

КАЧЕСТВО, НА  
КОТОРОЕ МОЖНО  
РАССЧИТЫВАТЬ

ANTHOS CLASSE A6 PLUS

CONTINENTAL  
INTERNATIONAL

A6.

ex  
plore



Making Your Life Better.

NOVGODENT  
Ставропольский край, с. Верхнерусское,  
ул. Батайская, 24г.

E-mail:  
shop@novgodent.ru

8 (800) 2345-888



ENJOY THE DIFFERENCE

# CLASSE A6 PLUS



# experience profile

**открывайте комфорт.**  
Конструкция, которая обеспечивает комфорт для стоматолога, команды и пациентов. Сочетание эффективности и удобства избавляет стоматологов от физической нагрузки.

**открывайте потенциал.**  
Функции и технологии, которые позволяют стоматологам уверенно заниматься различными видами лечения благодаря полностью интегрированному, передовым ПО, инструментам и системам.

**открывайте безопасность.**  
Дизайн-концепция, предназначенная для минимизации всех рисков перекрестного загрязнения. Автоматические, сертифицированные системы гигиены. Активная защита пациентов и стоматологической команды.

**Anthos Classe A6 PLUS здесь.**

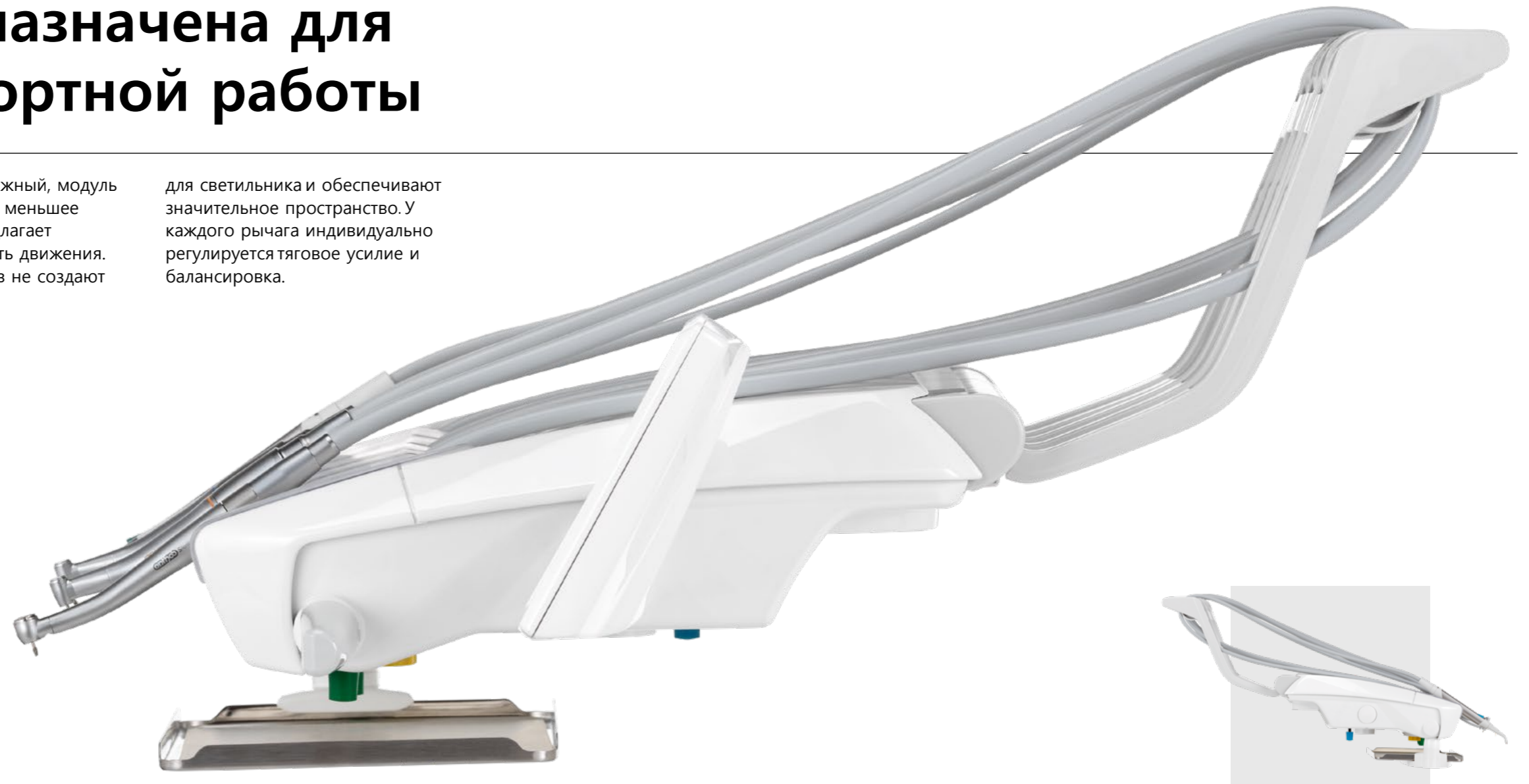


# Предназначена для комфортной работы

## ЛЕГКОСТЬ

Компактный и подвижный, модуль Continental занимает меньшее пространство и предлагает выдающуюся гибкость движения. Рычаги инструментов не создают помех

для светильника и обеспечивают значительное пространство. У каждого рычага индивидуально регулируется тяговое усилие и балансировка.



### Технология SideFlex.

Оснащенные технологией SideFlex, рычаги инструментов эргономично повторяют боковые движения трубок. Соединение снижает тягу на запястье и усталость и при этом оптимизирует возврат инструмента из каждой рабочей позиции.



**Рабочий комфорт.** Для регулировки высоты инструмента активируется пневматический отпуск сенсором на рукоятке. Опциональный шестой инструмент и модуль столика, доступный в двух размерах: стандартном и компактном.



# Простая практичная геометрия



## ГИБКОСТЬ

Сочетание гибкой системы рычагов и скрупулезно спроектированного модуля International дает стоматологам полную свободу движения в каждой операционной зоне. Эргономично расположенные инструменты прочно сидят в держателях и позволяют легко

брать наконечник из каждой позиции. Благодаря геометрии, которая оптимизирует организацию лечебного пространства, модуль International обеспечивает легкий доступ к инструментам и идеально расположенному дисплею.



