

КОРОТКОВОЛНОВАЯ
ДИАТЕРМИЯ
ДОКАЗАННАЯ
ТЕРАПИЯ
ПОСЛЕДНИЕ
ТЕХНОЛОГИИ



BTL-6000 SHORTWAVE

BTL-6000 Shortwave является ультрасовременным аппаратом для высокочастотной терапии. Использование высокочастотной энергии для тепловой терапии имеет значительно большую глубину проникновения в сравнении с традиционными методами, такими как горячие компрессы, ванны или инфракрасное излучение. Тепловой эффект от воздействия электродами при индуктивном и емкостном методах значительно отличаются.

ЕМКОСТНЫЕ АППЛИКАТОРЫ

- Обрабатываемая часть тела расположена в высокочастотном электрическом поле между двумя изолированными электродами.
- В основном прогреваются ткани с низким кровообращением (например, соединительная ткань).

ИНДУКТИВНЫЕ АППЛИКАТОРЫ

- Передача высокочастотных электрических токов в ткани с помощью индукции.
- Более эффективны в тканях с хорошим кровообращением (например, мышечные ткани и внутренние органы).

СВОБОДА ДВИЖЕНИЯ

- **ШЕСТИСЕКЦИОННЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ В ЛЮБЫХ ПОЗИЦИЯХ**
От ахиллодинии до мигрени



- **ЛЕГКАЯ СМЕНА АППЛИКАТОРА**

Всего один щелчок, никакой сборки и монтажа



- **ПОЛНОСТЬЮ РЕГУЛИРУЕМЫЕ**

Вращение на 360° в 2 секциях

BTL-6000

SHORTWAVE 400

BTL-6000 SHORTWAVE 400

- Мощность до 400 Вт для оптимальных возможностей применения
- 1-канальное емкостное поле
- 1- или 2-канальное индуктивное поле
- Интерфейс — цветной сенсорный экран

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предустановленные терапевтические протоколы
- База данных пациентов в аппарате
- Энциклопедия с изображениями расположения аппликаторов
- Заданные пользователем протоколы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



МОДЕЛЬ	BTL-6000 SHORTWAVE 400
Номер заказа	P6000.310
Интерфейс пользователя	5,7" цветной сенсорный экран
Индуктивный/Емкостный	1 или 2 индуктивных канала / 1 емкостный канал
Мощность	400 Вт в импульсном режиме, 200 Вт в постоянном режиме
Предустановленные протоколы	Энциклопедия BTL, 62 протокола
Программы пользователя	100 заданных пользователем программ
Частота импульса	50–1500 Гц
Длительность импульса	50–200 мкс
Размеры	560 × 980 × 560 мм
Вес	38 кг
Питание от сети	100–240 В, 50–60 Гц
Стандартные аксессуары	Кабель питания, руководство пользователя

Опциональные аксессуары для BTL-6000 Shortwave 400

Номер заказа P6000.332	Набор базовых принадлежностей для емкостного применения	Номер заказа P6000.328	Войлочная прокладка для резинового емкостного аппликатора 12 x 18 см (1 шт.)
Номер заказа P6000.333	Набор емкостных резиновых плоских аппликаторов	Номер заказа P6000.329	Тканевое покрытие для резиновых плоских аппликаторов 12 x 18 см (1 шт.)
Номер заказа P6000.322	Емкостный аппликатор 42 мм, без кабеля (1 шт.)	Номер заказа P5600.024	Набор фиксирующих ремней для плоских аппликаторов, 4 пары
Номер заказа P6000.323	Емкостный аппликатор 85 мм, без кабеля (1 шт.)	Номер заказа P6000.335	Неоновая лампа для проверки излучения
Номер заказа P6000.324	Емкостный аппликатор 130 мм, без кабеля (1 шт.)		
Номер заказа P6000.327	Кабель для емкостного аппликатора (1 шт.)		
Номер заказа P6000.325	Емкостный резиновый плоский аппликатор 12 x 18 см, с кабелем (1 шт.)		

BTL-6000

SHORTWAVE 200

BTL-6000 SHORTWAVE 200

- 1- или 2-канальное индуктивное поле
- Постоянный и импульсный режимы
- Интерфейс — цветной сенсорный экран
- Мощность до 200 Вт (100 Вт в постоянном режиме)

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предустановленные протоколы терапии
- База данных пациентов в аппарате
- Энциклопедия с изображением расположения аппликаторов
- Заданные пользователем протоколы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	BTL-6000 SHORTWAVE 200
Номер заказа	P6000.300
Интерфейс пользователя	5,7" цветной сенсорный экран
Индуктивный/Емкостный	1 или 2 индуктивных канала
Мощность	200 Вт в импульсном режиме, 100 Вт в постоянном режиме
Предустановленные протоколы	Энциклопедия BTL, 62 протокола
Программы пользователя	100 заданных пользователем программ
Частота импульса	50–1500 Гц
Длительность импульса	50–200 мкс
Размеры	560 × 980 × 560 мм
Вес	38 кг
Питание от сети	100–240 В, 50–60 Гц
Стандартные аксессуары	Кабель питания, руководство пользователя

Оptionальные аксессуары для BTL-6000 Shortwave 400/200

Номер заказа P6000.334	Набор базовых принадлежностей для индуктивного применения	Номер заказа P6000.330	6-секционный держатель правый (включает набор ключей для сборки держателя (1 шт.)
Номер заказа P6000.320	Индуктивный аппликатор 80 мм, с кабелем (1 шт.)	Номер заказа P6000.331	6-секционный держатель левый (1 шт.)
Номер заказа P6000.32	Индуктивный аппликатор 140 мм, с кабелем (1 шт.)		

