

**R**ROLENCE



Стиль нового времени



С момента своего основания в 1981 году на острове Тайвань, компания Rolence Enterprise Inc. взяла за основу девиз: «Создавать стоматологическое оборудование только с применением передовых технологий в сфере медицины и материалов исключительно высокого качества». Каждый этап производства находится под пристальным вниманием, а готовая продукция проходит тщательный контроль. Продукция тестируется на каждом этапе производства. Обладатели стоматологического оборудования Rolence отмечают невероятный комфорт в использовании и надежность оборудования, что достигается за счет слаженной команды ведущих специалистов в области эргономики, исследований, поиска качественных и безопасных материалов. Каждый аппарат собирается вручную с большим вниманием и аккуратностью. Поэтому на сегодняшний день продукцию Rolence Enterprise Inc. могут оценить специалисты из более чем 80 стран по всему миру.





*Многофункциональные ультразвуковые  
пьезоэлектрические системы  
Elitedent - идеальное решение для  
выполнения периодонтических,  
эндодонтических процедур и удаления  
зубного камня.*

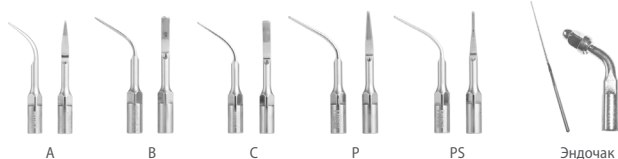
# Elitedent PS-2



**НОВИНКА**



Съемный  
автоклавируемый  
наконечник



Ультразвуковой пьезоэлектрический скалер со встроенной системой освещения Elitedent PS-2- достойная новинка в линейке скалеров производителя.

Благодаря применению уникальной технологии работы аппарата в режиме частоты 30 кГц, удалось максимально снизить уровень болевых ощущений во время процедуры.

Специально разработанный светодиодный наконечник обеспечивает отличную видимость рабочей области во время процедуры.

Усовершенствованный наконечник выдает мощность 8-10 Вт.

Съемная конструкция наконечника и уровень качества используемых материалов позволяют автоклавировать его при температуре 134 °С.

Богатый выбор насадок.

Современная эргономичная конструкция аппарата обеспечивает легкость управления и придает индивидуальный стиль аппарату.

## ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Удаление зубного камня (скейлинг)
- Удаление наддесневого камня и пятен
- Эндодонтия
- Пародонтология

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стационарный

В комплекте 5 насадок (тип А, В, С, Р, PS) и эндочак

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШxГxВ): 15,5 x 10,5 x 12,8 см

Вес: 1,2 кг

# Elitedent PS-25B



Ультразвуковой пьезоэлектрический скалер Elitedent PS-25B - оптимальный выбор для оснащения вашей клиники.

Встраиваемый в стоматологическую установку скалер не требует дополнительного места для размещения в кабинете.

Усовершенствованный наконечник выдает мощность 8-10 Вт.

Съемная конструкция наконечника и уровень качества используемых материалов позволяют автоклавировать его при температуре 134°С.

### ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

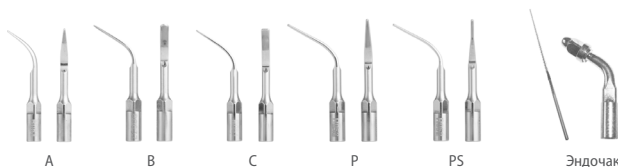
- Удаление зубного камня (скейлинг)
- Удаление наддесневого камня и пятен
- Эндодонтия
- Пародонтология



Металлический автоклавируемый контейнер



Съемный автоклавируемый наконечник



### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Встраиваемый

В комплекте 5 насадок (тип А, В, С, Р, PS) и эндочак

Давление воды: 100-340 кПа

Динамометрический ключ

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

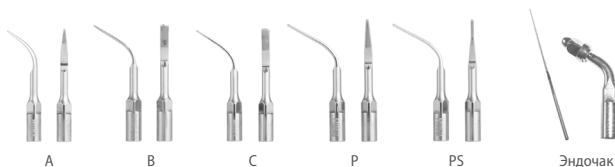
Размеры платы управления (ШxГxВ): 7 x 6,3 x 3,6 см

Вес наконечника: 185 г

# Elitedent PS-25



Съемный автоклавируемый наконечник



Ультразвуковой пьезоэлектрический скалер Elitedent PS-25 - стационарная версия.

Простая элегантная форма обеспечивает комфорт при обработке дезинфицирующими средствами.

Усовершенствованный наконечник выдает мощность 8-10 Вт.

Съемная конструкция наконечника и уровень качества используемых материалов позволяют автоклавирировать его при температуре 134°С.

Четкая форма в сочетании с прогрессивными технологиями выступает отличным аргументом в пользу выбора данной модели.

## ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Удаление зубного камня (скейлинг)
- Удаление наддесневого камня и пятен
- Эндодонтия
- Пародонтология

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стационарный

В комплекте 5 насадок (тип А, В, С, Р, PS) и эндочак

Давление воды 172-276 кПа

Динамометрический ключ

Педаль управления

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШхГхВ): 14,8x20,2x 8,4 см

Вес: 1,5 кг



# Elitedent PS-1 Plus



Переносной ультразвуковой скалер – профессиональное стоматологическое оборудование от компании Rolence.

TURBO-режим позволяет легко удалять особо трудные отложения зубного камня.

Уникальная автономная подача воды реализована в виде отдельно стоящей ёмкости, что делает процесс её заполнения более удобным и исключает износ герметичных сочленений при вертикальном креплении ёмкости непосредственно на сам аппарат.

Наличие емкости для автономной подачи воды делает аппарат мобильным и дает ему свободу перемещения.

Усовершенствованный наконечник выдает мощность 8-10 Вт.

Съемная конструкция наконечника и уровень качества используемых материалов позволяют автоклавировать его при температуре 134 °С.

Удобная и функциональная панель управления в нескольких цветовых решениях.

Прочный корпус из алюминиевого сплава.

## ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Удаление зубного камня (скейлинг)
- Удаление наддесневого камня и пятен
- Эндодонтия
- Пародонтология



Съемный автоклавируемый наконечник



Ёмкость для автономной подачи воды



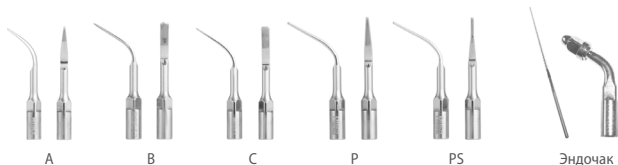
Для нормального режима слегка нажмите на педаль.



TURBO-режим активизируется при полном нажатии.



Варианты Цветов



A

B

C

P

PS

Эндочак

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Переносной

Автономная подача воды

Turbo-режим

В комплекте 5 насадок (тип А, В, С, Р, PS) и эндочак

Ёмкость автономной подачи воды

Давление воды: 172-276 кПа

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШxГxВ): 6,5 x 21 x 23 см

Вес: 2, 7 кг



# Elitedent PS-1 Dual



Переносной ультразвуковой скалер – профессиональное стоматологическое оборудование от компании Rolence.

TURBO-режим позволяет легко удалять особо трудные отложения зубного камня.

Уникальная автономная подача воды реализована в виде двух отдельно стоящих ёмкостей, что делает процесс их заполнения более удобным и исключает износ герметичных сочленений при вертикальном креплении ёмкости непосредственно на сам аппарат.

Наличие двух емкостей для автономной подачи воды делает аппарат мобильным и дает ему свободу перемещения.

Усовершенствованный наконечник выдает мощность 8-10 Вт.

Съемная конструкция наконечника и уровень качества используемых материалов позволяют автоклавировать его при температуре 134 °С.

Удобная и функциональная панель управления в нескольких цветовых решениях.

Прочный корпус из алюминиевого сплава.

## ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

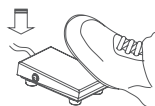
- Удаление зубного камня (скейлинг)
- Удаление наддесневого камня и пятен
- Эндодонтия
- Пародонтология



Съемный автоклавируемый наконечник



2 емкости для автономной подачи воды



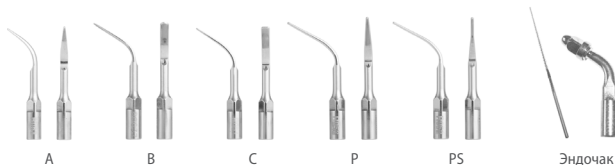
Для нормального режима слегка нажмите на педаль.



TURBO-режим активизируется при полном нажатии.



Варианты Цветов



A

B

C

P

PS

Эндочак

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Переносной

Автономная подача воды

Turbo-режим

В комплекте 5 насадок (тип А, В, С, Р, PS) и эндочак

2 емкости для автономной подачи воды

Давление воды: 172-276 кПа

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 38 Вт

Размеры (ШхГхВ): 21,5 x 22 x 23 см

Вес: 3, 4 кг

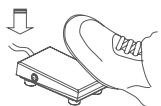
# Elitedent PS-1



Съемный автоклавируемый наконечник



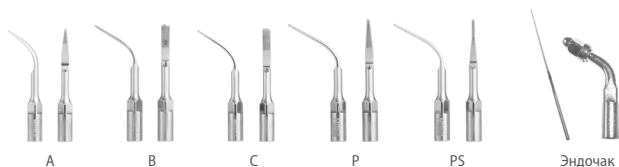
Варианты Цветов



Для нормального режима слегка нажмите на педаль.