**Дополнительный держатель.** Шестой держатель инструмента и подключение радиографического сенсора Zen-X доступны в виде аксессуаров.

**Негатоскоп.** Оснащенный подсветкой и достаточно крупный для отображения больших и панорамных снимков, положение негатоскопа дает пользователю удобный прямой обзор.



**Столик.** Доступен в трансоракальной версии большого размера, обеспечивает большую поверхность поддержки в комфортной досягаемости для стоматолога и ассистента.



# Полностью оснащенный блок ассистента



## ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ

Максимально гибкая конфигурация со стороны ассистента, где доступны модули на 3 или 5 держателей. Закрепляемый на двухшарнирном рычаге с регулируемой высотой, этот полезный модуль содержит сенсорный экран с защитным стеклом, который управляет

движением кресла пациента и рядом ключевых функций, таких как запуск гигиенических систем (где применимо), подача воды в стакан, вкл/выкл светильника, промывка и режим ожидания.



**Модуль ассистента с 5 инструментами.** Опциональный модуль имеет 5 инструментов. Он принимает любое желаемое положение для максимальной рабочей эргономики. Две канюли можно объединить с 3 наконечниками по желанию, включая камеру, пистолет и T-LED полимеризационную лампу или динамический инструмент.



**Модуль ассистента с 3 инструментами.** В стандартной поставке модуль с 3 инструментами может принимать множество положений, обеспечивая эффективный ответ на все клинические задачи. Позиционируемый стальной столик завершает спектр аксессуаров.



## Плевательница с оптическим датчиком.

Система подачи воды в стакан может быть оборудована автоматическим датчиком наполнения. Керамическая чаша полностью съемная и позволяет проводить быструю эффективную очистку. Электрическая плевательница также доступна в виде опции. В этом случае программа синхронизирует задачи промывки и движение кресла.





**CLASSE A6 PLUS**  
CONTINENTAL





**CLASSE A6 PLUS**  
INTERNATIONAL



# ЭКСКЛЮЗИВНОСТЬ И ДИЗАЙН



## СТИЛЬ



С одной стороны, компактный дизайн корпуса установки и широкий выбор цветов придадут кабинету стильный образ. С другой, выдающаяся практичность и материалы высокого качества. Резервуар независимой подачи воды (доступный снаружи), большая дверца для беспрепятственного доступа к системам внутри корпуса установки и блок плевательницы, который в режиме ожидания находится вне зоны лечения.

