

LUAZON

СТЕРИЛИЗАТОР ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Модель: LGS-02.
Артикул: 3005533.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим за приобретение продукции LuazON. Перед использованием прибора внимательно прочитайте инструкцию.

Особенности:

- дезинфекция мелких и средних инструментов: ножниц, пилкок, пинцетов, игл, боров, скальпелей, фрез, и т. д.;
- возможность обработки нескольких инструментов одновременно;
- время стерилизации: 30–40 минут;
- легкая замена ламп;
- безопасность применения;
- обработка не только металлических инструментов, но и изготовленных из пластмассы и других нетермостойких материалов.

Комплектация: стерилизатор для инструмента, инструкция, гарантийный талон.
Гарантия: 12 месяцев.

ОПИСАНИЕ

Специальные стерилизаторы применяются, чтобы избежать проблем, связанных с нарушением гигиенических правил. Прибор используется для обработки маникюрных, педикюрных, парикмахерских и косметологических инструментов, изготовленных не только из устойчивого к температурному воздействию металла, но и произведенного из пластмассы или других подобных материалов. С помощью данной модели можно проводить обеззараживание таких мелких и средних инструментов, как ножницы, пилки, пинцеты, иглы, бор, фрезы. Вместительный прибор позволит обработать даже маникюрные ванночки и расчески. Стерилизатор представляет собой колбу с расположенными внутри лампами, излучающими ультрафиолет. Это невидимое человеческому глазу электромагнитное излучение, длины волн которого находятся в диапазоне 10–400 нанометров. Оно является биологически активным. Воздействуя на живые клетки, такие лучи разрушают структуру ДНК, вследствие этого микроорганизмы теряют способность воспроизводства. УФ-лучи поражают только болезнетворные микробы, но при этом никак не воздействуют на окружающую среду, потому после обработки инструменты не теряют своих свойств. Процесс стерилизации длится 30–40 минут. После этого инструменты готовы к использованию и не нуждаются в сушке и заточке.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Используйте устройство только по назначению.
- Перед применением внимательно осмотрите прибор на отсутствие видимых неисправностей.
- Убедитесь, что рабочее напряжение лампы соответствует напряжению вашей электросети.
- Осуществляйте стерилизацию непосредственно перед использованием, чтобы быть уверенным, что инструменты останутся чистыми.

LUAZON

Модель: LGS-02.
Артикул: 3005533.

- Стерилизацию проводите только при закрытой крышке.
- Максимальное время стерилизации — 40 минут.
- Перед любым перемещением прибора удостоверьтесь, что он отключен от сети.
- Отключайте прибор от сети по окончании эксплуатации.
- Избегайте контакта прибора с водой.
- Если во время работы произошли какие-либо неполадки, обратитесь в сервисный центр.
- Не пытайтесь чинить прибор самостоятельно.
- Устройство не должно использоваться детьми или лицами с ограниченными умственными и физическими возможностями без присмотра.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Убедитесь, что устройство подключено к сети.
2. Нажмите на выключатель.
3. Положите инструменты в выдвижной ящик и вставьте его в аппарат. Так как обрабатывается только та поверхность, на которую непосредственно попадают ультрафиолетовые лучи, обязательно следует раскрыть инструменты, прежде чем подвергать их стерилизации в данном приборе. Проверьте, чтобы ящик был вставлен до конца, а инструменты не были расположены один на другом.
4. Ультрафиолетовый стерилизатор обрабатывает помещенные в него детали за 30–40 минут. После этого необходимо перевернуть их на другую сторону и снова подвергнуть стерилизации.
5. После проведения обработки вы можете выдвинуть ящик, и тогда ультрафиолет перестает излучаться.
6. По завершении работы с аппаратом нажмите на выключатель и вытащите электрический провод из розетки.
7. После проведения стерилизации как методом температурной, так и ультрафиолетовой обработки рекомендуется поместить боры и инструменты на хранение в ультрафиолетовый стерилизатор [или просто не вынимать их после данной процедуры].

ЗАМЕНА ЛАМПЫ

1. Отключите аппарат от сети.
2. Откройте крышку стерилизатора, потянув ее вверх, и уберите решетку.
3. Найдите лампочку в верхней части и поверните ее на 90 градусов по направлению от себя.
4. Извлеките лампочку через проушины.
5. Вставьте новую лампочку через проушины и поверните ее на 90 градусов по направлению к себе.
6. Вставьте решетку и закройте крышку.

ПРЕИМУЩЕСТВА

1. В процессе стерилизации инструменты не поддаются коррозии, не тупятся и не деформируются.
2. Устройство имеет хорошую вместительность и потребляет низкое количество электроэнергии.
3. Процесс стерилизации занимает немного времени. Для достижения необходимого эффекта достаточно 30 минут, поэтому за короткий промежуток времени можно продезинфицировать большое количество инструментов.
4. Легкость и удобство применения. Такой стерилизатор можно использовать не только в салонах, но и в домашних условиях.

ЧИСТКА И УХОД

- Перед чистой оборудования убедитесь, что питание отключено.
- Для проведения процедуры применяйте мягкие моющие средства, разведенные в воде. Откажитесь от растворителей, содержащих спирт жидкостью и чистящих порошков-абразивов, а также от ватных тампонов. Используйте мягкую ткань, от которой не остается волокон. Необходимо очищать только корпус, выдвижной ящик и крышку, не воздействуя на другие части аппарата.
- В заключение протрите все части стерилизатора сухой тканью для избавления от остатков влаги.
- Очитив, не включайте стерилизатор сразу.
- Никогда не погружайте прибор в воду или другую жидкость.
- Если прибор не используется, всегда вынимайте сетевую вилку из розетки.
- Не наматывайте шнур на корпус прибора.
- Храните прибор в сухом, прохладном, недоступном для детей месте.

LuazON. Искусство заботы о близких.