NOVGODENT



БОЛЬШЕ, ЧЕМ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Надежный партнёр для вашего бизнеса

NOVGODENT на протяжении долгих лет является надежным партнером для сотни тысяч стоматологических клиник, бизнесменов и врачей-стоматологов.

Более 17 лет компания обеспечивает поставки современного и доступного стоматологического оборудования.

Более 5 лет NOVGODENT производит собственные компоненты для стоматологических установок и эргономичные стулья для врачей.

Компания эксклюзивно импортирует такие бренды, как Woson, Anya, Safety, Micro NX, New Life Radiology, является партнером таких брендов как Cefla, UP3D.







Здоровье каждого человека на планете - то, что мы ценим больше всего на свете. В основе культуры **NOVGODENT** лежат единство, честность и стремление к развитию. Наша миссия — изменить к лучшему уровень жизни многих людей – не только врачей, пациентов, компаний-поставщиков, но и сотрудников компании.

Мы постоянно стремимся к улучшениям и работаем над инновациями в сфере стоматологии, начиная со стоматологических стульев, которые делают ежедневную работу врача более комфортной и эффективной, и заканчивая цифровым оборудованием, которое выводит сферу стоматологии на новый уровень развития.

Видение компании, ее цель - предлагать широкий ассортимент качественного, функционального и инновационного стоматологического оборудования для оснащения клиник, чтобы как можно больше врачей имели возможность проводить эффективное лечение.

Наши клиенты - наши главные партнеры.

Компания NOVGODENT непрерывно связана со своими клиентами. В процессе создания нового продукта мы напрямую контактируем с врачами-стоматологами и зубными техниками, учитывая их пожелания и потребности в лечении пациентов.

СОДЕРЖАНИЕ

46 38 **УСТАНОВКИ АВТОКЛАВЫ** КОМПРЕССОРЫ помпы 96 98 90 94 ФАНТОМНОЕ ПОЛИМЕРИЗАЦИ-ОТБЕЛИВАНИЕ микроскопы ОБОРУДОВАНИЕ ОННЫЕ ЗУБОВ 60 ЛАМПЫ ЦИФРОВАЯ СОБСТВЕННОЕ **PEHTLEH** производство СТОМАТОЛОГИЯ ОБОРУДОВАНИЕ ТОМОГРАФЫ 100 102 ИРРИГАТОРЫ ЗУБОТЕХНИКА И ГИГИЕНА **72** 87 ЭЛЕКТРОМО-СКЕЙЛЕРЫ НАКОНЕЧНИКИ АЭРФЛО ТОРЫ

ANTHOS A3

Нижняя подача

от 9 500 €





для управления рабочи- инфракрасного ми режимами установки сора и настраиваемую и параметрами каждого интенсивность света от инструмента, адаптируя их к потребностям оператора.



Venus Plus L-LED c repметичным передним экраном имеет управ-Новая панель инстру- ление включением/выментов используется ключением с помощью CeH-3000 до 50 000 люкс с цветовой температурой 5000K.



Благодаря ISO-JOINT зированное движение спинка- сиденье обе- материалов высшего спечивает максималь- качества. Ваш пациент ный комфорт и сводит будет вам благодарен к минимуму скольжение за время, проведенное головы пациента.



В качестве опции предгеометрии лагается анатомичесинхрони- ская обивка с памятью формы из итальянских в таком кресле.

ANTHOS A5

Нижняя подача

от 10 790€



ЦВЕТНОЙ ЖК ДИСПЛЕЙ



эндодонтия

ДИАГНОСТИКА



У Вас есть быстрый и легкий доступ к на- кими микромоторами: стройкам каждого ин- i-MMr (3.3 H см) с LED струмента, кресла па- и без него, i-MMs (5.3H циента и встроенных см) с LED освещением устройств. Добавлены для эндодонтического функции эндодонтии, лечения. Оба с диапазотаймера и многопро- ном скорости от 100 до фильность.



Установку можно оборудовать сразу несколь-40 000 об/мин.



Во время эндодонтических операций цветная ЖК панель управления В качестве опции предотображает ключевые данные, что дает стоматологу полный контроль обходимое для эндодонтического лечения, находится в модуле стоматолога, включая апекслокатор с функцией Apex-Stop.



ставлен рентгеновский итальянский Zen-X, встроенный в над лечением. Все, не- модуль стоматолога, используется с USB кабелем и сразу выводит изображение на мультимедийную систему в случае ее приобритения.

Верхняя подача

ANTHOS A6

Нижняя подача

от 11 590€



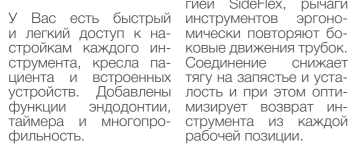
ЦВЕТНОЙ ЖК ДИСПЛЕЙ

SIDEFLEX

ХОД

ГИГИЕНА







Оснащенные технологией SideFlex, рычаги рабочей позиции.



Широкий вертикальный ход (37-80 см) декресло для пожилых.



В качестве опции предлагается автоматическая система BIOSTER, которая выполняет интенсивную дезинфекцию внутренних компонентов антисептической жидкостью (Peroxy Ag+). FLUSHING выполняет лает лечение более быструю промывку сикомфортным и обеспе- стемы, чтобы удалить чивает легкий доступ в любые застоявшиеся жидкости из труб.

ANTHOS A7



TOUCH SCREEN



Full Touch Multimedia -панель инструментов позволяет управлять функциями установки и настраивать параметры всех интегрированных устройств одним касанием.

имплантология ЭРГОНОМИКА



Органичная интеграция бесщеточного микромотора, перистатического насоса и хирургического наконечника образует систему имплантологии, ведомую механизму. Например, мощным процессором легко достигается тран-7" мультисенсорной панели управления.



Независимо от зоны лечения расположение будет легким и эргономичным благодаря широкому ходу новой более компактной сии ее пневматическому онное положение.





Venus LED MCT - передовой операционной светильник, излучает стемы рычагов модуля 3 различные цветовые температуры, сивность света настраивается до 50 000 люкс, сторакальное операци- есть режим полимеризации

ANTHOS L9

Нижняя подача

от 16 200€



MULTIMEDIA

ИМПЛАНТОЛОГИЯ ПАЦИЕНТА

КРЕСЛО



Classe L идеально интегрируется с диагно-

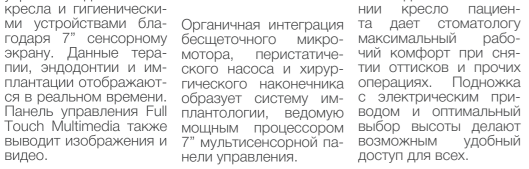
стическими инструмен-

тами, используемыми

ДИАГНОСТИКА



Стоматолог может легко настраивать функции установки, задавать параметры всех интегрированных устройств, управлять движениями кресла и гигиеническими устройствами благодаря 7" сенсорному экрану. Данные терапии, эндодонтии и имся в реальном времени. Панель управления Full Touch Multimedia также выводит изображения и видео.





в цифровом рабочем процессе. Рентген и получение изображений на борту установки документируют клиническое состояние в реальном времени. С инработегрированной камерой управления. Когда L9 подключена к сети клиники, можно просматривать изображения с

ВАРИАТИВНОСТЬ ВЫБОРА





СТУЛЬЯ

Все установки Anthos укомплектованы стулом врача со спинкой S7 с высотой сиденья от 47 до 63 см. В качестве опции можно добавить стул с абдоминальным упором S8 или седловидный эргономичный стул S9.

ГИГИЕНА



Все установки по стандарту имеют механизм, который автоматически выпускает струю воздуха для удаления любых остаточных жидкостей или твердых веществ из наконечника после использования (система антивсасывания).

Каждую установку можно оснастить сертифицированной системой непрерывной дезинфекции, которая предотвращает обратное загрязнение водо-снабжения, системой BIOSTER и FLUSHING.

Почти все контактные компоненты как ручки на блоке врача, ручки светильника, силиконовые коврики и направляющие канюли стерилизуются.



ПОДГОЛОВНИК и обивка

На выбор 2-осевая версия с механическим замком или модель Comfort с пневматической системой фиксации и 3-осевым движением. Два варианта спинки на выбор (узкая/широкая). Возможность дополнить установку и стул врача анатомической обивкой с памятью формы.



ДИАГНОСТИКА

Все установки, начиная с модели АЗ можно укомплектовать мультимедийной системой с монитором, камерой и сенсором, который будет передавать изображения сразу на монитор или также дублировать на панель врача, если это модель A6, A7 или L9.



ТЕДАЛИ

На выбор четыре варианта педали под любой изысканный вкус.

MERCURY 330

Верхняя подача

2 850 \$

Нижняя подача



ПЕДАЛЬ **УПРАВЛЕНИЯ**



CBET

Многофункциональная педаль управления креслом – позволяет управлять оборотами Стильный светодиодинструмента: продув инструмента, наполнение воды в ста-

тельницы.

ный рабочий свет. 4 диода.

кан и промывка плева- Мощность освещения до 25 000 люкс.

ПЛЕВАТЕЛЬНИЦА ВРАЧА



Керамическая поворотная плевательница с фильтром для крупных плевательницей и рабочастиц.

Система подачи дистил- Установлен лированной воды.

МОДУЛЬ



Модуль врача на 6 ин-струментов с блоком управления креслом, чим светом.

пистолет вода-воздух.

MERCURY 330 ЛЮКС

3 650 \$



ПЕДАЛЬ **УПРАВЛЕНИЯ**



СИСТЕМА АСПИРАЦИИ



МОДУЛЬ **ACCUCTEHTA**



МОДУЛЬ ВРАЧА



Многофункциональная педаль управления креслом и инструментами позволяет управлять оборотами

Встроенная подготовка для подключения системы аспирации.

Шланги и фильтр увеличенного диаметра.

зационная лампа и водо-воздушный пистолет Три программируемых на модуле ассистента.

Современная сенсорная бронированная па-Встроенная полимери- нель на модуле врача.

положения.

MERCURY 550

4 650 \$

MERCURY 1000

Верхняя подача

4 940 \$

Нижняя подача

4 750 \$



УЛУЧШЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ



Новое широкое кресло Встроенная подготовка типа KAVO с усиленным для подключения систеоснованием и металли- мы аспирации. ческим креплением для Шланги и фильтр увеподлокотников.

СИСТЕМА АСПИРАЦИИ



личенного диаметра.

СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ



тылками.

ПЕДАЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Многофункциональная Улучшенная система педаль с управлением фильтрации с двумя бу- креслом и инструментами.

КОМФОРТ ПАЦИЕНТА



Уникальный и совре- Многофункциональная для каждого пациента

УПРАВЛЕНИЕ



менный дизайн установ- педаль управления выки позволяет подобрать полнена из литой форидеальное положение мы, которая придает спинки и подголовника ей устойчивости при щения: управлении

CBET



Диодный

МОДУЛЬ

ВРАЧА

светильник Сенсорная панель на сочетает два вида осве- модуле врача и модуле ассистента, диодная теплый и холодный свет. подсветка.

MERCURY 550

5 800 \$

MERCURY 3600

5 600 \$



УЛУЧШЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ



подъемность выросла и температуры света. сенсорным до 190 кг. Мощность 90 000 люкс. управлением.

CBET



Благодаря измененно- 26-диодный светильник LED-new с разными ре-

МОДУЛЬ ВРАЧА



ПЕДАЛЬ **УПРАВЛЕНИЯ**



му положению мотора жимами освещения и Мобильный модуль вра- Многофункциональная подъема кресла грузо- настройкой мощности ча на 5 инструментов с педаль с управлением креслом и инструмен-

УЛУЧШЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ



типа KAVO с усиленным основанием и металлическим креплением для программируемых поподлокотников.

