

PEOPLE HAVE PRIORITY



Вы не поверите  
своим глазам



pyon 2 led

Великолепный обзор  
благодаря светодиодам

# Ультразвуковой аппарат с пьезокерамическим наконечником с пятиточечной подсветкой

Руон 2: Это компактный ультразвуковой аппарат со стерилизуемым наконечником с пятью светоизлучающими диодами. Это означает, что вы можете работать так, как вы работали бы при дневном освещении, и с большим полем подсветки по сравнению с обычными источниками света. Это также

означает, что луч максимально точно попадает на зуб и отражается от его поверхности, благодаря чему вы можете гораздо четче увидеть контрасты. Ваши действия, несомненно, будут точнее и успешнее.



## **Стерилизуемые светодиоды**

Идеальная чистота повсюду, куда бы вы ни бросили взгляд. Наконечник с кольцом подсветки из светодиодов может быть повергнут стерилизации. Кроме того, аппарат Руон 2 выпускается с фильтром для охлаждающей жидкости, который гарантирует чистоту воды. Аппарат также имеет специальную функцию промывки, позволяющую

безопасно и быстро удалить оставшуюся в аппарате воду до начала другой процедуры.

## **Система безопасности**

Если насадки не вставлены в наконечник правильно и плотно, прибор автоматически прекращает свою работу.

## **Наконечник**

Наконечник аппарата Руон 2 поражает своим малым весом, эргономичным дизайном и кольцом подсветки из 5 светоизлучающих диодов. Это означает, что вы можете работать спокойно, не ощущая усталости, и, не отвлекаясь, сосредоточиться на деталях.

# Три области применения

Pyon 2: Пьезокерамический наконечник со светодиодами для снятия зубного камня, пародонтологии и микропрепарирования. Благодаря новому ультразвуковому аппарату производства компании W&H вы обязательно добьетесь наилучших результатов во всех областях применения. Кольцо с диодной подсветкой по технологии LED в наконечнике позволяет работать более точно и тщательно. Наконечник аппарата Pion 2 будет

эффективен и в тех случаях, когда вам нужно удалить небольшие частички поддесневых отложений, и для удаления серьезных конкрементов, и при лечении заболеваний пародонта, и при обработке полостей. Очень важно также наличие разнообразных насадок, идеально приспособленных для многопрофильного применения в стоматологии.



## 5 светодиодов

Светоизлучающие диоды основаны на полупроводниках, которые преобразуют электричество в свет. Эта технология позволяет изготавливать надежные стерилизуемые источники света, которые почти не нагреваются, устойчивы к ударам и не образуют вредного

излучения. Кроме того, светодиоды служат гораздо дольше традиционных источников освещения. Благодаря этому удается значительно снизить расходы.

## 3 области применения

Благодаря удобной в пользовании ручке регулировки интенсивности

колебаний ультразвуковую мощность на аппарате Pyon 2 можно без труда регулировать в соответствии с областью применения и /или выбранной насадкой, независимо от того, занимаетесь ли вы лечением в области профилактики, пародонтологии или обработкой полостей.

# Искусная техника исполнения наконечника

Набор насадок фирмы W&H для аппарата Рyon 2 – это первоклассный и высококачественный выбор. W&H выпускает как универсальные насадки для

профилактики, так и новейшие насадки – например, насадку для обработки пломб, позволяющую удалять небольшие разрушенные участки. Система безопасности,



## 1U

С помощью новой универсальной насадки 1U фирмы W&H можно удалять зубной камень на всех участках поддесневой и наддесневой областей. Это позволяет выполнять всю процедуру без утомительной смены насадок.



## 2U

Более длинная и узкая насадка 2U особенно хорошо подходит для повторного лечения пациентов, для тонкой и более глубокой обработки пародонтальных карманов. С ее помощью можно аккуратно удалять поддесневой зубной камень и налет.



## 3U

Универсальная насадка 3U также была создана для ювелирного удаления отложений в наддесневой области. Насадка слегка закруглена, имеет короткую и узкую форму, что делает ее идеальным инструментом для очистки межзубных промежутков.

## Ключ для смены насадок

С помощью ключа для смены насадок производства фирмы W&H насадки легко устанавливаются и снимаются. При установке насадки отчетливый щелчок указывает, что нужное крутящее усилие достигнуто. Кроме того, ключ для смены насадки служит идеальным контейнером во время ее стерилизации.



# Исключительные результаты во всех областях

предусмотренная в наконечнике Pyon 2, гарантирует полную безопасность во время эксплуатации. Если насадка установлена

неправильно или неплотно, аппарат автоматически прекращает свою работу.



## 4U

Для удаления зубного камня на больших участках.



## 1P

Предназначена для удаления конкрементов, образовавшихся в поддесневой области. Совершенно новая насадка Perio особенно хорошо подходит для обработки глубоких пародонтальных карманов.

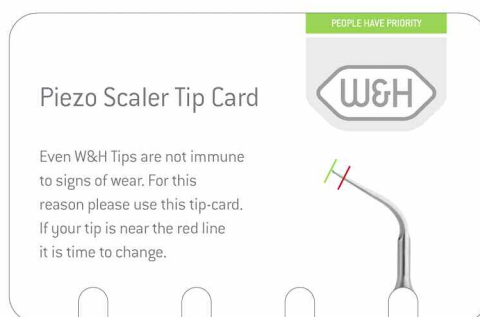


## 1R

Насадка с алмазным кончиком предназначена для препарирования фиссур, удаления дентиклей, пломбировочного материала из устьев корневых каналов и их расширения.

## Карточка проверки уровня износа насадки

Чтобы исключить использование изношенных насадок, компания W&H предлагает вам при работе универсальными насадками и насадкой Perio воспользоваться специальной карточкой, с помощью которой можно измерить степень износа насадок. Износ не должен превышать 2 мм.



# Один наконечник – два варианта: с подсветкой и без подсветки



## Наконечник Pyon 2 без подсветки

можно разбирать, стерилизовать, он легко очищается, в нем предусмотрена система безопасности: если насадка не зафиксирована, работа наконечника автоматически прекращается.

## Наконечник Pyon 2 с подсветкой:

кольцо с 5 светодиодами можно снимать и стерилизовать. Наконечник может быть разобран и простерилизован. В наконечнике с подсветкой также предусмотрена система безопасности: если насадка не зафиксирована, работа наконечника автоматически прекращается

Наконечник можно использовать как с подсветкой, так и без нее. Стандартно наконечник поставляется со светодиодами, но к нему прилагается более узкая крышка носовой части для тех случаев, когда освещение не требуется.

# Pyon 2 – ультразвуковой аппарат с наконечником со светодиодами



# Технические данные



Размеры аппарата (Ш x Дл x Выс.):	164 x 170 x 77 мм
Вес устройства:	460 г
Частота ультразвуковых колебаний:	27 – 32 кГц
Шланг для охлаждающей жидкости:	2 м
Длина шланга наконечника с муфтой:	1,8 м
Вес наконечника:	52,5 г
Макс. расход охлаждающей жидкости:	са. 50 мл/мин



Официальный дилер  
компании W&H в России:  
ОМТ, Москва  
Тел.: 495 / 229 33 75  
Факс: 495 / 933 27 57  
E-mail: info@omt.ru  
Web-site: www.omt.ru