

# **DMETEC CLEVO** **дезинфектор**

## Инструкция по эксплуатации



Введение .....	стр. 2
Спецификация .....	стр. 3
Описание .....	стр. 4
Руководство по эксплуатации .....	стр. 5
Меры предосторожности .....	стр. 5
Гарантийное обслуживание .....	стр. 7

*Уважаемый покупатель!*

Мы благодарим Вас за приобретение данного устройства. Прежде чем впервые использовать продукцию компании DMETEC необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией по ее эксплуатации.

Скейлеры, полимеризационные лампы и аппараты для быстрой дезинфекции наконечников могут использоваться в целях обеспечения технической базы врачей-стоматологов. Персонал медицинских учреждений, оснащенных оборудованием DMETEC, должен владеть полной информацией по эксплуатации данных приборов.

Продукция DMETEC отличается надежностью, высоким качеством комплектующих материалов и современным дизайном. При условии соблюдения всех рекомендаций руководства пользователя, мы гарантируем надежную работу нашего оборудования в течение всего срока эксплуатации.

*Компания DMETEC*

**ВАЖНО:** Компания DMETEC оставляет за собой право изменять конфигурацию и правила эксплуатации прибора в целом или его компонентов, согласно развитию технологии производства.

**ВНИМАНИЕ:** Не используйте устройство, если имеются повреждения аппарата или его составляющих, это может нанести вред здоровью. Не пытайтесь устранить серьезные неполадки самостоятельно, ремонт производится только квалифицированными специалистами. В случае возникновения неисправностей обращайтесь к компании-производителю или официальному дилеру компании.

## Спецификации

Модель	CLEVO
Наименование	UV дезинфектор
Напряжение	АС 220 В/60 Гц, 110 В/60 Гц, 100 В/60 Гц
Частота	60 Гц
Мощность освещения	21 Вт
Потребление мощности	22 Вт
Скорость электрического потока	0,180 А
Напряжение накала лампы	45 В DC
UV выход	5,7 Вт
Период эксплуатации лампы	8 000 часов
Вес	1,5 кг
Размеры	105 x 200 x 105 мм

## Описание

### Вид спереди

#### 1. Корпус.

#### 2. Световые индикаторы (желтый, красный, зеленый).

- Красный: включено питание.
- Зелёный: идёт процесс дезинфекции.
- Зелёный (мигающий): процесс дезинфекции только что завершён.
- Жёлтый: функционирует ATL Aroma(ароматизатор).

#### 3. Фронтальная панель.

#### 4. Панель со светодиодами.

На этой панели находятся 4 голубых светодиода. Когда начинается процесс дезинфекции, одновременно со звуковым сигналом загораются светодиоды. По окончании дезинфекции сигнал прозвучит 3 раза.

Также, если продезинфицированный наконечник либо скейлер не был извлечен из CLEVO, 4 светодиода будут мигать, как напоминание об оставленных инструментах.

#### 5. Силиконовая дверца.

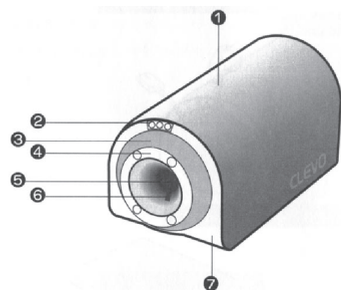
Силиконовая дверца полностью защищает от попадания UV-C излучения на руку. И также защищает от трения и ударов между наконечниками и стенками дезинфекционной камеры.

#### 6. Позиционный датчик.

Датчик автоматически запускает процесс дезинфекции, когда наконечник помещается в дезинфектор.

#### 7. Включатель повторной дезинфекции.

Если вы хотите повторить процесс дезинфекции, вам нужно нажать включатель. Система повторит процесс дезинфекции. Вам не нужно доставать и помещать обратно наконечник.



### Вид сзади

#### 1. Вытяжной вентилятор.

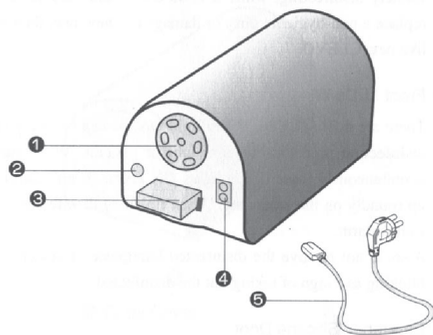
Вытяжной вентилятор работает в течение часа во время дезинфекции, чтобы избежать нагрева внутри CLEVO.

#### 2. Выключатель питания «ON/OFF».

#### 3. Картридж для ароматизатора.

#### 4. Коннектор электропитания.

#### 5. Сетевой шнур.



## Руководство по эксплуатации

1. Подключите питание.
2. Включите кнопку «ON» на задней панели.
3. Медленно поместите наконечник или скейлер в прибор через силиконовую дверцу на глубину 7–8 см. Затем зелёный индикатор и UV-C лампа автоматически включаются на 13 секунд. После дезинфекции зелёный индикатор и UV-C лампа автоматически выключаются, звуковой сигнал раздастся 3 раза. Голубые светодиоды мигают.
4. После того, как процесс дезинфекции завершён, и инструмент извлечён из CLEVO, светодиоды перестанут мигать автоматически.

### Внимание!

Перед применением, прибор должен быть тщательно очищен для улучшения эффекта дезинфекции.

## Меры предосторожности

1. При сильном нажатии на корпус, либо падении CLEVO может быть поврежден, несмотря на двойную внутреннюю упаковку.
2. Не берите прибор влажными либо масляными руками, а также не накрывайте влажными материалами. Это может привести к удару электрическим током.
3. Не ударяйте во время перевозки.
4. Держите прибор вдали от детей.
5. Не пытайтесь самостоятельно осуществлять ремонт прибора.
6. Не переносите прибор одной рукой, это может быть опасно. Не кладите тяжёлые вещи на CLEVO.
7. Не используйте в местах с высокой влажностью, это может привести к удару электрическим током.
8. Не используйте для очищения CLEVO инсектицидные опрыскиватели, бензол, разбавители.
9. Не дезинфицируйте инструменты тоньше наконечника, т.к. сенсор может не сработать на меньший диаметр.
10. Не оставляйте прибор в нагреваемых местах, особенно летом.
11. Перед подключением прибора, проверьте, совпадает ли напряжение в сети с параметрами указанными в спецификации.
12. Никогда не используйте прибор, если провод или вилка повреждены.
13. Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от нагревательных приборов, располагайте его на сухой и ровной поверхности.
14. Не заглядывайте внутрь прибора во время процесса дезинфекции. Вы можете повредить зрение.
15. Никогда не проверяйте работу прибора пальцем.