МОДУЛЬ ВРАЧА



Новое широкое кресло врача на 6 инструментов с сенсорным блоком управления. Девять ложений кресла

СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ



Современный модуль фильтрации с двумя буаспирации.

ВСТРОЕННЫЙ микромотор и СКЕЙЛЕР



Улучшенная система Mercury star 200 EM.

тылками и увеличенным диаметром шлангов для электромотор со светом.

Верхняя подача

ANYA AY-A 1000

Верхняя подача

2 970 \$

Нижняя подача

2 720 \$



МОДУЛЬ ВРАЧА



Сенсорная панель на модуле врача. Три программируемых

положения.

Управление плевательподогревом воды, наполнением ста- лен кана.

МОДУЛЬ **ACCUCTEHTA**



Модуль ассистента дублирует часть функций модуля врача, установводо-воздушный пистолет.

ПЕДАЛЬ **УПРАВЛЕНИЯ**

тами.



педаль с управлением

ВЕРХНЯЯ ПОДАЧА



Верхняя подача модуля врача с фиксатором Многофункциональная для позиционирования шлангов и удобным стокреслом и инструмен- лом для дополнительных инструментов.

ANYA AY-A 3600



СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ



Сенсорная панель из Эксклюзивная обивка ударопрочного стекла. Девять программируемых положений кресла.

КОМФОРТ ПАЦИЕНТА



УДОБСТВО РАБОТЫ



CBET. 6 ДИОДОВ



Большой негатоскоп.

из фиброкожи с памятью формы. Удлиненная форма и

поясничный упор.

Поворотный гидроблок и чаша плевательницы для удобства работы сзади пациента и работы ассистента.

Шестидиодный тильник мощностью до 30 000 люкс.

ANYA AY-A 4800 II

4 800 \$



СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ



Сенсорная панель с литой формой под инстру- Восьмидиодный свементы создает неповто- тильник с теплым, хоримый дизайн вашего лодным и комбинирокабинета.

мых положений кресла. до 60 000 люкс.

НОВЫЙ **CBET**



ванным типом света. Девять программируе- Мощность освещения

СИСТЕМА АСПИРАЦИИ



Улучшенная система Эксклюзивная обивка фильтрации с двумя бу- из фиброкожи с памятылками и увеличенным тью формы. Удлинендиаметром шлангов для ная форма и поясничаспирации.

ПАМЯТЬ ФОРМЫ



ный упор.

ANYA AY-A 4800 II ХИРУРГИЯ

Стандартный подкатной блок





ХИРУРГИЧЕ-СКОЕ КРЕСЛО



CBET. 26 ДИОДОВ



металлическим упором жимами освещения и жения по высоте. для ног позволяет про- настройкой мощности Сенсорная панель из водить прием пациента и температуры света. сидя. Мощность 90 000 люкс.

МОДУЛЬ ВРАЧА УПРАВЛЕНИЯ



Складное хирургиче- 26-диодный светильник Подкатной модуль вра-ское кресло с цельно- LED-new с разными ре- ча с регулировкой поло- Уникальный дизайн пеударопрочного стекла. 5 инструментов

ПЕДАЛЬ



дали с джойстиком для управления креслом и педалью для инструментов.

AM8015 Victor 100

Верхняя подача

6 300 \$

Нижняя подача

6 300 \$



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СИСТЕМА ГИДРОБЛОК



Гидроблок с интегрированной керамической плевательницей

Возможность свободного вращения гидроблока на 120 градусов (поворотный)

АСПИРАЦИИ



фильтрации с увеличенным диаметром шлангов для аспирации.

ПЕДАЛЬ



тами.

БЛОК ВРАЧА



Блок врача на 5 инструментов, возможность Уникальный дизайн пе- программирования по-Улучшенная система дали с двумя джойсти- ложений кресла. Свой ками для управления собственный неповтокреслом и инструмен- римый дизайн, разработанный в Италии.

WOSON WOD 550

Верхняя подача 5 500 \$

Нижняя подача

5 300 \$



+КОМПЛЕКС ВИЗУАЛИЗАЦИИ 500\$



БЛОК ВРАЧА



нижняя подача на 6, верхняя подача на 5 инструментов,

ский мотор со светом и итальянская технология скейлер.

FARO EDI. CBET



Стильный блок врача, Итальянский рабочий свет FARO EDI, светодиодный.

Мощность до 43 000 встроенный электриче- люкс. Запатентованная защиты ваших глаз.

МОДУЛЬ **ACCICTENTA**



Джойстик управления креслом расположен в его основании.

УПРАВЛЕНИЕ

Круглая педаль для управления инструментами.

Модуль ассистента на 4 инструмента с электрическими датчиками выбора места.

Верхняя подача

WOSON WOD 550

Обивка экококжей

Верхняя подача

6 125 \$

Нижняя подача

5 925 \$



ЭКОКОЖА



Обивку удобно стерилизовать. Отличается высокой прочностью. Клиенты вашей клиники будут довольны. Уникальный дизайн. Собственное производство.

УПРАВЛЕНИЕ



креслом расположен в диодный. его основании. Круглая педаль для управления инструментами.

FARO EDI. CBET ACCUCTEHTA



Итальянский рабочий Джойстик управления свет FARO EDI, светолюкс. Запатентованная итальянская технология

защиты ваших глаз.

МОДУЛЬ



Мощность до 43 000 Модуль ассистента на 4 инструмента с электрическими датчиками выбора места.

WOSON WOD 730





МОДУЛЬ ВРАЧА



Эксклюзивный дизайн модуля врача с дополнительным столом для инструментов, встроенный электрический мотор со светом и скейлер со светом.

FARO EDI. CBET ПАЦИЕНТА



Итальянский рабочий свет FARO EDI, светодиодный. Мощность до 43 000 люкс. Запатентованная итальянская технология

защиты ваших глаз.

КОМФОРТ



Тонкая спинка и мягкая зайн педали с джойобивка из фиброкожи для еще большего удобства пациента.

УПРАВЛЕНИЕ



Свой собственный дистиком для управления креслом и лепестками для инструментов.

WOSON WOD 550

6 350 \$

Детская стоматологическая установка с подкатным блоком



МОДУЛЬ ВРАЧА



Подкатной врача на 6 инструментов с возможностью по высоте.

УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН



Уникальный дизайн модуль спинки пациента со встроенным мотором для регулировки упора регулировки положения в зависимости от роста ребенка.

FARO EDI. CBET УПРАВЛЕНИЕ



Итальянский рабочий свет FARO EDI, светодиодный. люкс.

Запатентованная защиты ваших глаз.



Джойстик управления Мощность до 43 000 креслом расположен в его основании, также джойстик дублируется итальянская технология на многофункциональной педали управления.

WOSON WOD 730

с подкатным блоком





МОДУЛЬ ВРАЧА



Подкатной модуль вра- Итальянский рабочий ча на 6 инструментов свет FARO EDI, светос возможностью регулировки положения по Встроенный высоте. электрический мотор со светом и скейлер со светом.

FARO EDI. CBET



диодный. Мощность до 43 000 люкс. Запатентованная итальянская технология

защиты ваших глаз.

КОМФОРТ ПАЦИЕНТА



УПРАВЛЕНИЕ



ства пациента.

Свой собственный ди-Тонкая спинка и мягкая зайн педали с джойобивка из фиброкожи стиком для управления для еще большего удоб- креслом и лепестками для инструментов.

WOSON WOD 730

универсал

Верхняя подача

9 750 \$

Нижняя подача

9 150 \$



МОДУЛЬ ВРАЧА



Эксклюзивный дизайн модуля врача с дополнительным столом для Уникальный техничеинструментов.

Встроенный электрический мотор со светом и скейлер со светом.

УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН



ский дизайн с возможностью изменения положения модуля врача и гидроблока под врача итальянская технология правшу или левшу.

FARO EDI. CBET ПАЦИЕНТА



Итальянский рабочий свет FARO EDI, светодиодный. Мощность до 43 000 люкс.

Запатентованная защиты ваших глаз.

КОМФОРТ



Тонкая спинка и мягкая обивка из фиброкожи для еще большего удобства пациента.

SAFETY C1





КАЧЕСТВО



Проверенное временем удобное, универсальное и надежное кресло с поворотным гидроблоком и плевательницей. Регулируемый подголовник, грузоподъёмность кресла до 135 кг.

УДОБСТВО



дорогостоящие модели. лет.

СТОЛ **ACCUCTEHTA**



Крепление пантографа Стол ассистента ду- Гладкая под креслом пациента блирует часть функций обивка позволяет врачу лучше стола врача, имеет 4 формы обеспечивает позиционировать ин- места, на борту шлан- удобную посадку папозиционировать ин- места, на борту шланструменты и сам стол ги аспирации высокого для работы. Такой оп- качества и встроенный цией обычно оснащают водо-воздушный писто- состойкость и легкую

ОБИВКА



бесшовная эргономичной циенту, а врачу гарантирует хорошую изночистку.

Верхняя подача

SAFETY M1

Верхняя подача 4 420 \$



КАЧЕСТВО



и надежное кресло с пои плевательницей. Регулируемый подголовкресла до 135 кг.

УДОБСТВО



Проверенное временем Крепление пантографа удобное, универсальное под креслом пациента позволяет врачу лучше воротным гидроблоком позиционировать инструменты и сам стол боты и полимеризации. для работы. Такой оп- Мощность до 25 000 ник, грузоподъёмность цией обычно оснащают люкс и удобные ручки

CBET



Современный светильник с 6 лампами и двумя режимами света для радорогостоящие модели. для позиционирования.

ОБИВКА



Мягкая шовная обивка из фиброкожи с уникальной цветовой гаммой только для этого производителя выгодно подчеркнет интерьер вашей клиники. Также в комплекте два удобных стула.

SAFETY M2



МОДУЛЬ ВРАЧА



Модернизированные дача инструментов расширены до 6 инстру-Уникальный ментов. силиконовый дизайн, коврик, дополнительный поднос из нержавеющий стали.

УПРАВЛЕНИЕ



Данная модель оснащена многофункциональнижняя и верхняя по- ной педалью управления с рычагом для управления оборотами инструментов, также имеется джойстик для управления креслом и кнопки для системы подачи воды.

СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ



Улучшенная система фильтрации и дезинфекции с двумя бутылками увеличенного объ- комплекте два удобных ема, каждая по 3 литра. стула.

ОБИВКА



Мягкая шовная обивка из фиброкожи с уникальной цветовой гаммой только для этого производителя выгодно подчеркнет интерьер вашей клиники. Также в

SAFETY M2+

Верхняя подача

6 180 \$

Нижняя подача



ДИЗАЙН И ЗАЩИТА



Трехслойная покраска

в черно-серебристый цвет не только придаст уникальный стиль вашему и кабинету, но и является отличной за- В комплекте с данной щитой всех элементов установкой идет бесустановки от случайных щеточный микромотор сколов и повреждений, со светом Mercury Star так как данная техноло- 400ЕМ с панелью чергия покраски использу- ного цвета, эксклюзивется в автомобильной но выкрашенной под индустрии.

ВСТРОЕННЫЙ МИКРОМОТОР



цвет установки.

СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ



ками увеличенного объ- инструментов, Также дополнительно доя ионизации воздуха. дачи воды.

Данная модель оснащена многофункциональ-Улучшенная система ной педалью управфильтрации и дезин- ления с рычагом для фекции с двумя бутыл- управления оборотами также ема, каждая по 3 литра. имеется джойстик для управления креслом и установлено устройство кнопки для системы по-

УПРАВЛЕНИЕ

SAFETY M9+





ДИЗАЙН И ЗАЩИТА



Трехслойная покраска в черно-серебристый цвет не только придаст уникальный стиль вашему и кабинету, но и является отличной защитой всех элементов установкой идет бесустановки от случайных щеточный микромотор сколов и повреждений, так как данная технология покраски используется в автомобильной но выкрашенной под индустрии.