TURBO-режим активизируется при полном нажатии.



Стационарный ультразвуковой скалер – профессиональное стоматологическое оборудование компании Rolence.

TURBO-режим позволяет легко удалять особо трудные отложения зубного камня.

Усовершенствованный наконечник выдает мощность 8-10 Вт.

Съемная конструкция наконечника и уровень качества используемых материалов позволяют автоклавирувать его при температуре 134 °С.

Удобная и функциональная панель управления в нескольких цветовых решениях.

Прочный корпус из алюминиевого сплава.

## ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Удаление зубного камня (скейлинг)
- Удаление наддесневого камня и пятен
- Эндодонтия
- Пародонтология

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стационарный

Turbo-режим

В комплекте 5 насадок (тип А, В, С, Р, PS) и эндочак

Давление воды: 172-276 кПа

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШхГхВ): 6,5 x 21 x 23 см

Вес: 2, 3 кг



*В полимеризационных лампах Elitedent, Ultra-Lite и системах профессионального отбеливания всё продумано для удобства стоматолога: новейшие технологии и функции интуитивно понятны; высокая мощность гарантирует уверенность в каждой процедуре.*

# Ultra-Lite 1800E



Мощная полимеризационная лампа обеспечивает отличные результаты.

Высокая мощность излучения до 2.000 мВт/см<sup>2</sup>.

Эргономичная форма лампы обеспечивает удобное позиционирование световода в ротовой полости пациента.

LCD-дисплей.

4 рабочих режима: стандартный, мягкий старт, импульсный, TURBO-режим.

Удобные кнопки управления специально рассчитаны на нажатие в перчатках.

Мощная встроенная принудительная система охлаждения.

Уникальная система одновременной зарядки двух литиевых аккумуляторных батарей кассетного типа. Замена разряженной батареи на батарею с полной зарядкой занимает несколько секунд.

Возможность автоклавирувания световода позволяет предотвратить распространение перекрестной инфекции.

Встроенный радиометр.

Различные диаметры световодов (опция)



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Беспроводная

Длина волны: 440-490 нм

Мощность излучения: до 2000 мВт/см<sup>2</sup>

4 режима работы

2 литиевые батареи

Встроенный радиометр

Цветной LCD дисплей

Размер со световодом (ШхГхВ): 6 x 9 x 18 см

Вес: 330 г

# Ultra-Lite 1000E



Компактная мощная лампа с практичным дизайном пистолетного типа.

Высокое качество применяемых материалов.

При компактных размерах использование мощных светодиодов обеспечивает высокую мощность лампы.

Лампа подходит для всех видов светоотверждаемых стоматологических материалов.

Большой ресурс работы светодиода (более 2000 часов).

4 рабочих режима: стандартный, мягкий старт, импульсный, TURBO-режим.

Удобные кнопки управления специально рассчитаны на нажатие в перчатках.

Мощная встроенная принудительная система охлаждения.

Эргономичная форма лампы обеспечивает удобное позиционирование световода в ротовой полости пациента.

Фиброоптические световоды разного диаметра (опция).

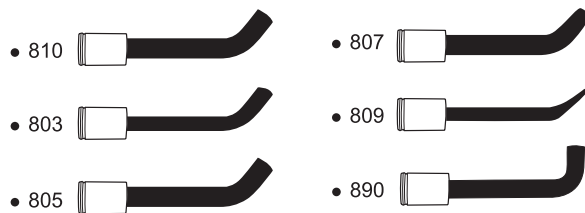
Возможность автоклавирувания световода позволяет предотвратить распространение перекрестной инфекции.

Мощная литиевая батарея (2300 мА/ч) обеспечивает выполнение 500 циклов полимеризации по 5 секунд без подзарядки прибора.

Полимеризационную лампу удобно держать в руке благодаря эргономичному дизайну корпуса.

Встроенный радиометр.

Различные диаметры световодов (опция)



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Беспроводная

Время полимеризации от 1 сек.

Длина волны: 390-480 нм

Мощность излучения: до 2000 мВт/см<sup>2</sup>

4 режима работы

Встроенный радиометр

Размер со световодом (ШхГхВ): 4 x 6,6 x 13,3 см

Вес: 200 г

# Elitedent Q-4



Модель Elitedent Q-4 предназначена для полимеризации всех видов композитных стоматологических материалов.

Мощность излучения до 1400 мВт/см<sup>2</sup>.

Эргономичная форма лампы обеспечивает удобное позиционирование световода в ротовой полости пациента.

2 рабочих режима: стандартный, мягкий старт.

Цифровой дисплей таймера, возможность выбора режима полимеризации.

Встроенная система охлаждения.

Возможность использования в качестве проводной и беспроводной лампы.

Настройка таймера: 5, 10, 15, 20 сек.

