

# Однокамерный УФ стерилизатор для инструментов Germix

Предназначен для хранения стерилизованного инструмента и дезинфекции.

Самая распространенная торговая марка с установленной антибактерицидной лампой 8W. Полностью обеспечивает защиту от ультрафиолета, безопасен для мастера или клиента находящегося рядом с прибором. При выдвигании загрузочного лотка, работа стерилизатора прекращается автоматически. Ультрафиолетовый стерилизатор для инструментов Germix представляет собой качественный аппарат, рассчитанный как на профессиональное, так и домашнее использование.

Перед использованием провести дезинфекцию в химическом растворе Тефлекс.

Аппарат допустим в использовании в косметических педикюрных и маникюрных кабинетах для необходимой стерилизации рабочих аксессуаров и инструментов, изготовленных из любого материала: дерева, пластмассы, металла и комбинированных материалов. Принцип работы стерилизатора основывается на бактерицидном действии ультрафиолетового облучающего света. Работа со стерилизатором полностью безопасна для здоровья, поскольку находящаяся в нем ультрафиолетовая лампа не озонирует, а конструкция стерилизатора обеспечивает гарантированную защиту от УФ-облучения. Камера укомплектована комплектующими электрическими изделиями и бактерицидной лампой 8W. Стерилизатор УФ Гермик отвечает всем необходимым стандартам ЕС. Поскольку ультрафиолетовые лампы способны оказывать влияние лишь на то, что подвергаются непосредственному их воздействию, то проблему недостаточной стерилизации в затененных местах инструментов решают использованием комплексного подхода с иными методиками стерилизации.

## Технические характеристики:

- мощность: 8 Вт;
- номинальное напряжение: 220В;
- частота: 50 Гц;
- количество электрических ламп: 1
- размеры стерилизатора: 40x24x20 см
- Вес: 1, 960 г
- Время обработки: 30-45 минут.

## Инструкция:

- Перед тем как поместить инструменты в стерилизатор, необходимо их правильно обработать дезинфектором и провести процедуру стерилизации.
- Нажмите главный выключатель, расположенный на боковой панели аппарата.
- Убедитесь, что ящик вставлен до конца и инструменты не лежат друг на друге, позволяя закрыть ящик полностью. Время обработки: 30-45 минут.
- Работа ультрафиолетовой лампы возможна только при закрытии ящика до конца.
- Если вы закончили работу с аппаратом и не планируете включать его снова, рекомендуется выключить основной выключатель и вытащить электрический провод из розетки.

## Ремонт и замена изнашиваемых частей:

1. Ремонт и замена деталей должны производиться исключительно специалистами.
2. В случае ремонта аппарата всегда используйте детали, соответствующие техническим характеристикам данного изделия.
3. Чтобы заменить ультрафиолетовую лампу или электрический кабель при их повреждении, обратитесь к специалисту в сервисный центр.

## Инструкция по замене лампочки:

1. Отключите аппарат от сети.
2. Выдвините главный ящик прибора. С помощью отвертки разберите задний корпус, снимите верхнюю крышку.
3. Затем открутите 4 самореза крепления самой лампы и снимите защитную часть.
4. Аккуратно отсоедините контакты лампы, достаньте лампу и поменяйте на новую.
5. Соберите аппарат в исходное положение.

Рекомендуется менять лампу каждые 3-6 месяцев.

Гарантия: 3 месяца. Возврат и обмен возможен в течение гарантийного срока. Обязательные условия возврата/обмена: предоставление чека или накладной на товар, гарантийного талона и индивидуальной упаковки (коробка от товара).