ВСТРОЕННЫЙ МИКРОМОТОР



В комплекте с данной со светом Mercury Star 400ЕМ с панелью черного цвета, эксклюзивцвет установки.

ХИРУРГИЧЕСКИЙ **CBET**



Установка оснащена стандартным 9-диодным светом, а в дополнение для хирургов на независимом пантографе установлен светильник мощностью до 160 000 люкс, который полностью отвечает требованиям по интенсивсвета.

МОДУЛЬ ВРАЧА



Мобильный модуль врача на 5 инструментов с сенсорным дисплеем, широким столиком и возможностью ности и насыщенности лировки положения по высоте.

SAFETY M10

Верхняя подача 5 500 \$

Нижняя подача



ДИЗАЙН



Приятный и яркий дизайн с популярными персонажами из мультпациентов. Мягкая шовная обивка оснащена ремнями безопасности на спинке и кресле.

МУЛЬТИМЕДИА УПРАВЛЕНИЕ

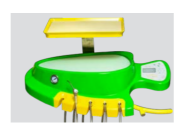


Над светильником выведен USB-кабель для подключения планшета и имеется держатель для его крепления. Также в комплекте идет держатель монитора. фильмов расположит к После оснащения устасебе самых маленьких новки планшетом или монитором вы можете транслировать мультфильмы прямо во время приема.



Интересный многофункциональной педали управления с рычагом для управления оборотами инструментов, также имеется джойстик для управления креслом и кнопки для системы подачи воды.

МОДУЛЬ ВРАЧА



Помимо стандартных нижней и верхней подачи, модель М10+ оснащена подкатным модулем врача на 5 инструментов, широким СТОЛИКОМ И ВОЗМОЖНОстью регулировки положения по высоте.

JW-Y01 ДЕНТАЛЬНАЯ АСПИРАЦИОННАЯ СИСТЕМА



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Двигатель безмас-ЛЯНОГО ВОЗДУШНОГО компрессора – 1 шт. •
- Трехходовой впрыск – 1 шт.
- Трубка высокоскоростного наконеч-. ника – 1 шт. Трубка низкоско-
- ростного наконечника – 1 шт.
- Сильное всасывание (регулируемое) – 1 шт.
- Воздушный резервуар 6L – 1 шт.

- 1 100 \$
- Емкость для воды 1 шт.
- Дренажная емкость - 1 шт.
- Педальное управление – 1 шт.

ОПЦИИ

- Рабочее освещение
- Мобильное кресло

1 490 \$

MERCURY 550

МОБИЛЬНАЯ РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ



- Независимая рабочая станция на базе установки стоматологической Mercury 550, которая позволяет подключать одновременно до 5 инструментов.
- Рабочая станция имеет широкий стол для размещения инструментов.

• В комплектацию

входит трех-функ-

циональный шприц

и одна бутылка для

- подачи воды. Движение станции и работа инструментов регулируются при помощи педали.
- Колеса оборудованы стопперами.

WOD 730

МОБИЛЬНАЯ РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ



- Независимая рабочая станция на базе установки стоматологической Woson WOD730, которая позволяет подключать одновременно до 6 инструментов.
- В комплектацию входит трех-функциональный шприц, слюноотсос и скейлер с LED подсветкой.

- 3 990 \$
- Данная станция оборудована двумя бутылками для работы с чистой и отработанной водой.
- Движение станции и работа инструментов регулируются при помощи педали.
- Колеса оборудованы стопперами.

WOSON TANZO

АВТОКЛАВЫ КЛАССА «В»



АВТОКЛАВЫ WOSON

35 лет качества и инноваций.

Единственный оригинальный производитель автоклавов WOSON.



Японские ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ Точность до 0.1°C.

Многофунк-ЦИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ

Двойной датчик ДАВЛЕНИЯ Точность до 0.001 бар

УДОБНАЯ ЧИСТКА

Автоклав вается сверху, что ный парогенератор обеспечивает удоб- и лоток для инстру-ство чистки и соот- ментов большой емветствует стандарту кости EN13060. (4 шт).

ABTOHOM-НОСТЬ

откры- Быстрый автоном-(4 шт).

НАДЕЖНОСТЬ

Предохранительная Специальная функтемпературы.

ДЕЗИНФЕКЦИЯ

блокировка и трой- ция для обработная защита от чрез- ки медицинского мерного повышения хлопка и резиновых предметов.



C12

Внешние габариты: 410 x 285 x 265 мм.

Размер камеры: 251 х 155 мм.

1 500 \$



C18

Внешние габариты: 586 х 471 x 420 мм.

Размер камеры: 325 x 232 мм.





C23

Внешние габариты: 696 х 471 x 420 mm.

Размер камеры: 425 x 232 мм.

2 250 \$

WOSON TANZO E TOUCH

АВТОКЛАВЫ КЛАССА «В»



НОВЫЙ LCD ДИСПЛЕЙ

Русифицированный интерфейс.

Процесс стерилизации в реальном времени.

Обновление каждые 0,5 мс. Предоставление самых точных СТИ ПОЛУЧЕпоказателей.

Точность давления до 0.001 bar и температуры до 0.1°C.

Три температурных сенсора расположены в разных местах для уверенности в точности показаний.

TANZO

E18



ШИРОКИЕ возможнония данных

Записи об итогах стерилизации могут записываться в память автоклава напрямую. Также их можно извлечь при помощи принтера, карты памяти или USB разъема.

ВЫСОКАЯ точность

Температурные сенсоры из Японии.

Точность до 0.1оС. Также встроенный сенсор давления «МОТО» позволяет выставлять давление с точностью до 0.001 bar.

СКОРОСТЬ РАБОТЫ

Время стерилизации сокращено на 20% по сравнению с предыдущей версией.

+КОМПЛЕКТАЦИЯ ФИЛЬТРОМ ВОДЫ С ОБРАТНЫМ +250y.e. OCMOCOM

Внешние габариты: $560 \times 470 \times 400 \text{ MM}.$

Размер камеры: 320 x 245 MM.

Внешние габариты: 675 x 470 x 420 mm.

TANZO

E23

Размер камеры: 470 x 245 мм.



2 300 \$

2 550 \$

WOSON TANZO TANCY TOUCH

2 500 \$

ВНЕ КОНКУРЕНЦИИ ДЛЯ ИМПЛАНТОЛОГОВ. **АВТОКЛАВ**

НОВИНКА!



ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ

B-Class, два температурных режима и 4 программы автоклавирования. Материал камеры – медицинский алюминий 6061, выдерживает 145 градусов. Точность настройки температуры до 0,1 градуса, давления до 0,001 бар.

НОВАЯ ОПЕРА-**РЕМИНОИН** СИСТЕМА

Новая операционная система и уникальный дизайн парогенератора, запатентованный компанией Woson Medical, позволяют проводить полный цикл стерилизации N-class за 8 минут, B-class за 15 минут.

КОМФОРТ В ИСПОЛЬЗОВА-НИИ

Размер камеры -192, 5х45, 5х300мм, объем камеры – 2 литра. Жидкокристаллический touch-screen дисплей 4,3 дюйма.

USB-ΠΟΡΤ

Для сохранения данных есть USB порт, также можно подключить выносной принтер.

Система подачи воды - съемный резервуар на 7 литров.

WOSON TANVO 45 L

АВТОКЛАВ

НОВАЯ 5-УРОВНЕВАЯ КАМЕРА. Объемом 45 литров

Размер камеры -325х623 мм.

B-Class, два температурных режима и 4 программы автоклавирования.

Точность настройки температуры до 0,1 градуса, давления до 0,001 fap.

Фазикомпьютерное управление, яркая цифровая индикация.

Интерфейс представляет собой модульную панель, обеспечивающую легкость управления.

Встроенный резервуар для дистиллированной воды на 7 литров.

5 000 \$



COLLIN 20

200 \$ COLLIN 60

440 \$

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ МОЙКИ

Bec: 2.9 KF. Габариты (ШхВхГ): 31.4х24.3х20.4 см.

Макс. рабочий объем резервуара: 2100 мл.

Материал резервуара: нержавеющая сталь.

Размеры резервуара (ДхШхВ): 24.5х15х7.6см



Вес: 7.9 кг. Габариты (ШхВхГ): 53.4х30.5х24.4 см.

Макс. рабочий объем резервуара: 5000 мл.

Материал резервуара: нержавеющая сталь.

Размеры резервуара (ДхШхВ): 32.3х20.5х9.9 см



330\$

WOSON SEAL 100

ЗАПЕЧАТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО

Внутри расположен ре- Ширина лезвия: 12 мм зак с двойным лезвием.

Напряжение и частота:

220В/50Гц; 110В/60Гц

Мощность: 500Вт

Максимальная упаковочная ширина:

250 мм

Длина лезвия: 300 мм

Вес брутто: 8 кг

Масса нетто: 5 кг

250\$

WOSON DRINK

ДИСТИЛЛЯТОР

Объем резервуара:

Производительность:

1 л/ч.

ЧИСТУЮ

Потребляемая **мощность:** 580 Вт. Параметры электропитания: 230 В, 50 Гц.

6

(Высота х Диаметр): 360 x 230 мм.

Macca: 3,5 кг.

Габариты

LUB 909

воду самым простым

кипением воды и кон-

Производит

денсацией пара.

АППАРАТ ДЛЯ СМАЗКИ И ЧИСТКИ НАКОНЕЧНИКОВ

Чистка и смазка до 3 инструментов одновременно (два турбинных высокоскоростных наконечника и один низкоскоростной инструмент – мотор, прямой или угловой наконечник).

Упрощенное ние емкости раствором. Напряжение: 220В/50Гц.

Рабочий воздух: 0.3 ~ 0.6 M∏a. наполне-

Воздух: 60 л/мин.

Вес: 7.5 кг.

МАСЛО ДЛЯ LUB 909 (1Л.)



600 \$



ENBIO s это единственный автоклав который идеально стерилизует ваши инструменты за 7 минут.





2 450 \$





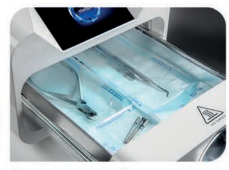


Качество

Обеспечивает высший уровень безопасности для Тебя и Ваших клиентов благодаря Швейцарским технологиям.



Enbio s самый быстрый стерилизатор на рынке.



Вместительный

Экономьте время и стерилизуйте сразу несколько пакетов инструментов до 8 штук одновременно!



Тихий

Издает меньше шума, чем типичная кофемашина. Вы можете работать комфортно. Больше не нужно сохранять и печатать. Ваши отчеты автоматически сохраняются на USB-накопителе

Автоматический



ЛЕГКИЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Нет программирования. Нет необходимости входить в систему. Стерилизация всего за два шага - включите, выберите режим, используйте.



Enbio S, as a medical device class IIb, meets all requirements related to the 93/42/EEC "Medical devices" directive. Enbio S, as a B class autoclave, meets all requirements of

the ISO EN13060 "Small steam sterilizers" standard

автоклавы



АВТОКЛАВЫ SONZ

Качественная стерилизация по доступной цене

Автоклавы Z-Clave I применяются в стоматологии и в общей медицинской

Их используют исключительно для стерилизации инструментов и повторно используемых хирургических материалов.

УДОБНАЯ ЧИСТКА

Автоклав ство чистки и соот- ментов большой емветствует стандарту кости EN13060.

АВТОНОМНОСТЬ НОВЫЙ ДИЗАЙН СТАНДАРТЫ

вается сверху, что ный парогенератор обеспечивает удоб- и лоток для инстру-(4 шт).

откры- Быстрый автоном- Свежий и я яркий Данный ные команды.