### Уникальная индивидуальность.

Корпус установки доступен в 4 цветовых схемах, можно установить стандартную или анатомическую обивку, обе доступны в 14 различных цветах.

### Анатомическая подкладка.

Оptionальная анатомическая подкладка предлагает пациентам испытать эксклюзивное ощущение приятного.



## ЦВЕТА

- 102 198 Атлантический синий
- 113 183 Тихоокеанский синий
- 106 196 Средиземноморский
- 136 186 Индийский голубой
- 135 194 Венецианский красный
- 115 195 Шотландский лосось
- 132 192 Фиолетовая черника
- 134 184 Японская глициния
- 103 182 Желтый Невада
- 123 193 Полинезийский зеленый
- 101 197 Карибский зеленый
- 137 187 Атласное серебро
- 121 199 Антрацитовый серый
- 130 180 Графитовый черный

### Стандартная обивка



### Анатомическая обивка



# Очертания комфорта



## КОНТУРЫ

Конструкция кресла пациента оптимизирует рабочую эргономику для стоматолога и предоставляет максимальный комфорт пациенту. Сиденье и спинка с тонким профилем не занимают пространство под креслом пациента.



**Кресло специальной формы.** Коническая форма и компактность позволяют всей стоматологической команде работать быстро и беспрепятственно. Чистые, простые линии делают санитарную обработку максимально легкой.

## ФОРМА



**Спинки.** Два типа спинки на выбор (узкая/широкая) отвечают всем эргономическим предпочтениям врача. Как и всегда, спинка гарантирует комфорт пациента и легкий доступ.

# Качество в ДВИЖЕНИИ



## СИНХРОНИЗАЦИЯ



Обтекаемое и при этом крепкое, кресло пациента имеет мотор с сертификатом соответствия, который способен поднимать пациентов весом до 190 кг. Благодаря новой геометрии ISO-JOINT компенсация движения спинка-сиденье придает максимальный комфорт и минимизирует скольжение головы пациента.

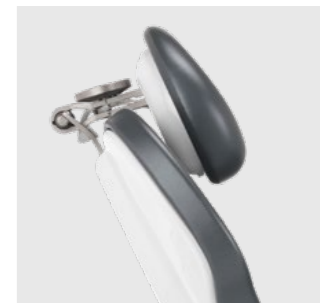
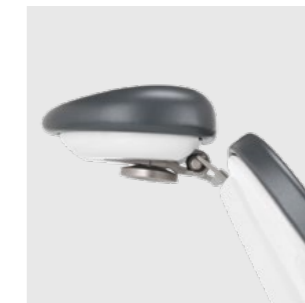
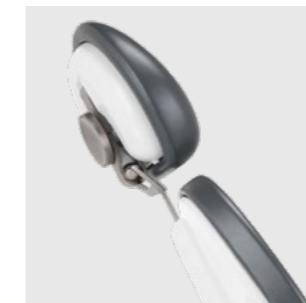
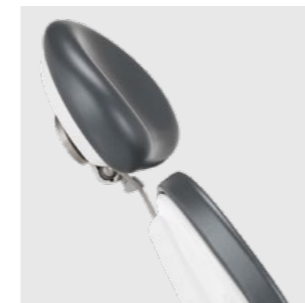
**Подлокотники.** Поворотные подлокотники предлагают комфорт, вставки подходят под обшивку.



**Вертикальный ход.** Широкий вертикальный ход (37-80 см) делает лечение более комфортным и обеспечивает легкий доступ в кресло для пожилых пациентов.

## АНАТОМИЯ

**Подголовники.** В дополнение к версии с 2-осевой регулировкой и механической фиксацией опциональный подголовник Comfort идеально повторяет анатомические линии пациента. Орбитальное 3-осевое движение позволяет идеально располагать голову, обеспечивая комфорт пациента в течение длительного лечения.



