

rombica

Портативный ультрафиолетовый стерилизатор

Sterilizer Portable ID: ST-UVP01



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Порт micro-USB
2. USB Type-A для зарядки устройств через провод
3. Беспроводное зарядное устройство
4. Ароматизирующий диффузор
5. Источник ультрафиолетовых лучей
6. Кнопка запуска процесса стерилизации
7. Кнопка запуска процесса ароматизации
8. Индикаторы выполнения процесса стерилизации



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Порт питания: micro-USB 5В/2А
Мощность стерилизации: 2 Вт
Длина волны: 254 нм
Беспроводная зарядка: да, 5 Вт
Функция ароматизации: да
Размер внутренней камеры: 180 x 100 x 22 мм
Комплектация: устройство, micro-USB кабель, документация

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подключите устройство к адаптеру питания при помощи кабеля Micro-USB – USB Type A: панель управления загорится, а звуковой сигнал подтвердит включение.

Поместите предметы, которые необходимо стерилизовать, во внутреннюю камеру стерилизатора, плотно закройте крышку и нажмите на кнопку запуска процесса стерилизации (6). Индикаторы выполнения процесса стерилизации будут показывать статус выполнения процесса стерилизации (25%, 50%, 75%, и 100%). Звуковые сигналы подтвердят начало и окончания процесса стерилизации.

Внимание! Беспроводное зарядное устройство включается автоматически при включении портативного стерилизатора.

ФУНКЦИЯ АРОМАТИЗАЦИИ

Для использования функции ароматизации добавьте в ароматизирующий диффузор (4) 2-3 капли эфирного масла, после чего поместите предметы во внутреннюю камеру стерилизатора, плотно закройте крышку и нажмите на кнопку запуска процесса ароматизации (7). Звуковые сигналы подтвердят начало и окончания процесса стерилизации.

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

Внимание! Для защиты источника УФ лучей от внешних механических повреждений при хранении, поместите устройства в защитную коробку.

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.
4. 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.
5. При отключении кабеля питания никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
6. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус изделия и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
7. 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.
8. Допустимое значение относительной влажности воздуха для безопасного использования изделия – не более 85%.
9. 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.
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.

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Спасибо, что выбрали Rombica. Мы благодарим Вас за покупку изделия Rombica. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.