дизайн с кнопочным разработан согласуправлением, про- но всем мировым цессором и цифро- стандартам качевым интерфейсом. ства, отвечающим Легкость в управле- современным трение и всегда понят- бованиям стерилизации класса В. На борту имеются прогаммы провер-ки BOWIE&DICK и HELIX, тест на ва-

SONZ Z-CLAVE I НА12Л

АВТОКЛАВ

1 255 \$



SONZ Z-CLAVE I НА 18Л

АВТОКЛАВ

1 420 \$



SONZ Z-CLAVE I НА 23Л

АВТОКЛАВ

1610\$



700\$

800\$

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПРЕССОРЫ MERCURY

HK-1EW-30



Количество **установок:** 1. Напряжение: 220 В. Потребляемый **TOK:** 2.4 A. Производительность: 70 л\мин. Максимальное давление: 0.8 МПа. Объем ресивера: 30 л. Источник питания: 50 Гц. **Мощность:** 550 Вт.

325 \$

HK-2EW-35



Количество **установок:** 1. Напряжение: 220 В. Потребляемый **TOK:** 2.4 A. Производительность: 100 л\мин. Максимальное давление: 0.8 МПа. Объем ресивера: 35 л. Источник питания: 50 Гц. **Мощность:** 550 Вт.

480 \$

HK-3EW-55



Количество **установок:** 1. Напряжение: 220 В. Потребляемый ток: 4.8 A. Производительность: 140 л\мин. Максимальное давле-

ние: 0.8 МПа. Объем ресивера: 55 л.

Источник питания: 50 Гц. **Мощность:** 1100 Вт.

650\$

HK-4EW-65



Количество **установок**: 2. Напряжение: 220 В. Потребляемый ток: 7.5 A. Производительность:

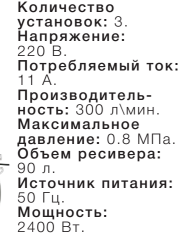
200 л\мин. Максимальное давле**ние:** 0.8 МПа. Объем ресивера: 65 л.

Источник питания: 50 Гц. **Мощность:** 1600 Вт.

000 \$

Количество

HK-6EW-90



300 \$

HK-10EW-180



установок: 5. Напряжение: 220 B. Потребляемый ток: Производитель**ность:** 500 л\мин. Максимальное давление: 0.8 МПа. . Объем ресивера: 180 л. Источник питания: 50 Гц. Мощность: 4200 Вт.

2 250 \$

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОМПЫ MERCURY



JW-X01 НА 1 УСТАНОВКУ

Мощность: 500 Вт. Питание: 220-240В/50Гц. Уровень шума: не более 56 дБ. Потребляемый TOK:

3A. Вес: 18 кг.

Габариты (ШхГхВ): 310х450х585 мм.

Объем ресивера: 30 л.

Источник питания: 50 Гц.

Мошность: 550 Вт. Уровень шума:

56-65 дБ.



Питание: 220-240В/50Гц. Уровень шума: не более 56 дБ.

Потребляемый ток: 3 A.

Вес: 18 кг.

Габариты (ШхГхВ): 310х450х585 мм

Объем ресивера: 30 л.

Источник питания: 50 Гц. **Мощность:** 550 Вт.

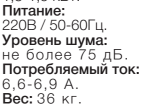
Уровень шума: 56-65 дБ.



JW-X03 НА 3-5 УСТАНОВОК

Мощность: Габариты (ШхГхВ): 1,3-1,5 кВт. 485х385х615 мм. Скорость мотора: 2780-3320 об/мин. Скорость потока: 1100-1400 л/мин. Вакуум:

600 \$



JW-W05 HA 5-7 YCTAHOBOK

2 150 \$



Мощность: 1,5-1,7 кВт. Питание: 220В / 50-60Гц.

Уровень шума: не более 78 дБ. Потребляемый ток 7,6-8,2 A. Вес: 38 кг.

Габариты (ШхГхВ): 550х410х615 мм. Скорость мотора: 2840-3410 об/мин. Скорость потока: 1450-1750 л/мин. Вакуум: -220..-250 мбар.

-200..-240 мбар

EVOLUTION



Дистанционное управление.

Радиус действия: до 10 м.

Фокальное пятно: 0,3 мм.

Освинцованный продольный корпус.

Регулировка напряжения (кВ): 60-70.

Удобная панель управления.

Регулировка тока (мА): 4-7. потока

Электронный таймер, встроенный В ноблок.

Вращение моноблока на 360° по горизонтали.

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ PEHTLEH



САМОЕ НИЗКОЕ ФОКАЛЬНОЕ ПЯТНО В РОССИИ

0,3 мм

Независимый

2 890 \$ блок управления (упрощает обслуживание и ремонт

Мобильный

Настенный

3 090 \$

рентгена). Эксклюзивная безопасности стема THERMOSWITCH (запа-

тентованная NEW LIFE).

Уникальная систебезопасности THERMOSWITCH гарантирует безопасность пациентов и операторов, также защищает изделие от постоянных повреждений посредством системы обнаружения неисправностей и блокировки подачи мощности к тубусу.



PEHTLEHOBCKOE ОБОРУДОВАНИЕ

Рентгеновское оборудование

JYF-10A ПОРТАТИВНЫЙ РЕНТГЕН



MERCURY DIGISENS РАДИОВИЗИОГРАФ



MERCURY DIGISENS РАДИОВИЗИОГРАФ



2 200 \$

Основные достоинства аппарата:

маленькие размеры и

низкое значение тока генерирующей трубки (2 mÅ); широкий диапазон экспозиций (0,01 сек-1,6 сек.);

Высокочастотный принцип действия.

Все вместе это позволяет обеспечить комфортную и безопасную работу персонала стоматологической клиники, а также удобство диагностической работы с пациентом.

- Фокальное пятно: 0.4 MM.
- Трубка ТОЅНІВА.
- Напряжение в трубке 60 кВ.
- Анодный ток 2 мА.
- Bec 1.8 кг.
- Размер аппарата 135х150х175мм.
- Время экспозиции 0.01-0.60 cek.

2 500 \$

- Инновационный, надежный датчик, создающий высококачественные изображения.
- Гладкий корпус;
- гибкость кабеля;

Стабильное

драйвером.

мени экспозиции.

роваться с ПО др.

производителей

(Gendex, Sirona, и

- прямое подключение (без блока оцифровки) к персональному компьютеру через USB разъем.
- Напряжение: 5В постоянного тока.
- 0.7 кадров в секун-ДУ.
- Соответствует IP67.
- Длина кабеля 2м.
- 30х20 мм (1500х1000 пиксе-

2 000 \$

- Внешние размеры 27,5x38,5 mm. качеизображения
- Размер пикселя 19,5 при различном вре-
- Технология сенсора Прямое подключе-Enhanced CMOS.
- ние к порту ÚSB 2.0. Технология сцинтил-В комплекте с Twain лятора Cls.
 - Разрешение: ретическое 27 пар линий/мм, видимое более 20 пар линий/ MM.
 - Длина кабеля 2 м.

ПРОГРАМНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ДОПОЛНЯЮЩЕЕ КОМПЛЕКТ ДАТЧИКА DIGISENS

+НОУТБУК

3AXBAT СНИМКОВ С РЕНТГЕНА

Моментальная оцифровка снимка и добавление в базу данных пациентов.

КОРРЕКЦИЯ СНИМКОВ

Изменение яркости, контраста, резкости изображения.

Поворот, вертикальное и горизонтальное отражение снимка.

Возврат к исходному изображению снимка.

Просмотр снимка во весь экран.

Добавление линий и текстовых заметок.

ПОНЯТНЫЙ **ИНТЕРФЕЙС**

Удобный импорт/ экспорт базы данных пациентов за считанные секунды.

Быстрый поиск (начинается по первому введенному символу).

Три вида хранения данных: автономная БД; локальная БД (работа в локальной сети на любом количестве компьютеров); ность хранить БД на удалённом хостинге).

вывод СНИМКОВ В ПЕЧАТЬ

Вывод на печать отчета о лечении пациента с возможностью добавить заметки о ходе лечения.

400 \$

49

Выбор и сохранение изображений снимков пациента «пачкой» в отдельную папку в формате jpeg.







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИ-КИ:

Питание: 230 B ± 10%

Частота: 50 Гц

Ток: 5 А

ХАРАКТЕРИ-СТИКИ ГОЛОВЫ РЕНТГЕНА:

Полная фильтрация > 2 мм Al eq.

Минимальное расстояние фокусировки 200 мм

Утечка излучения 1 м< 0,25 мГр

ТРУБКА РЕНТГЕНА:

Трубка рентгена CEI OCX 65 G

Фокусное пятно 0,8 мм

Материал анода Вольфрам



При цифровом отборе рентгеновский аппарат настроен на работу в сочетании с современными цифровыми датчиками с сокращением времени экспозиции примерно на 80%.

Режимы работы: Ручная настройка с неограниченным временем выдержки. Анатомическая конфигурация с настройками, сохраненными в соответствии с размером пациента, типом рецептора, зубом и т. д. Превосходная маневренность и устойчивость обеспечивают простое позиционирование без вибрации при любых обстоятельствах.

Устройство доступно в версиях с настенным блоком, который крепится к стене, и с мобильной стойкой.

3D ТОМОГРАФЫ

БЕЗГРАНИЧНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

CEII al dental group





NEWTOM 2D/3D GO СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ΤΟΜΟΓΡΑΦ

42 500 \$

Устройство 2D/3D

визуализации, расширяющее диагностический по-

Идеальная комбинация отличной производительности в 2D-режиме и самой инновационной 3D-технологии.

10X10, 10X7, 10X6, 8X10, 8X7, 8X6, 6X7,

ВРЕМЯ СКАНИРОВАНИЯ:PAN СТАНДАРТ - 12 С.;
PAN ЭКО - 6.6 С.; 3D HIRES РЕГУЛЯР/ЭКО
- 16,8/ 9,6 С.,
СТАНДАРТ РЕГУЛЯР/ЭКО 11.2/6.4 С.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА: СИДЯ/СТОЯ

ИЗЛУЧАТЕЛЬ: 60-90 KB

ДЕТЕКТОР: CSI - HA OCHOBE АМОРФНОГО КРЕМНИЯ

СЕРАЯ ШКАЛА: 16 БИТ

ВРЕМЯ РЕКОНСТРУКЦИИ: РАМ - МОМЕНТАЛЬНО, 3D - 15 C

ФОКАЛЬНОЕ ПЯТНО, **MM:** 0.6

ВЕС (В УПАКОВКЕ): 90 KĽ



NEWTOM GIANO HR PRIME

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ΤΟΜΟΓΡΑΦ

BEC (Β УΠΑΚΟΒΚΕ) 175 κΓ

NewTom GiANO HR новейшая модель была официально представлена на международном конгрессе радиологов ECR 2018 в марте в Вене. Благодаря обновленным системам механики и запатентованным механизмам работы аппарат отличается от своих сверстников Высочайшим качеством получаемых изображений, как 2D, так и 3D.

55 000 \$

Программное обеспечение NNT Expert.



NEWTOM GIANO HR ADVANCE

62 000 \$

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ТОМОГРАФ



NewTom GiANO HR новейшая модель была официально представлена на международном конгрессе радиологов ECR 2018 в марте в Вене. Благодаря обновленным системам механики и запатентованным механизмам работы аппарат отличается от своих сверстников Высочайшим качеством получаемых изображений, как 2D, так и 3D.

FOV 13X16; 13X14; 13X10; 13X8; 10X10; 10X8; 10X6; 8X8; 8X6; 6X6

ВРЕМЯ СКАНИРОВА- НИЯ

6.4-33 С, В ЗАВИСИ-МОСТИ ОТ ВЫБРАН-НОГО РЕЖИМА СКА-НИРОВАНИЯ

ВРЕМЯ ЭКСПОЗИЦИИ 3D: 1.6-10 C.