Мощная высокочемкая литиевая батарея обеспечивает выполнение не менее 200 циклов полимеризаций по 10 секунд без подзарядки.

Панель управления с прорезиненными кнопками предотвращает попадание влаги и создает дополнительное удобство в работе.

Возможность автоклаивирования световода позволяет предотвратить распространение перекрестной инфекции.

Продуманный дизайн, легкость и компактность.

Различные диаметры световодов (опция)



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Беспроводная

Длина волны: 390-480 нм

Мощность излучения: до 1400 мВт/см<sup>2</sup>

Возможность работы от сети и от аккумулятора

Размер со световодом (ШхГхВ): 3 x 3 x 24 см

Вес: 155 г

# Elitedent Q-4 W



Модель Elitedent Q-4W предназначена для полимеризации всех видов композитных стоматологических материалов.

Мощность излучения до 1400 мВт/см<sup>2</sup>.

Эргономичная форма лампы обеспечивает удобное позиционирование световода в ротовой полости пациента.

2 рабочих режима: стандартный, мягкий старт.

Цифровой дисплей таймера, возможность выбора режима полимеризации.

Встроенная система охлаждения.

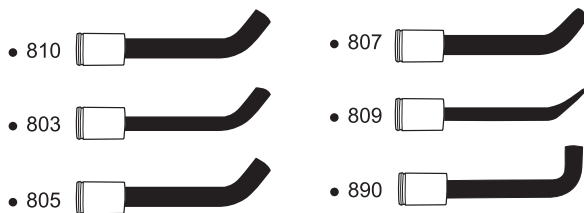
Настройка таймера: 5, 10, 15, 20 сек.

Панель управления с прорезиненными кнопками предотвращает попадание влаги и создает дополнительное удобство в работе.

Возможность автоклавирувания световода позволяет предотвратить распространение перекрестной инфекции.

Продуманный дизайн, легкость и компактность.

Различные диаметры световодов (опция)



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Встраиваемая

Длина волны: 390-480 нм

Мощность излучения: до 1400 мВт/см<sup>2</sup>

2 режима работы

Размер со световодом (ШхГхВ): 3 x 3 x 24 см

Вес: 125 г



# Elitedent Q-5



НОВИНКА

Лампа Elitedent Q-5 - сочетание новейших технологий в области полимеризации.

Мощность излучения до 1200 мВт/см<sup>2</sup>.

Низкие потери светового потока.

Модернизированный дизайн корпуса лампы.

Удобное позиционирование световода в ротовой полости.

3 режима продолжительности полимеризации: 5, 10, 15 секунд.

Высококачественные материалы.

Возможность встраивания в стоматологическую установку.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Длина волны: 440~480 нм;

Мощность излучения: до 1400 мВт/см<sup>2</sup>

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Размеры наконечника: длина 23.5 см, диаметр 2.5 см

Вес: 88 г

# Elitedent Q-6



НОВИНКА

Модель Elitedent Q-6 – новинка в ряду полимеризационных ламп от производителя Rolence.

Смелый технологичный дизайн.

Мощность излучения до 1400 мВт/см<sup>2</sup> и низкие потери светового потока обеспечивают идеальные результаты работы.

Возможность автоклаивирования световода позволяет предотвратить распространение перекрестной инфекции.

Надежная в эксплуатации конструкция.

3 режима продолжительности полимеризации: 5, 10, 15 секунд.

Возможность встраивания в стоматологическую установку.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Длина волны: 440~480 нм

Мощность излучения: до 1400 мВт/см<sup>2</sup>

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Размер со световодом (ШхГхВ): 2,5 x 2,5 x 23,5 см

Вес: 88 г

# Crystal 1200



Crystal 1200 - уникальная система профессионального отбеливания. Эффективное современное и качественное оборудование для кабинетного отбеливания зубов.

Эргономичный дизайн, удобная ручка и пульт дистанционного управления. Мобильная компактная конструкция.

Электронный таймер на 5, 10, 20 сек.

Изменение оттенка зубной эмали на 8 тонов по шкале Vita менее чем за 40 минут.

Пластичное плечо для оптимального позиционирования.

Высокоскоростная система отбеливания зубов Multi-Arch и автоматическая система охлаждения.

Удобная панель управления оснащена цифровым LCD-дисплеем, звуковым сигналом и таймером.

Защитные очки в комплекте.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Длина волны: 390~490 нм

Мощность излучения: до 1200 мВт/см<sup>2</sup>

Напряжение: 100~240В AC 50/60Гц

Размеры блока управления (ШхГхВ): 10 x 12 x 18 см

Размеры мобильной стойки (ШхГ): 53 x 53 см

Максимальное расстояние генератора излучения от стойки: 64 см

Вес: 3,45 кг



CE  
0120

