

rombica

Портативный ультрафиолетовый стерилизатор

Sterilizer Mini ID: ST-UVP02

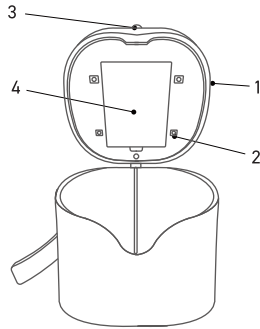


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Порт Type-C
2. Источник ультрафиолетовых лучей
3. Кнопка запуска процесса стерилизации
4. Отсек для батареек



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Порт питания: Type-C 5В/1А;
Батареи: AAA 1.5 В, 3 шт. (в комплекте отсутствуют)
Класс электробезопасности: III
Мощность стерилизации: 2 Вт
Длина волны: 270-280 нм
Автоматическая стерилизация: да, 1 минута
Габаритные размеры: 88 × 86 × 105 мм
Комплектация: устройство, Type-C кабель, документация

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подключите устройство к адаптеру питания при помощи кабеля Type-C – USB Type A или вставьте три батарейки AAA в отсек для батареек (4). Поместите предметы, которые необходимо стерилизовать, во внутреннюю камеру стерилизатора, плотно закройте крышку и нажмите на кнопку запуска процесса стерилизации (3). Световой индикатор на кнопке (3) будет мерцать в течение всего процесса стерилизации. После завершения процесса стерилизации световой индикатор на кнопке (3) погаснет. После этого вы можете открыть крышку и достать предметы.

Внимание! Если во время процесса дезинфекции открыть крышку, операция дезинфекции будет временно приостановлена, а ультрафиолетовое излучение будет автоматически отключено, чтобы предотвратить повреждения глаз и кожи. После того, как крышка закрыта, ультрафиолетовое излучение снова включается, процесс стерилизации возобновляется.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Не помещайте во внутреннюю камеру стерилизатора живые организмы.
2. Не смотрите длительное время на УФ излучение бактерицидного облучателя без специального оборудования (в комплект не входит).
3. Перед подключением блока питания «USB-сеть» (в комплект не входит) к электрической сети следует убедиться, что напряжение сети составляет 220 В. Также убедитесь, что напряжение блока питания «USB-сеть» (в комплект не входит) составляет 5 В. Рекомендуемые характеристики зарядного устройства «USB-сеть» (в комплект не входит) 5 В / 2 А.
4. При отключении кабеля питания никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
5. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус изделия и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
6. Избегайте воздействия на изделие повышенной влажности, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую неабразивную ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
7. Допустимое значение относительной влажности воздуха для безопасного использования изделия – не более 85%.
8. 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.
9. Не допускайте падения изделия и не подвергайте его сильным ударам.
10. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе изделия.
11. Обязательно выключайте изделие после использования.
12. Не разбирайте изделие, не подвергайте его сильному нагреву и не кладите его в воду, так как это может привести к поломке изделия.
13. 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. Не касайтесь и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.

Назначение товара: Портативный ультрафиолетовый стерилизатор (очиститель ультрафиолетовый). Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется для предметов. Товарный знак / торговая марка: rombica. «Трилайзер Технолоджи Ко.. Лтд» №2010, Сай Тиан Сауз Род, Футян Дистрикт, Шенжень, Китай. Импортер: ООО «ДИХАВС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д. 6, к. 1. info@di-house.ru. Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР. Произведено: Китай. info@rombica.ru. Техническая поддержка — support@rombica.ru. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Соответствует требованиям: TP TC 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, 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 неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подделочным внешним устройством, не предусмотренным изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, 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, порчи, повреждения или изменения данных и информации.

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

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 гарантийном вопросе 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

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ



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.