ПАНОРАМНОЕ ИС- СЛЕДОВАНИЕ: 7.5-13 C;

ЦЕФАЛОМЕТРИЧЕ-СКОЕ ИССЛЕДОВА-НИЕ: 3.4 С

ПИТАНИЕ 12A ~220/230B, 50/60ГЦ

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ NNT EXPERT

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Сканер;

Комплект соединительных кабелей;

Рабочая станция;

Программное обеспечение NNT Expert.;

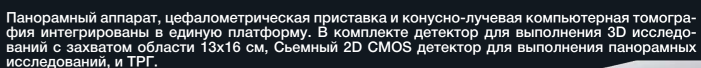
Консоль 10'



NEWTOM GIANO HR PROFESSIONAL

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ТОМОГРАФ

-\Ψ





65 000 \$

OV

16X18; 16X10; 15X6; 13X16; 13X14; 13X10; 13X8; 10X10; 10X8; 10X6; 8X8; 8X6; 6X6

ВРЕМЯ СКАНИРОВА-НИЯ

6.4-33 С, В ЗАВИСИ-МОСТИ ОТ ВЫБРАН-НОГО РЕЖИМА СКА-НИРОВАНИЯ

ВРЕМЯ ЭКСПОЗИЦИИ 3D: 1.6-10 C,

ПАНОРАМНОЕ ИС-СЛЕДОВАНИЕ: 7.5-13 С;

ЦЕФАЛОМЕТРИЧЕ-СКОЕ ИССЛЕДОВА-НИЕ: 3.4 С

Программное обеспе-

чение NNT Expert;

Консоль 10'

ПИТАНИЕ 12A ~220/230B, 50/60ГЦ

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ NNT EXPERT

UP3D P41 ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК С ВЛАЖНОЙ ОБРАБОТКОЙ





Открытая система;

Авто-калибровка;

На борту встроенный компьютер;

Габариты: 520x420x560 мм

Вес: 70 кг

Макс. мощность: 0,8 кВт.

Мощность шпинделя: 0,52 кВт.

Осей: 4

Режим фрезерования:

Влажный

Макс. скорость: 40 000 - 60 000 об/мин.

Вместимость приборов: 6

Изменение приборов: автоматическое.

Материалы: E-Max, Pre-Milled титан, Стекло-керамика, Гибридная керамика, Полевошпатная керамика

Время работы: винир - 15 мин, одна коронка - 22 мин, вкладка - 22 мин

UP3D P5²

5-ОСЕВОЙ ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК





Габариты: 620х433х527 мм.

Вес: 72 кг.

Макс. мощность: 0,8 кВт.

Мощность фрезы: 0,52 кВт.

5 осей: работают одновременно.

Диапазон фрезерования: X/Y/Z 165/135/70 мм; A: 30°, A: 360°.

Режим фрезерования: Время работы: сухой.

Макс. скорость: 40 000 - 60 000 об/мин.

Макс. скорость передачи: 3 000 мм/мин.

Вместимость приборов: 11.

Изменение приборов: автоматическое.

Материалы: цирконий, воск, РММА, РЕЕК и прочие.

цирконий - от 10 мин, воск - от 6 мин.

Параметры фрезы: $2+1+0,6 \text{ MM}, \emptyset 4.$

UP3D UP300+ CTOMATOЛОГИЧЕСКИЙ 3D CKAHEP

7 000 \$



Габариты: 300x330x400 мм.

Вес: 10 кг.

Питание:

110-220 В, 50 Гц.

Точность: менее 6 мкм.

Камера: 2*1.3 Мпикс.

Формат вывода: STL,

UM, PLY, OBJ

UP3D UP400 CTOMATOЛОГИЧЕСКИЙ 3D CKAHEP

9 000 \$



Габариты: 305х310х550 мм.

Вес: 10 кг.

Точность: 6 µм.

Камера: 2*2Мпикс.

Сканирование в 1 клик. Натуральная цветопе-

редача.

Бессекционное моделирование.

Сканирование слепков.

Время работы:

полная дуга - 25с, вся челюсть - 40с, многоштампиковое сканирование - 37с, тройной оттиск - 90с.

Макс. область сканирования:

100х100х75 мм.

Отсутствие мертвых зон при сканировании.

Формат сканирования: STL, OBJ, PLY.

3D CKAHEP UP560 CTOMATOЛОГИЧЕСКИЙ 3D CKAHEP

11 000 \$

ПЕРВЫЙ В МИРЕ СКАНЕР ДЛЯ НЕРАЗ-БОРНЫХ МОДЕЛЕЙ

UP560 - Ультравысокая скорость, натуральная цветопередача и ассистент RPD (частичный съемный протез)



Характеристики

Камера:

две по 3.0 Мпикс.

Проектор:

кастомизированный голубой свет, сканирование в цвете.

Интерфейс: USB 3.0.

Форматы: STL, UM, PLY, OBJ.

Напряжение: AC110-240B, 50Гц.

ПЕЧЬ ДЛЯ СИНТЕРИЗАЦИИ ЦИРКОНИЯ

8 800 \$

K8+



21 программа для синтеризации.

Целевая температура от 1450 до 1580 градусов.

Максимальная температура 1600 градусов.

Степень защиты ІР21, используется три предохранителя и скоростной предохранитель на 32 A.

Автоматическая диагностика ошибок.

Автоматическая диагностика всех параметров, контроль нагрева.

В данной модели используется три нагревательных тена.

Питание: 220В / 50Гц.

Мощность: 2000 Вт.

Размеры: 515x320x520 мм.

Вес брутто: 79 кг.

Размеры в упаковке: 640х530х760 мм. Вес нетто: 62 кг.

CREDLE A51 ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК

31 000 \$

Высокая стабильность и точность.

Комплектующие высшего класса.

Автоматическая смена бор, собственный шпиндель.

Простой и удобный интерфейс, два клика чтобы начать работу.

Система защиты от отключения питания и низкого давления.

Основание из авиа ционного алюминиевого сплава и нержавеющей стали.

работы.



БЛОКИ ЦИРКОНИЕВЫЕ

Типы работ:

Гибридный абатмент. Мост для имплантов. Вкладка. Винир. Хирургический шаблон.

Давление воздуха: 0.6-0.8 Мпа. Точность обработки: менее 0.01мм. Тип охлаждения: воздушный. **Кол-во фрез:** 3 шт. (2

мм, 1 мм, 0.6 мм).

24 часа беспрерывной

ПЕЧЬ ДЛЯ СИНТЕРИЗАЦИИ ЦИРКОНИЯ

7 500 \$

ФОТОПОЛИМЕРЫ

F6



Режим быстрой синтеризации: 90-150 мин.

Нормальный цикл: до 12 часов.

Температура спекания: до 1600°C.

Размер камеры: Ø 60 x 130 мм.

Питание:

110/220/230/240 B переменного тока 50/60 Гц, 2500 ВА.

Габариты (ДхШхВ): 585 x 380 x 830 мм.

Вес: 52 кг.

F5



Нагревание: до 1600°С;

Размер камеры: Ø116х130 мм;

Питание:

110/220/230/240 В переменного тока, 50/60 Гц, 2500 ВА;

Габариты (ДхШхВ): 548x415x830 mm;

Вес: 58 кг;

MERCURY



от 79\$

MERCURY МУЛЬТИЛЭЕР



от 99 \$

ОФИЦИАЛЬНЫЙ *HAPTHEP HARZ LAB* КОМПАНИИ-ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ФОТОПОЛИМЕРНЫХ СМОЛ





3D принетры

Новгодент – официальный партнер CREALITY в области 3D печати для стоматологии. Вместе мы берем курс на развитие этого направления, чтобы принтеры стали доступнее по цене и совершеннее в работе именно для нужа стоматологов и техников.

Creality – лидирующий в мире бренд в 3D-печати потребительского уровня, основанный в 2014 г., специализируется на изделиях для FDM и фотополимерной печати, включая аксессуары и нити.

Ваш персональный менеджер

Егор Михайловский

up3dnd@yandex.ru 8 906 491 40 33

ХИДОАНИРАН РАД

ДЛЯ БИЗНЕСА И ПРОФЕССИОНАЛОВ

HALOT-ONE



490\$

ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНОГО УРОВНЯ

Применение

фигурные модели, украшения для дома, игрушки и т.д.

Характеристики

- 6-дюймовый монохромный ЖК-gucnлей
- 2560×1620
- Равномерность освещения более 80%
- Область печати 127×80×160 MM



HALOT-LITE



790\$

ДЛЯ ПРОДВИНУТЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Применение

фигурные модели, украшения, игрушки, крупномасштабные модели, в том числе орхитектурные макеты, модели машин и m.g.

- 3840×2400
- освещения более 80%



HALOT-SKY



1290\$

Характеристики

- Монохромный ЖК-экран 8,9 дюймов
- 4К HD разрешение
- Ровномерность
- Область печати 192×120×200 MM





ДЛЯ БИЗНЕСА И ПРОФЕССИОНАЛОВ

Применение

стомотология, ювелирное производство, архитектура, быстрое прототипирование, образование и т.д.

Характеристики

- Монохромный ЖК-gucnлей 8,9 g.
- 4К HD разрешение 3840×2400
- Равномерность освещения выше 90%
- Область печати 192×120×200 MM
- Две линейные направляющие ocu Z
- Твердый алюминиевый корпус



HALOT-MAX



2900\$

ДЛЯ БИЗНЕСА И ПРОФЕССИОНАЛОВ

Применение

стомотология, ювелирные изделия, архитектура, быстрое прототипирование, образование и т.д.

Характеристики

- Монохромный ЖК-gucnлей 13,3 g.
- 3840×2400
- Равномерность освещения выше 80%
- Область печати: 293×165×300 MM
- Двойная линейная направляющая оси Z



MERCURY СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО



Стул стоматолога Mercury Standart









48 000 p.



68 000 p.



Стул микроскописта

43 000 p.

Стул врача Mercury



22 000 p.





24 000 p.

Стул с абдоминальным упором Mercury Lux



29 000 p.

Стул микроскописта
Mercury Elite
Export



92 500 p.





24 000 p.





30 000 p.

Стул врача **Taburet**



15 000 p.

КОМПЛЕКТ МЯГКОЙ ОБИВКИ

ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ МАТРАЦ С ПАМЯТЬЮ ФОРМЫ

250 \$





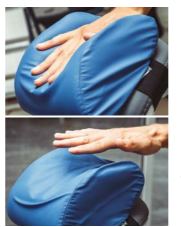


MERCURY

610 \$







Ортопедические матрасы Mercury, в которых применены вязкоэластичные материалы с «эффектом памяти».

Невероятно комфортный эффект этих матрасов достигается за счет слоя с «памятью» (memory) высотой 3-6 см.



Чехол матраса выполнен из мембранных дышащих материалов с покрытием из полиуретана с антибактериальной и противогрибковой обработкой, обладающих высокими гигиеническими свойствами и устойчивостью к гидролизу.

МАСКИ МЕДИЦИНСКИЕ ТРЁХСЛОЙНЫЕMERCURY

В упаковке 50 масок

Сделано в России по ТУ 32.50.50-030-799817160-2021. Обеззаражено. Гарантия безопасности.

Маски обработаны в бактерицидной камере

175 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ DIA-200B (КОРЕЯ)

Корпус защитных очков выполнен из силикона, плотно прилегающего к лицу.

Гипоаллергенны. Встроенные клапаны. Защита от брызг и пыпи Термостойкие к высоким температурам и искрам.

Линзы с антизапотевающим покрытием. Очень легкие!

150 руб.



625 \$

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СКЕЙЛЕР **BOOL C6 C ЭНДОФУНКЦИЕЙ**



Эндочак и 4 файла в комплекте.