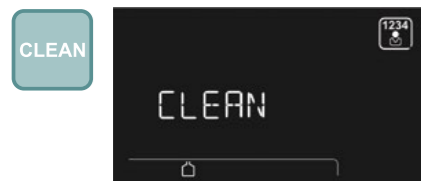
# Расширенные функции, гарантированная точность



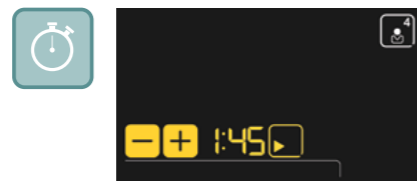
## СЕНСОРНЫЙ LCD

Classe A6 Plus оснащен новым цветным ЖК сенсорным экраном. Цветные значки упрощают понимание различных функций. Кнопки срабатывают

немедленно. На дисплее ясно отображается вся ключевая информация. Доступ к настройкам отдельных инструментов, кресла пациента и встроенных устройств быстрый и понятный пользователю.



**Очистка.** Функция, отключающая клавиатуру, когда нужно очистить стеклянную поверхность панели, предотвращает нежелательное срабатывание кнопок.



**Таймер.** Эта функция позволяет пользователям отслеживать время применения (например при использовании травильного геля или соединений).



**Endo.** Микромотор i-MMs (опционально) дает стоматологам доступ ко всем функциям эндодонтии, управление происходит интегрированным способом с панели на установке.



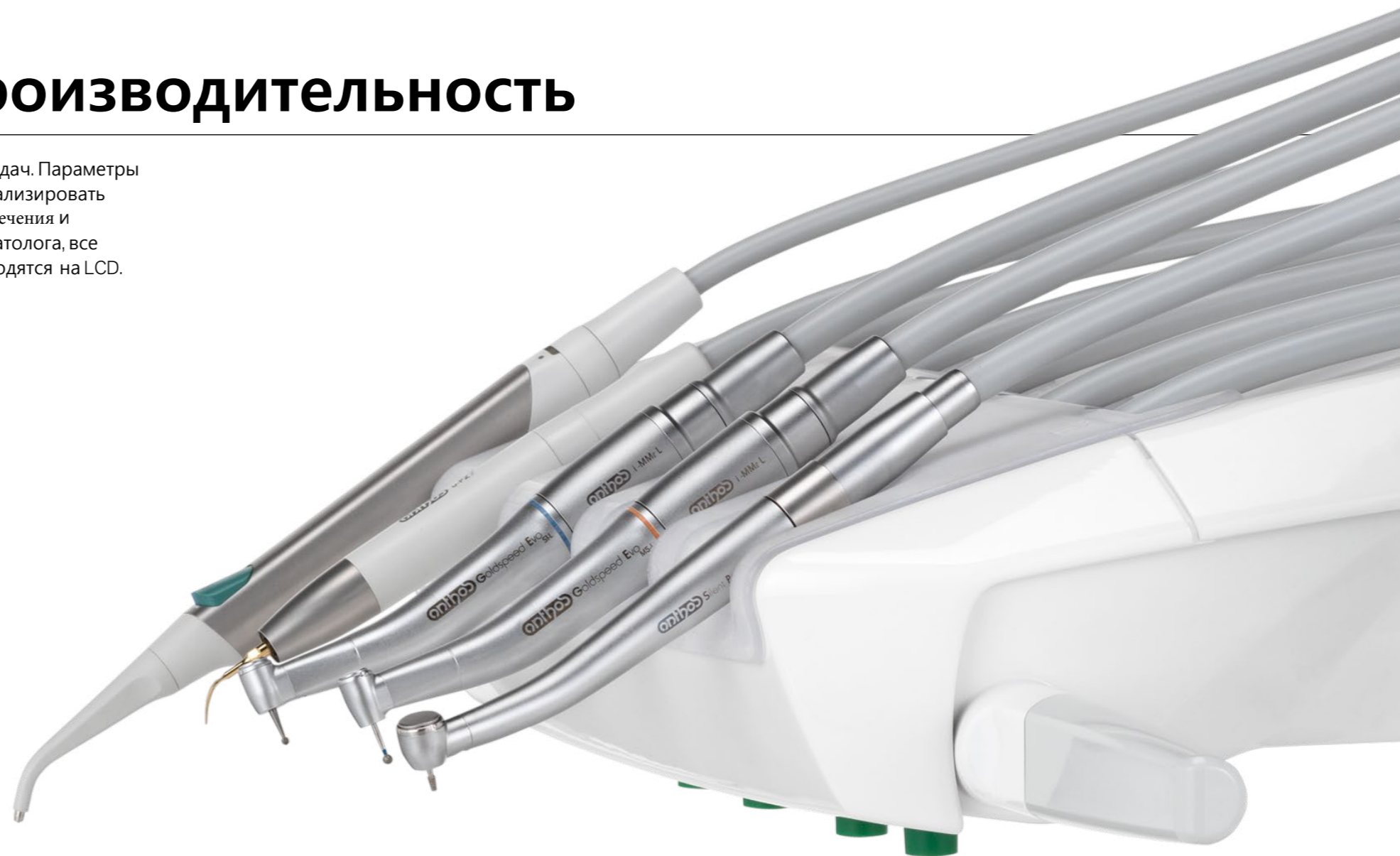
**Многопрофильность.** Движения системы плевательницы, предпочитаемые рабочие положения и настройки для каждого инструмента можно сохранять для 4 различных пользователей, что делает пользование максимально универсальным. Данная функция полезна в кабинетах с несколькими стоматологами и в клиниках с частой сменяемостью специалистов.

