

# Endopuls 811



## Аппарат ударно-волновой терапии

**Endopuls 811** – новейший аппарат ударно-волновой терапии, разработанный для лечения различных заболеваний опорно-двигательного аппарата. Прибор имеет цветной сенсорный дисплей для облегчения процесса настройки аппарата.

Программное обеспечение аппарата содержит большое количество встроенных методик терапии с описанием режима применения и фотографиями зон терапии.

С аппаратом поставляется комплект насадок для различных видов терапии – акупунктурная насадка 6 мм, насадки общего назначения 15 и 25 мм.

Терапия с использованием Endopuls 811 наиболее часто применяется в ортопедии, реабилитации после травм, в спортивной медицине и оказывает обезболивающий эффект, улучшает подвижность, способствует заживлению ран.



### Показания:

- Пяточная шпора
- Подошвенный фасцит
- Ахиллодиния
- Синдром большеберцового нерва
- Коленная тендинопатия (колени «прыгуна»)
- Бурсит поверхностный
- Тендинит
- Эпикондилит плечевой кости лучевой/локтевой – «локоть теннисиста»

### ОСОБЕННОСТИ ENDOPULS 811

- радиальный принцип распространения волны
- принцип генерирования импульсов – электромагнитный
- небольшой вес аппарата и излучателей
- большой гарантированный ресурс излучателя
- встроенный иллюстрированный процедурный справочник

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Частота импульсов</b>	1–22 Гц
<b>Режим пачек импульсов</b>	4, 8 или 12 импульсов с частотой 16 Гц
<b>Энергия импульса</b>	до 185 мДж
<b>Излучатель</b>	Ø 5 см длина 230 мм, вес 850 г
<b>Гарантированный ресурс</b>	не менее 2 000 000 импульсов
<b>Сменные насадки</b>	6, 15, 25 мм в диаметре
<b>Электропитание</b>	100–240 В, 50–60 Гц, 220 ВА
<b>Вес</b>	2,7 кг
<b>Габариты</b>	35 x 25 x 14 см
<b>Класс электробезопасности</b>	I, тип BF

### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- сетевой кабель
- излучатель
- сменные насадки
- инструкция пользователя

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- роликовая подставка En-Car

Оборудование соответствует  
Европейской директиве 93/42/ЕЕС

