



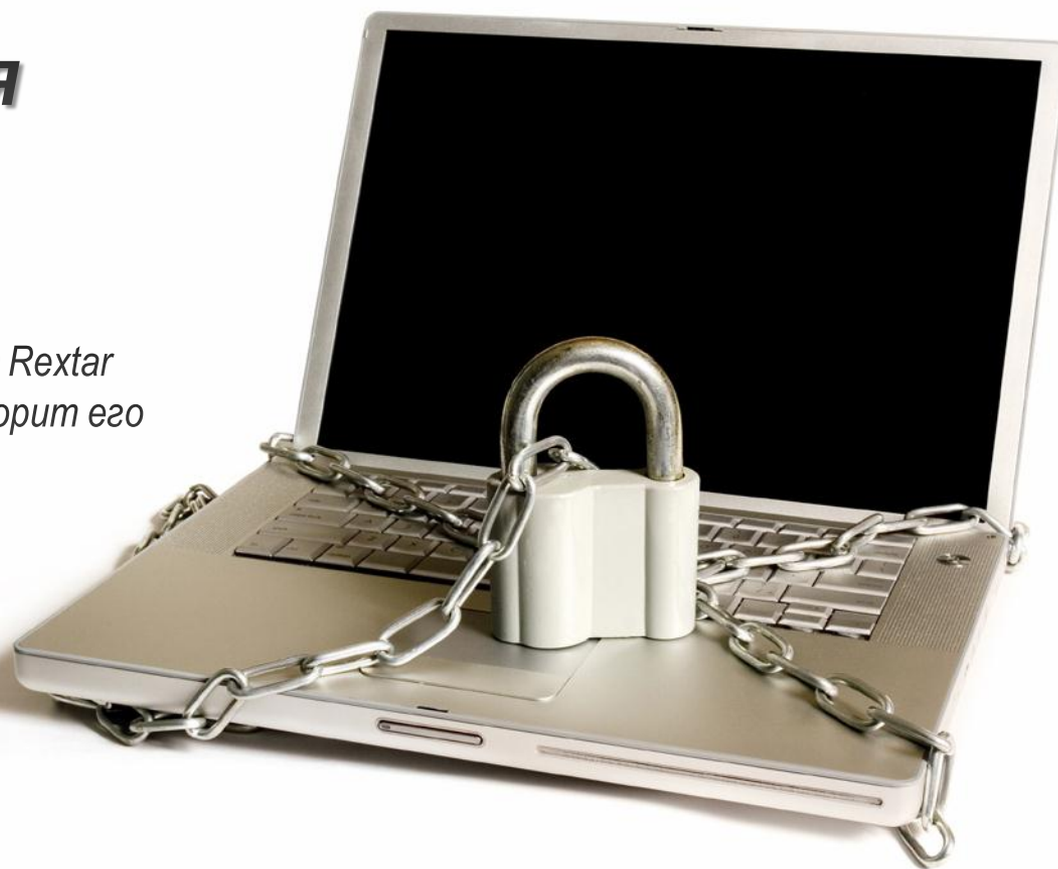
*We always with you*

**Портативный dentalный  
рентген-аппарат  
Rextar LCD**

FEATURES

# Запатентованная технология

*Портативный дентальный аппарат Rextar  
LCD запатентован! Никто не повторит его  
технологии.*



FEATURES

## Защита от облучения

*Вы можете не беспокоиться о вредном излучении от рассеиваемой радиации. Благодаря встроенной в корпус двойной защите из свинцовых пластин, оператор и пациент находятся в полной безопасности!*

**CE KFDA**



FEATURES

# Простое и удобное использование

Эргономический дизайн и удобное расположение кнопок делает аппарат Rextar LCD простым и удобным в применении.



Кнопка фокусируемого  
радиоизлучения



Жидкокристаллический экран  
(показывает время экспозиции)

вкл./выкл.

Установка параметров съёмки

FEATURES

## Превосходное изображение

Фундаментальная цель в стоматологической практике - это установление правильного диагноза пациента. Использование качественных материалов в производстве аппарата Rextar LCD обеспечит чёткое и ясное изображение снимка и поможет стоматологу поставить безошибочный диагноз

- ❖ **рентгентрубка Toshiba (D-041)**
  - **фокальное пятно (0.4mm)**
  - **70kV / 2mA**



FEATURES

## Долговечные батареи

Максимальная ёмкость используемой батареи позволяет сделать до 400 снимков без подзарядки аккумулятора. Вы можете использовать два способа подзарядки:

- подключить к корпусу аппарата проводной разъём
- установить аппарат в стационарный базовый разъём

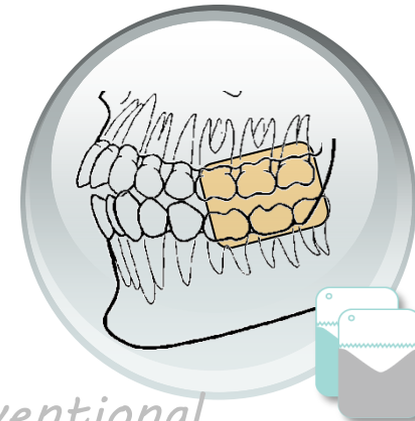


FEATURES

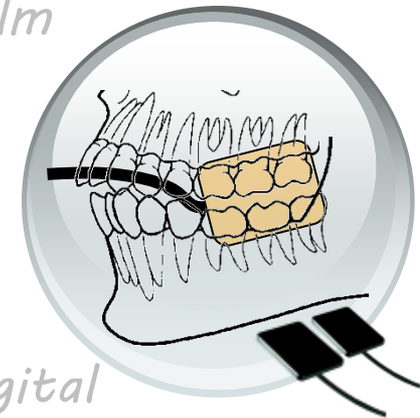
## Возможность использования нескольких видов приёмников

В качестве приёмников рентген-съёмки могут быть использованы как обычная рентгеновская плёнка, так и цифровой радиовизиограф. Изображение аппарата Rextar LCD будет высококачественным во всех случаях.

- рентгеновская плёнка
- цифровой радиовизиограф
- фосфоресцирующая фотопластинка



Conventional  
Film



Digital  
Imaging Sensor

**FEATURES**

## ***Приемлемая цена***

*Наряду с высококачественными технологическими характеристиками разработанного нами аппарата Rextar LCD мы предлагаем приемлемые цены для наших покупателей*



## SPECIFICATION



# Технические характеристики

Даже среди аналогичной продукции Вы не найдёте аналогичного качества

Входная мощность	Рентгеновская установка	19VDC 3.16A
	Зарядное устройство	100-240 VAC, 50~60Hz 1.7A
Выходная мощность		140W
Батарея		11.1V
Частота		70kHz
Напряжение в трубке kV/mA		<b>70kV/2mA</b> (фиксированное)
Макс. отклонение	kV	± 4%
	mA	± 10%
Рентген-трубка	Свойственная фильтрация	Min. 1.0mmAl
	Размер фокального пятна	<b>0.4 × 0.4 mm</b>



*For your successful business life*