# Расширенная производительность

## ИНСТРУМЕНТЫ

Встроенные в электронику стоматологической установки (т.е. позволяющие прямо управлять рабочими режимами каждого отдельного инструмента с панели управления), инструменты Classe A6 Plus позволяют стоматологам выполнять широкий перечень

клинических задач. Параметры можно персонализировать согласно виду лечения и профилю стоматолога, все настройки выводятся на LCD.



Инструменты для всех задач, от легких, эргономичных микромоторов до HD видеокamеры с тонкой насадкой и сенсорными кнопками для более легкого применения стоп-кадра. Выбор усовершенствованных наконечников гарантирует, что стоматологи смогут применить весь свой профессионализм.



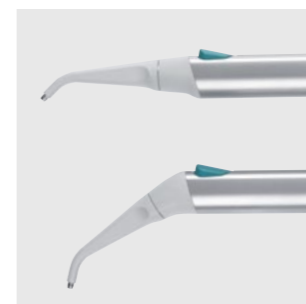
**Микромоторы.** Две версии: i-MMr (3.3 H cm) с LED; i-MMs (5.3 H cm) с LED подсветкой для эндодонтического лечения. От 100 до 40 000 об/мин.



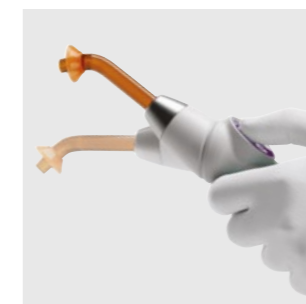
**Скейлеры.** Со светодиодом или без, наконечники совместимы с лучшими насадками на рынке. Особенно полезны в ENDO режиме как инструмент лечения корневых каналов.



**Турбинные и угловые наконечники.** Стоматологи могут использовать широкий спектр турбинных и угловых наконечников для конкретных стоматологических задач.



**Пистолеты.** Доступны 3 и 6-канальные пистолеты эргономичной формы. Металлический корпус пистолета и насадку можно снимать и автоклавировать.



**T-LED полимеризационная лампа.** Максимальная эргономика благодаря поворотной рукоятке. 6 программ и автоклавируемый световод



**HD камера.** C-U2 имеет стеклянную оптику и LED светорассеиватель. Она содержит HD сенсор 16:9, который захватывает изображения высокой четкости.

# Высокий клинический потенциал



## ЭНДОДОНТИЯ

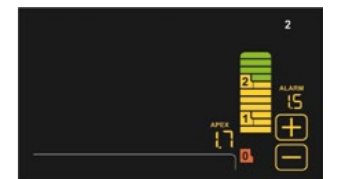
Опциональная встроенная система эндодонтии делает более эргономичным лечение корневых каналов. Включает в себя микро мотор, функции Autostop, Autoreverse и Autoforward и электронный апекс локатор.

Во время лечения отображается необходимая информация, обеспечивая полный контроль. Программа автоматически задает крутящий момент и скорость, либо стоматологи могут задавать значения согласно личным требованиям.



### Эндодонтия.

Во время эндодонтических работ цветная ЖК панель управления показывает ключевые данные, давая стоматологу полный контроль над лечением.



