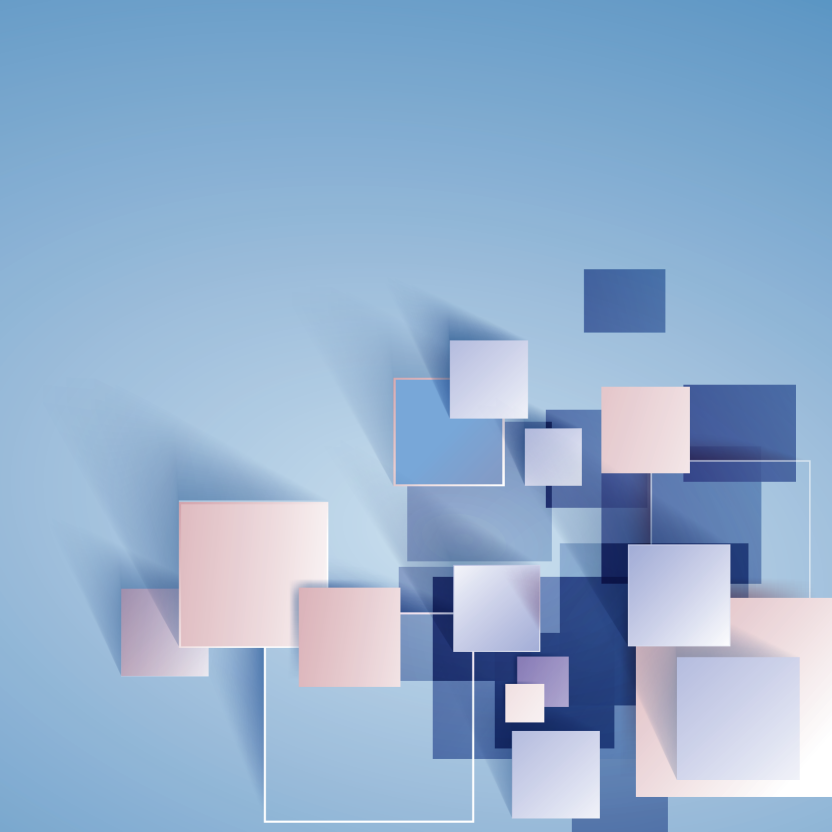


Стиль нового времени



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





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 A, B, C, P, PS) и эндочак

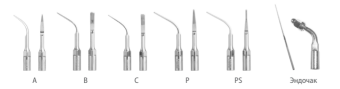
Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШхГхВ): 15,5 х 10,5 х12,8 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 A, B, C, P, PS) и эндочак

Давление воды: 100-340 кПа

Динамометрический ключ

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 B 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры платы управления (ШхГхВ): 7 х 6,3 х 3,6 см

Вес наконечника: 185 г



Elitedent PS-25



версия. Простая элегантная форма обеспечивает комфорт при обработке дезинфи-

Ультразвуковой пьезоэлектрический скалер Elitedent PS-25 - стационарная

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 автоклавировать 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



автоклавируемый наконечник

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стационарный

В комплекте 5 насадок (тип A, B, C, P, PS) и эндочак

Давление воды 172-276 кПа

Динамометрический ключ

Педаль управления

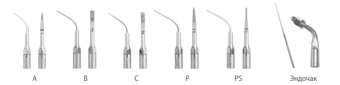
Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШхГхВ): 14,8х20,2х 8,4 см

Вес: 1,5 кг



Elitedent PS-1 Plus



Съемный автоклавируемый наконечник



Емкость для автономной подачи воды





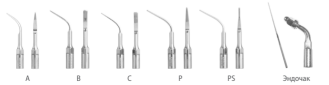




Для нормального режима слегка нажмите на педаль.



TURBO-режим активизируется при полном нажатии.



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°C.

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

Переносной

Автономная подача воды

Turbo-режим

В комплекте 5 насадок (тип A, B, C, P, PS) и эндочак

Емкость автономной подачи воды

Давление воды: 172-276 кПа

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 B 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 35 Вт

Размеры (ШхГхВ): 6,5 x 21 x 23 см

Вес: 2, 7 кг

Elitedent PS-1 Dual



1

Съемный автоклавируемый наконечник



2 емкости для автономной подачи воды





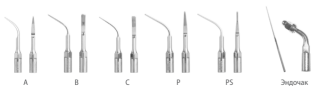
Варианты Цветов



Для нормального режима слегка нажмите на педаль.



TURBO-режим активизируется при полном нажатии.



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°C.

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

Переносной

Автономная подача воды

Turbo-режим

В комплекте 5 насадок (тип A, B, C, P, PS) и эндочак

2 емкости для автономной подачи воды

Давление воды: 172-276 кПа

Частота: 30 кГц (+/-5%)

Напряжение: 100~240 B 50/60 Гц

Макс. потребляемая мощность: 38 Вт

Размеры (ШхГхВ): 21,5 х 22 х 23 см

Вес: 3, 4 кг

Elitedent PS-1



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 автоклавировать его при температуре 134°C.

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



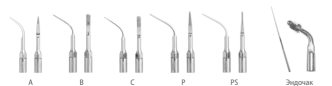
Варианты Цветов



Для нормального режима слегка нажмите на педаль.



TURBO-режим активизируется при полном нажатии.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стационарный

Turbo-режим

В комплекте 5 насадок (тип A, B, C, P, 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 х 21 х 23 см

Вес: 2, 3 кг



Ultra-Lite 1800E



Мощная полимеризационная лампа обеспечивает отличные результаты.

Высокая мощность излучения до 2.000 мВт/см².

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 автоклавирования световода позволяет предотвратить распространение перекрестной инфекции.

Встроенный радиометр.

Различные диаметры световодов (опция)



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Беспроводная

Длина волны: 440-490 нм

Мощность излучения: до 2000 мВт/см²

4 режима работы

2 литиевые батареи

Встроенный радиометр

Цветной LCD дисплей

Размер со световодом (ШхГхВ): 6 х 9 х 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 автоклавирования 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/см2

4 режима работы

Встроенный радиометр

Размер со световодом (ШхГхВ): 4 х 6,6 х 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/см².

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 высокоемкая 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 автоклавирования 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/см²

Возможность работы от сети и от аккумулятора

Размер со световодом (ШхГхВ): 3 х 3 х 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/см².

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 автоклавирования 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/см²

2 режима работы

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

Вес: 125 г



Elitedent Q-5



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

Мощность излучения до1200 мВт/см².

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/см²

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Размеры наконечника: длина 23.5 см, диаметр 2.5 см

Вес: 88 г



Elitedent Q-6



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

Смелый технологичный дизайн.

Мощность излучения до 1400 мВт/см² и низкие потери светового потока обеспечивают идеальные результаты работы.

Возможность автоклавирования 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/см²

Напряжение: 100~240 В 50/60 Гц

Размер со световодом (ШxГxВ): 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/см²

Напряжение: 100~240B AC 50/60Гц

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

Размеры мобильной стойки (ШхГ): 53 х 53 см

Максимальное расстояние генератора излучения от стойки: 64 см

Вес: 3,45 кг







Компания ЮНИДЕНТ - эксклюзивный дистрибьютор продукции Rolence в России

119571, г. Москва, Ленинский проспект, 156 Горячая линия для клиентов +7 (965) 310-3820 Тел.: +7 (495) 434-4601 | Факс +7 (495) 434-1020 www.unident.ru | unident@unident.net | ornt@unident.ne

ЮНИДЕНТ-Поволжье, г. Самара, ул. Радонежская, 9 Тел.: +7(846) 979-86-00 office@unident-volga.ru