Съемный пластиковый наконечник автоклавируется при температуре 135°C под давлением 0,22 МПа.

Совместим с наконечниками и насадками EMS.

Насадки изготовлены из титана и нержавеющей стали.

Поставляется в комплекте с 5 насадками: T1.T2. T3.T4.T5.

165\$

Ось наконечника изготовлена из титанового сплава.

С высокой точностью регулирует подачу воды и тока.

Встроенная функция автоматической компенсации амплитуды колебаний снижает дискомфорт для пациента.

Активный кислород, выделяющийся при работе, позволяет эффективно бороться с анаэробными бактериями при заболеваниях тканей пародонта.

210\$

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СКЕЙЛЕР С ПОДСВЕТКОЙ ВООL C6

С ЭНДОФУНКЦИЕЙ С АВТОКЛАВИРУЕМОЙ АЛЮМИНИЕВОЙ РУЧКОЙ



Эндочак и 4 файла в комплекте

Съемный наконечник из цветного алюминиевого сплава автоклавируется при температуре 135°С под давлением 0,22 МПа. Чемпион по износостойкости.

Совместим с наконечниками и насадками EMS.

Насадки изготовлены из титана и нержавеющей стали.

Поставляется в комплекте с 5 насадками: T1.T2.T3.T4.T5.

Ось наконечника изготовлена из титанового сплава.

С высокой точностью регулирует подачу воды и тока.

Встроенная функция автоматической компенсации амплитуды колебаний снижает дискомфорт для пациента.

Активный кислород, выделяющийся при работе, позволяет эффективно бороться с анаэробными бактериями при заболеваниях тканей пародонта.

GOLD EDITION SKCKJIOSUB B NOVGODENT ПОКРЫТИЕ КРЕПЧЕ ДИЗАЙН

ЯРЧЕ

ВСТРАИВАЕМЫЙ СКЕЙЛЕР

BAOLAI C6 С ПОДСВЕТКОЙ

подробнее на novgodent pro

245\$

ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

Mercury Black

АВТОНОМНАЯ РАБОТА

Улучшенная технология LED с автономным источником питания обеспечивает полную независимость инструментов, так как для работы системы подсветки стоматологической установки больше не потребуется дополнительных источников электропитания.

СРОК СЛУЖБЫ ВЫШЕ В 2 РАЗА

Благодаря модернизированным компонентам и усиленным подшипникам срок службы наконечников MERCURY увеличился вдвое.

Разработанные при поддержке лучших китайских инженеров и практикующих российских стоматологов, наши наконечники соответствуют всем современным требованиям и максимально удобны в работе.



Встроенный генератор, работающий по принципу обычной динамо-машины, снабжает электропитанием светодиод, качество света которого соответствует уровню дневного освещения. Нейтральный белый свет не искажает естественный цвет зуба и реставрационных материалов, освещая большие участки рабочего поля намного эффективнее, чем все предыдущие источники света.

Наконечники

MERCURY 332K1

Оригинальное 2-цветное покрытие.

3-точечный спрей.

Подшипник: 2,4 мм

Дополнительная роторная группа в комплекте!



73

MERCURY 332K3

Генератор света. Кольцевой диод.

Оригинальное 2-цветное покрытие.

5-точечный спрей.

Подшипник: 2,4 мм.

Дополнительная роторная группа в комплекте!

140 \$



MERCURY 351K

5-точечный спрей.

Генератор света. 5-диодный свет.

Подшипник: KaVo 2,8 мм

Дополнительная роторная группа в комплекте!

150 \$



РОТОРНАЯ ГРУППА

ДЛЯ MERCURY 332K

Отбалансированная роторная группа. Высота подшипника 2.4 мм



32 \$

ДЛЯ MERCURY 332K3

Отбалансированная роторная группа. Высота подшипника 2,4 мм



32 \$

ДЛЯ MERCURY 351K

Отбалансированная роторная группа. Высота подшипника 2,4 мм



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ

Наша компания рада представить инновационную серию стоматологических наконечников MERCURY.



Наконечники

MERCURY 361K С ГЕНЕРАТОРОМ СВЕТА

ТУРБИННЫЙ НАКОНЕЧНИК

103\$



Уникальная технология шпинделя с улучшенной силой зажима.

Когда бор касается зубов, шпиндель защелкивается сильнее и выше, похожий механизм используется в импортных наконечниках NSK и KAVo. Данная технология определяет и качество ротора, который обладает очень низким шумом и уровнем вибрации.

Завод-производитель уникальных роторных групп, отбалансированных на немецких станках, предоставляет полгода гарантии на шпиндель и полгода на подшипник при условии соблюдения технических рекомендаций.

воздуха: 0,22-0,235 МПа.

Расход воздуха: не более 50 л/мин.

М4 и В2.

Рабочее давление

Частота вращения **бора:** 420 000 об/мин.

Стандарт хвосто-

вого сочленения:

Расход воды: не менее 1,5 мл/мин.

Рабочее давление **воды:** 0,19-0,21 МПа.

Уровень шума: не более 65 дБ.

Температура сте**рилизации:** 135°C.

Масса корпуса: не более 40 г.

Частота вращения генератора: 25 000 об/мин.

Интенстивность освещения: 25 000 люкс.

Подшипник уси**ленный:** 2,778 мм.

Рамер головки: маленькая - S (11 мм); большая - T (15 мм).



ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

MERCURY 114

Рабочее давление

Частота вращения

Расход воздуха: не более 1.5 л/мин.

Рабочее давление

Одноточечный спрей

бора: 420000 об/мин.

0.22-0.235 M∏a.

сочленения: М4.

воздуха:

50 мл/мин.

Стандарт хвостового Расход воды: не менее

воды: 0,19-0,21 Мпа. Уровень шума, не бо**лее:** 65 дБ. Температура стерили**зации:** 135 °C. Корпус: 35 \$ не более 40 г.

MERCURY 381K МУЛЬТИФЛЕКС

C FEHEPATOPOM CBETA

Рабочее давление **воздуха:** 0.22-0.235 МПа. Частота вращения бора: 420000 об/мин. Хвостовое сочленение: М4 или В2. Расход воздуха: не более 1.5 л/мин. Расход воды: не менее 50 мл/мин. Рабочее давление воды: 0,19-0,21 MΠa. Уровень шума: не более 65 дБ. Температура стерили**зации:** 135 °C. Масса корпуса: не более 40 г. Быстросъем с лампочкой. Подшипник: усиленный 2,778мм.



186 \$

С ФИБРООПТИКОЙ

MERCURY 381K

Рабочее давление воз-0.22-0.235 МПа. Частота вращения бора: 420000 об/мин.

Хвостовое сочленение: М4 или В2.

Расход воздуха: не более 1.5 л/мин. Расход воды: не менее 50 мл/мин.

Рабочее давление воды: 0,19-0,21 MΠa.

Уровень шума:

не более 65 дБ. Температура стерилиза-ции: 135 °C.

. Масса корпуса: не более 40 г.

Быстросъем с лампочкой Подшипник: усиленный

2.778 MM.

MERCURY 361N

не более 65 дБ. Рабочее давление воздуха: 0,22-0,235 M∏a. Частота вращения бора: 420 000 об/мин.

Стандарт хвостового сочле**нения:** М4 и В2.

Расход воздуха: не более 50 л/мин. Расход воды:

Уровень шума:

не менее 1,5 мл/мин. Рабочее давление воды:

0,19-0,21 M∏a. Температура стерилизации: 135 °C.

Масса корпуса: не более 40 г.

186 \$

4-точечный спрей, 4-точечный воздух. Частота вращения генера-

тора: 25 000 об/мин. Интенсивность освещения: 25 000 люкс.

Размер головки: Т(15 мм).

Подшипник: 2.4 мм.



123

MERCURY 152

С ИЗОГНУТОЙ ПОД 450 ГОЛОВОЙ



Генератор света. Коль-

цевой диод.

Подшипник: 2.4 мм.

1-точечный спрей.

Обеспечивает легкий доступ к молярам

15\$

MERCURY 331K



77

Сбалансированная неразборная роторная группа.

5-точечный спрей.

вированию.

60 \$

НАБОРЫ

MERCURY ИЗ 5 ПРЕДМЕТОВ

НАБОР НАКОНЕЧНИКОВ

Турбинный наконечник Наконечник прямой Mercury 311A - 2 шт.

Пневмодвигатель (наружняя вода) Mercury 1000 - 1 шт. (наружняя вода) Mercury 777 - 1 шт.

Наконечник угловой Mercury 111 - 1 шт. Аксессуары.

MERCURY ИЗ 3 ПРЕДМЕТОВ

НАБОР НАКОНЕЧНИКОВ

Турбинный наконечник Mercury 111.

Пневмодвигатель (внутренняя вода) Mercury 2000.

Наконечник пря**мой** (внутренняя вода) Mercury 888.

Аксессуары.





НИЗКОСКОРОСТНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

MERCURY 111

С ВНУТРЕННЕЙ ВОДОЙ

Частота вращения: 40 000 об/мин. Диаметр устанавлива**емого бора:** 2,35 мм. Уровень шума: не более 65 дБ. Расход воды: не менее 50 мл/мин при давлении 0,2 МПа. Максимальная длина вращающегося инструмента: 28мм.

Минимальная длина

хвостовика: 13мм.



130 \$

MERCURY 222

С КНОПКОЙ

Частота вращения: 40 000 об/мин. Диаметр устанавлива**емого бора:** 2,35 мм. Уровень шума: не более 65 дБ. Расход воды: не менее 50 мл/мин при давлении 0,2 МПа. Максимальная длина вращающегося инструмента: 28мм. Минимальная длина хвостовика: 13мм.



75 \$

MERCURY 777

С НАРУЖНОЙ ВОДОЙ

Низкоскоростной наконечник с соотношением 1:1

Скорость вращения бора: 35 000 об/мин.

Спрей: Внешнее охлаждение.

Уровень шума: 70 дБ.



50 \$

MERCURY 888 С ВНУТРЕННЕЙ ВОДОЙ

Низкоскоростной наконечник с соотношением 1:1

Скорость вращения бора: 35 000 об/мин.

Спрей: Внутреннее охлаждение.

Уровень шума: 70 дБ



100\$

MERCURY 555

ДЛЯ ПНЕВМОМОТОРА

Е-Генератор интегрирован в светодиодный угловой наконечник (внутренняя вода) 1:1. Частота вращения: 40 000 об/мин. Диаметр устанавлива**емого бора:** 2,35 мм. Уровень шума: не более 65 дБ. Частота вращения генератора: 25 000-30 000 об/мин. Расход воздуха: не более 55 л/мин.

Интенсивность осве**щения:** 5 000 люкс. Характеристики генератора: Ток: 20мА.

Напряжение: 3.6-4.5 В



145 \$

MERCURY 555

С ФИБРООПТИКОЙ

Частота вращения: 40 000 об/мин. Диаметр устанавлива**емого бора:** 2,35 мм. Уровень шума: не более 65 дБ. Частота вращения генератора: 25 000-30 000 об/мин. Расход воздуха: не более 55 л/мин. Интенсивность осве**щения:** 5 000 люкс. Характеристики генератора: . Ток: 20мА.

Напряжение: 3.6-4.5 В



С ПОНИЖЕНИЕМ ПОВЫШЕНИЕМ

MERCURY 111

С ЦАНГОЙ

Частота вращения: 40 000 об/мин. Диаметр устанавлива**емого бора:** 2,35 мм. Уровень шума: не более 65 дБ. Расход воды: не менее 50 мл/мин при давлении 0,2 МПа. Максимальная длина вращающегося инструмента: 28мм. Минимальная длина

хвостовика: 13мм.