### Апекс локатор.

Расстояние до апекса выводится на LCD при инструментальной обработке канала. Приближение апекса проверяется программой ENDO. Как только достигнут апекс, функция Apex-Stop прерывает вращение мотора.



### Микро мотор i-MMs.

Легкий, компактный и полностью автоклавируемый. Точная настройка крутящего момента.



### Угловой наконечник.

С передаточным числом 4:1, EVO E4 можно подвергать паровой и воздушной стерилизации. Миниатюрная головка позволяет достигать труднодоступных зон лечения.

# Оптимизация рабочего процесса



## ИНТЕГРАЦИЯ

Встроенная система получения HD изображений и рентгеновских снимков помогает сокращать время, проведенное в кресле пациента. Более того, пациенты получают пользу от вовлечения в процесс, при условии, что они хорошо

информированы о предлагаемом лечении. Более быстрая диагностика и эффективная коммуникация с пациентом означает более быстрый рабочий процесс и более высокую результативность всей операции.

## МУЛЬТИМЕДИА

### C-U2 HD камера.

Изображения в высоком разрешении способствуют коммуникации стоматолога и пациента. Легкая в использовании (не требуется ручная настройка), утонченный дизайн позволяет легко достигать дистальных зон.

### 22" LED монитор.

Монитор с сертификатом EEC 93/42 можно подключить к ПК. Версия мультитач, где экран можно располагать с помощью 2 различных типов опоры, также доступна.

### Дисплей.

Монитор может выводить отдельные изображения с камеры или коллаж из 4 изображений для быстрого сравнения.

## РАДИОЛОГИЯ

### RXDC - технология HyperSphere.

Интраоральная рентгеновская система, объединенная с установкой посредством ручного беспроводного устройства. Выдающиеся изображения благодаря параллельности, обусловленной 30 см коллимацией и фокусным пятном 0.4 мм. Вращаясь вокруг сферической муфты, голова трубки может достигать любого положения.

### Zen-X.

Рентгеновский сенсор встроен в модуль врача, используется с USB кабелем. Может захватывать HD изображения при низких дозах облучения, сенсор представлен в 2 размерах. Сенсор подлежит санитарной обработке, имеет сертификат IP67 против инфильтрации воды и пыли.

### 22" LED монитор.

Монитор Full HD 16:9 1920 x 1080 пикселей с матрицей IPS дает обзор с любого угла. Светодиоды обеспечивают оптимальную яркость и контраст.



# Преимущество автоматических систем



## ГИГИЕНА

Любой риск перекрестного загрязнения или внутреннего загрязнения труб минимизирован благодаря широкому ряду гигиенических устройств. Автоматические процедуры добавляют еще один слой защиты. Панель управления инструментами дает пользователю полный контроль циклов дезинфекции, поскольку вы можете задавать индивидуальные параметры. Применение системы W.H.E.

вместе с циклом интенсивной дезинфекции BIOSTER показало полное отсутствие бактериальной нагрузки в охлаждающих жидкостях, содержащихся в инструментах. Результат сертифицирован в испытаниях, проведенных **Римским Университетом Sapienza** и Кафедрой общественного здравоохранения и педиатрии **Туринского Университета**.



**W.H.E.**  
Сертифицированная система непрерывной дезинфекции DVGW предотвращает обратное загрязнение водоснабжения установки и действует против переносимых водой загрязнителей. Рекомендуется использование Peroxy Ag<sup>+</sup>.

**BIOSTER и FLUSHING.**  
Автоматическая система BIOSTER выполняет интенсивную дезинфекцию внутренних контуров ирригатора антисептической жидкостью (Peroxy Ag<sup>+</sup>). Каждая стадия цикла управляется программой, а пользователь может устанавливать свои настройки. FLUSHING выполняет быструю промывку трубок ирригатора, чтобы удалить любые застоявшиеся жидкости из труб. Ее рекомендуется использовать каждое утро при открытии кабинета.



**A.C.V.S.** Автоматическая система промывки и дезинфекции аспирационной системы. Позволяет проводить санацию между пациентами.



**S.H.S.** Устройство, подающее воду в ирригаторы как независимая альтернатива водопроводной воде. Работает как резервуар, наполненный дистиллированной водой: это предотвращает известковый налет. Особенно полезно там, где водопроводная вода жесткая.



