЕНИЕ

Нажмите на кнопку включения увлажнения для запуска устройства. Включится режим постоянного увлажнения с автоотключением через 6 часов. Последующее нажатие на кнопку питания включит режим интервального увлажнения с автоотключением через 12 часов. Нажмите кнопку еще раз для отключения увлажнения.

ПОДСВЕТКА

Длительное нажатие на кнопку питания включает/отключает функцию подсветки.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

Внимание: перед включением устройства убедитесь, что стержень впитал в себя достаточно жидкости. Не включать при пустой емкости для воды. Снимайте/устанавливайте стержень аккуратно, чтобы не потерять пружину под ним.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед подключением зарядного устройства «USB-сеть» (в комплект не входит) к устройству убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемые характеристики зарядного устройства «USB-сеть» 5 В / 1 А.
2. Рекомендуется менять сменный стержень не реже одного раза в 6 месяцев.
3. При отключении кабеля 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.
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. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
9. Если изделие не используется длительное время, то рекомендуется производить минимум один цикл заряда – разряда во избежание сокращения срока службы изделия.
10. Не допускайте падения изделия и не подвергайте его сильным ударам.
11. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе изделия.
12. Обязательно выключайте изделие после использования.
13. Не разбирайте изделие, не подвергайте его сильному нагреву и не кладите его в воду, так как это может привести к поломке изделия.
14. 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: Увлажнитель портативный.

Предназначен для повышения уровня влажности в помещении. Изделие не предназначено для использования в коммерческих целях.

Товарный знак / торговая марка: rombica.

Адрес производства: Эермейт Электрикал Шенжень Ко. Лтд, Хунфангфенгинг 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.



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, документацию.
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 неквалифицированного 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 косвенного 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 – 6 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ

СРОК СЛУЖБЫ – 12 МЕСЯЦЕВ

При невозможности 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 гарантийных вопросах 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

Серийный номер

Дата продажи

Печать продавца

Настоящим утверждаю 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

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

Не утилизируйте электрические устройства в несортированные 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