75 \$



MERCURY

350





360

ПНЕВМОДВИГАТЕЛИ

MERCURY 1000

С НАРУЖНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

Давление подачи воздуха: 0.30-0.35 МПа. Скорость вращения: 40 000 об/мин. Уровень шума: не более 70 дБ.



85 \$

MERCURY 2000

С ВНУТРЕННИМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

Давление подачи воздуха: 0.30-0.35 МПа. Скорость вращения: 40 000 об/мин. Уровень шума: не более 70 дБ



90\$

MERCURY 2000

С ФИБРООПТИКОЙ

Давление подачи воздуха: 0.30-0.35 МПа. Скорость вращения: 40 000 об/мин. Уровень шума: не более 70 дБ. Спрей: внутреннее охлаждение.



ВСТРАИВАЕМЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОТОРЫ

ВСТРАИВАЕМЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МОТОР









MERCURY STAR 200EM

Частота вращения: 2000 – 40000 оборотов в минуту

В комплекте: шланг и плата управления

Функция реверса

Внутреннее охлаждение

LED освещение

Питание: 24B AC/DC

Разъем: E-Туре



MERCURY STAR 400EM

ВСТРАИВАЕМЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МОТОР

Выносная панель

Частота вращения: 2000 – 40000 оборотов

в минуту

В комплекте: шланг и плата управления

Функция реверса

Внутреннее охлаждение

LED освещение

Питание: 24B AC/DC

Разъем: Е-Туре

599 \$



MERCURY STAR 600EM

ПОРТАТИВНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МОТОР

Не требует встройки

Скорость: 2 000 - 40 000 об/мин.

Макс. крутящий момент: 3.4 Н.см.

Уровень шума: не более 60 дБ.

Входная мощность: AC 24B или DC 30B.

Масса микромотора: 67 г.

Общая масса: 1 250 г.

550 \$

ELM-B40L

ВСТРАИВАЕМЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ МИКРОМОТОР

Блок ELEC-LED, выносной пульт управления

Вес: 68.5 г.

Размеры: длина 71.4 мм, диаметр 21.5 мм.

Тип: Внутренняя вода, Оптика.

Макс. скорость: 40,000 об/мин.

Макс. крутящий момент: 3.5 H·см.

Размеры пульта управления (ШхГхВ): 140 x 14 x 40 мм

Контроль скорости

Соединение: Micro USB для подключения к встроенной плате.

Тюбинг: диаметр 9.2 мм,

длина 2.2 м.

Материал тюбинга: силикон.





MERCURY 222 С РУЧКОЙ

ЭНДОМОТОР

Основным устройством изделия является низкоскоростной наконечник с передаточным отношением скорости 16:1 (140-550 об/мин, крутящий момент: 0.3—3.0 Н·см).

Напряжение батареи: DC 3.7 B.

Емкость батареи: 1050 мАч.

Количество программ: 9.

Количество рабочих ржимов: 4. Питание: АС 110-220 В,

50-60 Гц. **Напряжение зарядно-**

го устройства на выходе: DC 5B.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 1. эндомотор;
- 2. подставка;
- 3. блок питания; 4. классический угло-

вой понижаюищй наконечник Mercury 222 (16:1).





ЭНДОМОТОР

Совместим с большинством инструментов основных производителей

4 заданных параметра, определяемых пользователем:

- 1. скорость;
- 2. крутящий момент;
- 3. коэффициент передачи;
- 4. режим автоматического обратного хода.



IMPLA-NX ISE-270M

1 980 \$

ФИЗИОДИСПЕНСЕР

Интуитивно понятный интерфейс с регулировкой управления скоростью, крутящим моментом, подсветкой, охлаждением и реверсом.

Имеет функцию программирования и сохранения настроек в памяти.

Макс. скорость: 40 000 об/мин.

Макс. крутящий момент: 7 Н·см.

Макс. ток: 6 A.

Оптическая система:

Белый светодиод.

Габариты мотора: 24 x L100 мм.

Муфта: ISO 3964.

Масса мотора: 156 г.

В комплект входит педаль и выполняет следующие функции:

управление программой;

контроль охлаждающей

жидкости;

вперед / назад.





MERCURY 333 20:1 co cbetom

+ 350 \$



AIR PROPHY UNIT

230\$

НАКОНЕЧНИК АЭРФЛО

со специальным фильтром от возврата порошка

Стандартный переходник М4

Совместим со всеми видами порошка (рекомендуется порошок EMS).

Возможна комплектация переходниками NSK, W&H, Sirona

Съемная автоклавируемая насадка, вращающаяся на 360°.

Система антивсасывания.

Корпус из нержавеющей стали.

Дополнительная насадка для продувки каналов воздухом.



TDP-II

НАСАДКА ДЛЯ СНЯТИЯ НАЛЕТА

60 \$



Присоединение к стоматологической установке через разъем B2 или M4.

Легкость замены рабочей головки.

препятствующий попаданию песка в стоматологическую установку.

Возможна вакуумная стерилизация при температуре 121° С Эндодонтический беспроводной прибор, который нагревает специально разработанную гуттаперчу до состояния высокой текучести и надежно обтурируя его.





Контролируемая обтурация с быстрым и непрерывным пото- в течение 15 секунд. ком подачи гуттаперчи.

Эффективная, дежная и полная обтурация.

Различные режимы Беспроводная, эргоно- (140 °C, 170 °C, 200 °C) мичная и компактная доступны для точного конструкция для удоб- контроля обтурационства эксплуатации и ного потока.

Система быстрого **нагрева:** температура

Гибкая канюля (4 шт в обтурации в узких (или труднодоступных) корневых каналах.

Баночка о стержнями гуттаперчи (100

Удобное использо-вание для правшей и левшей благодаря на-

Полный заряд аккумулятора за 90 минут.

Защита батареи от нагрева (устройство автоматически выклю-

Время работы при полной зарядке батареи 15 циклов по 5 минут.

ОБТУРАТОР

DIA-PEN

ся для срезания, размягчения и конденсирования гуттаперчевых штифтов, позволяя надежно запломбировать каналы с боковыми разветвле-





Быстрый нагрев термоплаггера до макси-мальной температуры в течение одной секунды, чтобы ускорить проце-дуру лечения.

Эффективный

контроль температуры предотвращает перегрев наконечника (через 5 секунд работы плаггер прекратит на-

Три температурных режима (170°С, 200°С, 230°С). **LED** датчик нагрева

в комплект) помогут защитить наконечник от любых посторонних веществ и перекрестного чается автоматически загрязнения.

Два плаггера в комплекте (04/50 и 06/50).

90 минут для полного заряда батареи.

Одноразовые защит-ные чехлы (включены в комплект) помогут за-щитить наконечник от дания после 5 минут бездействия. Выклю-

> Время работы при полном заряде аккумулятора 500 раз по 5 секунд.

ПОЛИМЕРИЗАЦИОННЫЕ ЛАМПЫ



MERCURY JR-CL37

АВТОНОМНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИОННАЯ ЛАМПА



Рабочее напряжение адаптера:

переменный ток 100-240 В, 50/60 Гц.

Длина волны: 420-480 нм.

Интенсивность света: 1000 мВт/см²-1200 мВт/см².



75\$

MERCURY JR-CL17 (2013)

АВТОНОМНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИОННАЯ ЛАМПА



Рабочее напряжение **адаптера:** переменный ток 100-240 B, 50/60 Гц.

Длина волны: 420-480 Интенсивность света: 1000 мВт/см²-1200

мВт/см²

75\$

MERCURY JR-CL17 (CLASSIC)

АВТОНОМНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИОННАЯ ЛАМПА



Рабочее напряжение адаптера: переменный ток

100-240 B, 50/60 Гц.

Длина волны: 420-480 нм.

Интенсивность света: 800 MBT/cm²-1200 мВт/см².



90\$

MERCURY JR-CL17 (CLASSIC)

ВСТРАИВАЕМАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИОННАЯ ЛАМПА



постоянный/переменный ток 24 В.

Длина волны: 420-480 нм

Интенсивность **света:** 1000 мВт/см² - 1200 MBT/cm²

MERCURY JR-CL37H

АВТОНОМНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИОННАЯ ЛАМПА

СУПЕР ИНТЕНСИВНЫЙ **CBET**

Режим сильного света:

Время на выбор: 1 с, 3 с, может облучать 2 мм полимер Интенсивность света до 2500 м Bt/cm^2 Подходит для ортодонтии, особенно фарфоровые виниры.

Режим нормальной полимеризации:

Время на выбор: 5 с, 10 с, 15 с, 20 с. Интенсивность света до 1600 мВт/см².

Рабочее напряжение **адаптера:** переменный ток 100-240 B, 50/60 Гц.

Длина волны: 420-480 нм.

Интенсивность света: 1000 мВт/см²-1200 мВт/ CM^2 .

ALADDIN

ПОЛИМЕРИЗАЦИОННАЯ ЛАМПА

Принцип работы основан на кратковременном воздействии на светочувствительные компоненты лучевым излучением для их отверждения.

Насадка вращается вокруг оси на 360°

АВТОНОМНАЯ

Три режима работы:

Низкоинтенсивный (L) 1000~1300 мВт/см2 (10 сек, 15 сек, 20 сек, 25 сек).

Высокоинтенсивный

(H) 1600~1800 мВт/см2 (3 сек, 5 сек, 10 сек, 15 сек).

Супервысокоинтен- сивный (SH) 2200~2400 мВт/см2 (1S, 2S, 3S).

ВСТРАИВАЕМАЯ

Два режима работы:

низкоинтенсивный (L); высокоинтенсивный (Н).

139\$









BEYOND POLUS

6 300 \$

Профессиональное отбеливание зубов

Мультифункциональная комплексная система для профессионального отбеливания зубов.

Уже более 10 лет является лучшей системой отбеливания.



Комплектация:

5 шприцев с гелем для отбеливания 35% H2O2;

5 шприцев с коффердамом;

5 салфеток для защиты лица.

245 \$

БЕЗ ВРЕДА ДЛЯ ЭМАЛИ

Устройство оснащено LED-лампой холодного света с высоким уровнем интенсивности. Свет выступает в качестве мощного акселератора процесса отбеливания.

CBET

Три источника мощного света:

галогенный; диодный; LightBridge - две плазменные дуги (запатентованная система Beyond).

ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ

Галогеновая лампа устройства Beyond Polus отличается высокой мощностью в 150 Вт. Она пропускает интенсивный голубой свет, длина волны которого имеет диапазон 480-520 нм.

ФУНКЦИО-НАЛЬНОСТЬ

Hовая технология Ultrasonic.

Ионизация воздуха в помещении.

Три режима интенсивности света: высокий (флюороз, тетрациклин); средний; низкий (гиперчувствительность).

Диодная лампа для фотополимеризации и отбеливания одного зуба



ФАНТОМ-СИМУЛЯТОР ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ JG-C4



Крышка на голову





Артикулятор со стоматологической моделью

600\$

ОБУЧАЮЩИЙ ФАНТОМ со столом

Стол из нержавеющей медицинской стали SUS304.

Полностью электрическая система управления фантомом.

Система отсасывания воды и подачи воздуха на наконечники СО СЛЮНООТСОСОМ И ПИстолетом вода/воздух/ спрей.

Педаль управления.

В подарок:

Стул стоматолога.

Высокоскоростной и низкоскоростной наконечники.



3 200 \$

ФАНТОМ ПАЦИЕНТА **МОБИЛЬНЫЙ**

Электрические части.

Корпус фантома на подвижном основании.

Модель головы с симулятором челюсти.

РАНМОТНАФ ЧЕЛЮСТЬ

JG-Y1



68

Низкоскоростной наконечник, высокоскоростной наконечник.

Пистолет для подачи воды и воздуха, воздушный отсос.

65 \$

JG-J2

Педаль управления, лампа галогеновая.