**O.D.R.** Стандартный механизм, автоматически выпускающий струю воздуха для удаления жидких и твердых остатков с наконечника после использования.

# Безопасность, на которую можно положиться



## ЗАЩИТА

Эффективная защита от рисков загрязнения обусловлена скрупулезным подходом к проектированию от разработчиков Anthos.



**Двойные фильтры.** Эти легкоъемные фильтры упрощают задачу очистки.



**Направляющие канюль.** Легкоъемные элементы обеспечивают идеальную чистоту в потенциально важных зонах.



**Быстроразъемные соединения.** Выпускная система для очистки и/или замены.



**Съемные рычаги инструментов.** Опциональные рычаги инструментов SideFlex можно снимать для упрощения очистки.



**Поверхности.** Все поверхности спроектированы для легкой очистки.



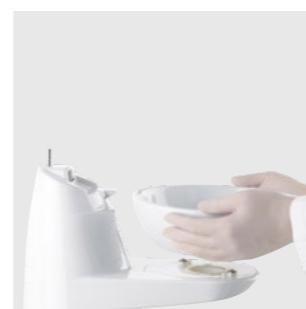
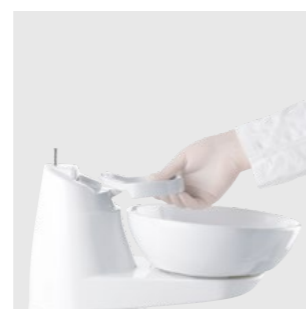
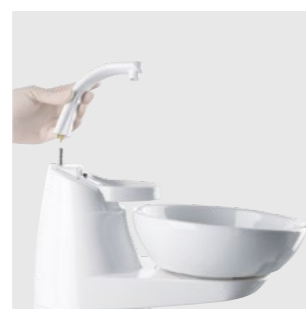
**Съемная опора.** У модуля Continental штатив инструментов можно снимать и дезинфицировать.



**Обшивка.** Легко дезинфицировать, долговечная бесшовная обивка.



**Одноразовые покрытия.** Защищают стеклянные поверхности панелей управления стоматолога у Continental, International и модуля ассистента.



**Блок плевательницы.** Полностью съемный для быстрой эффективной дезинфекции, блок плевательницы состоит из деталей, которые легко мыть и дезинфицировать (керамическая стандартная или опционально стеклянная).



**Рукоятка.** Рукоятку модуля Continental можно снимать и дезинфицировать.



**Поддержка наконечников.** Поддерживающий коврик для инструментов из автоклавируемого силикона.



**Доступ к корпусу установки.** Широкая дверца с боку корпуса для легкого доступа к встроенным системам.



**Рукоятки светильника.** Все рукоятки можно снимать и автоклавирировать.



# Технологии освещения



## СВЕТИЛЬНИК

На ваш выбор два разных светодиодных светильника. У обоих - 3-осевой шарнир, герметичная передняя панель, "бесконтактный" сенсор для регулировки интенсивности света и двойной отражатель, чтобы обеспечивать широкий прожектор и рабочую область без теней. Опциональный Venus LED MCT (множественная цветовая

температура), позволяет применять три различные цветовые температуры для идеального освещения полости рта при любых обстоятельствах. Теплый свет 4300K для хирургии, нейтральный свет 5000K для лечебной стоматологии и прохладный свет 5500K для реалистичного захвата цвета.



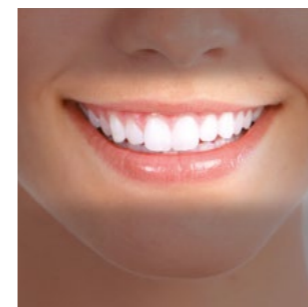
**Сенсор.** Интенсивность света регулируется до 50 000 люкс, можно модулировать с помощью "бесконтактного" сенсора.

**Режим полимеризации.** Данная функция изменяет длину световой волны для предотвращения преполимеризации соединений, обеспечивая при этом оптимальное освещение.



### Venus Plus L-LED.

Стандартный светодиодный светильник с потенциометром регулировки интенсивности света от 3 000 до 50 000 люкс и цветовая температура 5000K. Включение/выключение также возможно с ИК сенсора.



**Цвет излучения.** Все вариации температуры - от теплой до нейтральной или прохладной - активируются легко, так операционное поле всегда правильно освещено согласно конкретному лечению. Оптимальная эффективность светового луча минимизирует тени в полости рта.



# Цена выбора

## АКСЕССУАРЫ

Широкий спектр аксессуаров позволяет стоматологам персонализировать кабинет согласно своим потребностям.



### Ножное управление.

Доступны три различные эргономичные конструкции, каждая из которых имеет беспроводную версию. Они позволяют активировать чип воздух/вода, инверсию вращения микромотора, движение кресла пациента и восстанавливать сохраненные положения.



**Стулья.** Эргономичная модель с регулируемой высотой сиденья от 47 до 63 см, или анатомическая модель для врача и ассистента с регулируемой высотой сиденья от 42 до 56 см. Удлинение на 10 см доступно для всех моделей.



### Остановка вакуума.

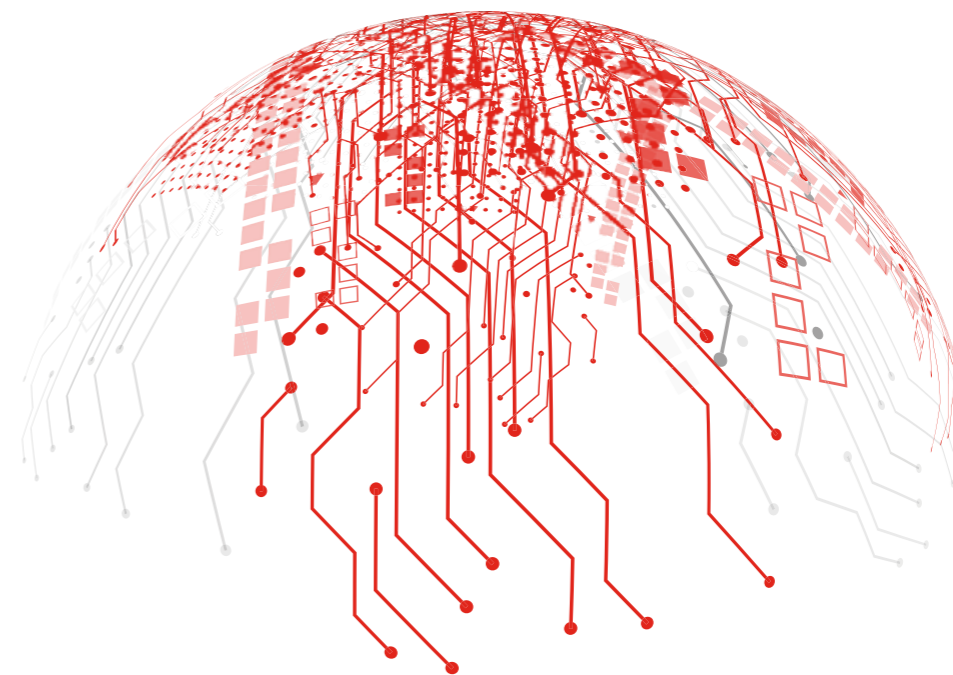
Устройство, встроенное в основание кресла пациента: при нажатии прерывает аспирацию без необходимости заменять канюли в держателях.



**Подголовник.** В дополнение к регулируемой 2-осевой версии с механической фиксацией модель Comfort включает в себя пневматическую систему фиксации и 3-осевое движение для более свободного и точного позиционирования.

# Anthos Connect

## УДАЛЕННАЯ ПОМОЩЬ



# Anthos Connect

Все продукты в ряду стоматологических установок Anthos оборудованы встроенным устройством для подключения к сети Интернет. Серия опциональных удаленных служб делает операционный процесс более эффективным.

При подключении к интернету по Easy Check оператор стоматологической установки может положиться на устранение проблем в реальном времени и службу техподдержки.

DiVA (цифровой виртуальный ассистент) позволяет стоматологам с помощью простой панели отслеживать использование доступных инструментов и анализировать эффективность операции. Все подключенные компоненты оборудования проходят постоянный мониторинг состояния в реальном времени: отличный инструмент для управления рабочей нагрузкой и планирования техобслуживания.

\*Digital Virtual Assistant