Стул стоматолога, бутылка для отработанной и чистой воды.







ЗАПАСНЫЕ

ЗУБЫ к фантомной

СВЕТИЛЬНИКИ

ISEKO

(Великобритания)

828 \$





G-COMM с пантографом (Италия)



750 \$

FARO EDI

светодиодный

(Италия)



1-ДИОДНЫЙ

8-ДИОДНЫЙ

600 \$



6-ДИОДНЫЙ

26-ДИОДНЫЙ



LIGHT LED5



3 300 \$

КОМПЛЕКС ВИЗУАЛИЗАЦИИ

(17 ДЮЙМОВ)

Питание: прямой поток 5В + 0,5 (1,5A).

Система сигнала: PAL, NTSC.

Разрешение: 1,3 Мпикс. 5 мм - 50 мм.

Тип фокусировки: автофокус AF.

Расстояние фокусиров-

Длина наконечника: 200 MM.

Длина провода: 2 м.

Вес наконечника: 42 г.

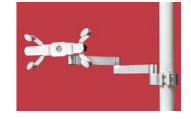
500\$

ДЕРЖАТЕЛЬ МОНИТОРА

100\$



ДЕРЖАТЕЛЬ ПЛАНШЕТА/ СМАРТФОНА







MERCURY VISTA PRO

9 300 \$

МИКРОСКОП ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

Новое качество в мировой стоматологии.

Микроскоп стал неотъемлемой частью стоматологического кабинета.

обеспечивая качественную работу специалиста.

Стойка на колесиках для удобного перемещения в кабинете.

Поворотный бинокулярный тубус с регулировкой угла наклона от 0 до 180 градусов.

Окуляры с увеличени-ем 12,5х обеспечивают комфортное общее увеличение микроскопа.

Микроскоп оснащен интегрированным современным и мощным компьютером с процессором Intel i5-6200U 2,30 ГГЦ, встроенной видеографикой и оперативной памятью на 8 ГБ.

Встроенная камера

позволяет получать изображения высокого качества (4K Imaging System)

Большая область визуализации до 120 мм делает диагностику и лечение более эффективными и удобными.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Фокусное расстояние, мм: 200-455

Система увеличения: 1,86x-20x

Окуляры: 12,5х с диоптрийной регулировкой ±7D

Диаметр зоны визуа**лизации, мм:** 11-120

Диаметр светового пятна, мм:

Светофильтры: желтый, зеленый

Систем **визуализации:** 4K

Флуоресценция: нет (Опция)

Питание ~110/220 В, 50-60 Гц

Высота (в упаковке) 76 см

Ширина (в упаковке) 113 см

Длина (в упаковке) 160 см

Вес (в упаковке) 226 кг



STONE 102EM

ЩЕТОЧНЫЙ ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ МОТОР

Обороты: 2000-40000

Мощность: 100 Вт. об/мин.

Питание: 100-240 В, Коннектор: ISO-E type.

50Гц.



RENHE

ЩЕТОЧНЫЙ ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ МОТОР

Система векторного управления

Вращение: 1000±10% об/мин, макс. 35000±10% об/мин. Крутящий момент:

4.5 H·cm. **Питание:** ~220В±5%, 2

А, 50/60 Гц. Вес мотора: 221 г. **Габариты мотора:** '27ØL125 мм.

Шум: <60дБ. Источник света: Светодиод (белый свет). Количество фаз: 2.

Мощность: 65 Вт. Тип оси: Синхронные.

Габариты мотора:

Количество фаз: 2.

Тип оси: Синхронные.

Мощность: 60 Вт.

Индикатор: Светодиод

'27,5ØL157 мм.

Шум: < 60 дБ.

(белый свет).

RENHE 107

ЩЕТОЧНЫЙ ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ МОТОР

Система векторного управления

Скорость вращения: 1000±10% об/мин.

макс.

35000±10% об/мин. Крутящий момент:

3.4 H·cm. **Питание:** ~220B±5%,

2 А, 50/60 Гц. **Вес мотора:** 246 г.

190 \$



Renhe 119/35E



275\$

190\$

Renhe 119



PRIME 202

БЕСЩЕТОЧНЫЙ ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ МОТОР

Система векторного управления.

Вращение: 1000±10% об/мин, макс.

50,000±10% об/мин. Крутящий момент: 4.8Н⋅см.

Питание: ~220B±10%, 50/60 Гц.

Габариты мотора:

Цвета:

'27ØL157мм. **Вес мотора:** 215 г. **Шум:** < 60 дБ.

(красный свет). Количество фаз: 3. **Мощность:** 80 Вт. Тип оси: Синхронные.



360 \$

ГАРНИТУРЫ ЗУБОВ ПЛАСТМАССОВЫХ

Полный набор искусственных синтетических полимерных зубов в удобных секционных бобинах.

Типоразмеры:

A2 D2 425 438 АЗ D3 A3,5





СМИ 01-04-М

СТОЛИК ВРАЧА

300\$

99

Ножки оснащены удобными колесами с блокировкой хода, что обеспечивает легкое и бесшумное перемещение.

Передвижной медицинский инструментальный столик.

Состоит из столешницы и 4-х ящиков.



360 \$



СМИ 01-04-М

СТОЛИК ВРАЧА



Передвижной медицинский инструментальный столик. Состоит из столешницы, дополнительной полки и 4-х ящиков





ЮЖНАЯ КОРЕЯ

Эффективное и современное Южно-Корейское оборудование по уходу за ротовой

AQUAPICK AQ-300

90\$

ИРРИГАТОР С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПОМПОЙ

Действие ирригатора во много раз эффективнее, чем у зубной щетки и заключается в подаче пульсирующей струи воды под давлением, которая не только тщательно чистит все труднодоступные места в полости рта, но и масирует десны, улучшая кровообращение.

Компоненты: корпус, резервуар, 4 насадки, 4 футляра для насадок.

Электропитание: 100-230 В~ 50/60Гц.

Потребляемая мощность: 24 В.

Макс. давление воды: 7 кгс/см2.



НАСАДКИ

ДЛЯ AQ-300

ПАРОДОНТАЛЬНАЯ





СТАНДАРТНАЯ







90\$

КОМПЛЕКТ СТАНДАРТНЫХ НАСАДОК





AQUAPICK AQ-230

ИРРИГАТОР ПОРТАТИВНЫЙ

3 режима очистки со светодиодной индика-

Резервуар на 200 мл, Пульсация: на корпусе 2 горлышка 1400 в минуту. для заливки воды.

воды - 0.6 мм.

щей подставке.

Мощность струи: 2.75-6.2 бар.

Объем резервуара: 200

Зарядка батареи на 70х100х300 мм (с завлагозащитной питаю- рядным устройством).

> Масса: 500 г (корпус водной 280 г, зарядное устрой-



Комплектация:

Основной корпус (1 шт).

Зарядное

Насадки (2 шт).



AQUAPICK AQ-120

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Частота колебаний: 40 000 в минуту.

Питание: от аккумулятора.

Мощность: 1.5 Вт.

3 Режима работы: (интенсивная чистка). Soft (мягкая чистка). Massage (режим массажа).

Длина кабеля зарядного 130 см.

Габариты щетки (ШхВхГ): 185х32х32 мм.

Гарантия: 1 год со дня покупки. В комплект входит:

Щетка беспроводная

Подставка/Бесконтактное зарядное устройство (1 шт).

Насадки (2 шт). Инструкция (1 шт).



ДЛЯ AQUAPICK AQ-120

12 \$

43 \$

79\$

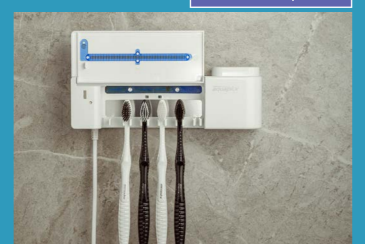


AQUAPICK AQ-201

ИНФРАКРАСНЫЙ СТЕРИЛИЗАТОР НАСТЕННЫЙ

Микробов больше не будет на зубной щетке! Система РТС нагреватель на 24 часа идеально подходит для сушки и стерилизации.





AQUAPICK AB-K150 (150MЛ)

ОТБЕЛИВАЮЩАЯ ПЕНА С ДОЗАТОРОМ

Сертифицированный продукт

10\$



aquapick

aquapick

Возможно использо- Инновационная вать во время чистки и отбеливающая пена. полоскания зубов.

Отбеливает и укрепляет зубы.

Можно использовать в качестве ополаскиваокончания стоматологических процедур.

Мягкая пенка для очищения зубов.

В состав входит ксилитол, который предотвращает образование

Гидроксиапатит укретеля до начала и после пляет и отбеливает зубы. Гидроксиапатит - основной составляющий компонент зубов и костей. Придает костям и зубам их прочность.

Экстракт зеленого чая освежает дыхание.

Помогает при кровоточивости десен. Предотвращает пародонтит.

Содержит лимонное масло для белоснежной улыбки.

AQUAPICK AT-S1, AT-C1

С АКТИВИРОВАН-НЫМ УГЛЕМ

Зубная щетка Aquapick – улучшенная зубная щетка, которая содержит компоненты активированного угля, благодаря которому щетка поглощает зубной налет, устраняет неприятный запах и предотвращает образование кариеса. Супер мягкая эластичная щетина эффективно удаляет мелкие остатки пищи между зубами и деснами.

С ЧАСТИЦАМИ СЕ-РЕБРА

Улучшенная зубная щетка, которая обеспечивает 99,9% чистоты и АТ-С1 белая (с активисвежести ваших зубов, имеет усиленные антибактериальные

свойства.

рованным углем) АТ-С1 черная (с акти-

вированным углем)

AT-S1 белая (с ионами серебра)

> AT-S1 черная (с ионами серебра)

НАБОР 4 ШТ.



НАБОР 12 ШТ.



26

MERCURY

MERCURY HF-8 WHISPER

ИРРИГАТОР

Вращение насадки на 360°.

Бесшумная работа.

10 уровней давления воды.

Удобное хранение насадок в специальном контейнере.

Резервуар на 800 мл.

Давление воды: 35-790 кПа.

Гарантия: 12 месяцев с Стандартные насадки момента покупкки.

Цветная маркировка для каждого вида наса-

Пародонтологические насадки (2 шт).

Ортодонтические садки (2 шт).

Назальные насадки (2 шт).

Ложки для чистки языка (2 шт).



НАБОР НАСАДОК

ДЛЯ MERCURY HF-8 WHISPER





12\$

Стандартная (2 шт)

Назальная (1 шт)

Ортодонтическая (1 шт)

Пародонтальная (1 шт)

Для чистки языка (1 шт)

MERCURY X-WAVES

ПОРТАТИВНЫЙ ИРРИГАТОР

Объем резервуара: 230

Давление воды: 40-100 кПа.

Одной зарядки хватает примерно на 30 дней работы!

Батарея полностью заряжается за 3 часа.

Автоотключение после 2-х минут простоя.

2 стандартные насадки в удобном футляре.

4 режима пульсации.



Alied star

ЛАБОРАТОРНЫЙ СКАНЕР

новинка!



Надежное ПО без необходимости в калибровке.

ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ

Быстрая скорость (челюсть до 5 минут) и высокая точность 20мм.

Поле сканирования 16х14 мм при компактном размере и легком весе - всего 198 г.

УДОБСТВО

Подключение одним проводом через USB. Нет адаптеров и зарядных блоков.

10 990 \$

ДЛЯ ЗАМЕТОК:

КОНТАКТЫ

Сайт Novgodent

novgodent.pro



Статьи о стоматологии



Сервисный центр

t.me/novgodent_service



Telegram помощник

t.me/Novgodentbot



Instagram

@novgodent



YouTube

Novgodent



Novgodent

VK



Telegram

Novgodent



NOVGODENT