

Аппарат для коррекции фигуры DEKA Onda

ИМ-7.108219/2503

воздействие электромагнитное, охлаждение

DEKA M.E.L.A. S.r.l., Италия



Характеристики

Воздействие	электромагнитное
Применение	коррекция фигуры / уменьшение целлюлита
Система охлаждения	Да

Описание

Система DEKA Onda – инновационный аппарат для неинвазивного контурирования тела и коррекции фигуры, использующий запатентованную технологию микроволн Coolwaves. Система обеспечивает целенаправленное воздействие на жировую ткань, позволяя эффективно уменьшать объем локальных жировых отложений, лечить целлюлит на различных стадиях и выполнять подтяжку дряблой кожи с минимальным тепловым воздействием на эпидермис.

Спектр применения

Локальные жировые отложения	Эффективное разрушение адипоцитов в области живота, бедер, рук и спины. Микроволны вызывают метаболическое разрушение жировых клеток, продукты распада которых выводятся лимфатической системой.
Целлюлит	Воздействие на соединительнотканые перегородки между жировыми дольками на всех стадиях липодистрофии (включая стадию III), устранение эффекта «апельсиновой корки».
Дряблость кожи	Стимуляция сокращения существующих коллагеновых волокон и запуск неоколлагенеза, что приводит к повышению тонуса и плотности кожных покровов.

Ключевые преимущества и технологии

- **Технология Coolwaves** – специальные микроволны с частотой 2.45 ГГц. В отличие от RF-излучения, которое поглощается преимущественно в поверхностных слоях, Coolwaves проходят через кожу в подкожно-жировую клетчатку, где концентрируется до 80% энергии.
- **Интегрированное охлаждение** – насадки системы оснащены контактным охлаждением (от 5 до 22 °С), которое защищает поверхностные слои кожи от перегрева, обеспечивая безболезненность процедуры и отсутствие периода реабилитации.
- **Эргономичные насадки** – комплект включает два типа аппликаторов:
 - **Deep (глубокого воздействия)** – с диаметром 66 мм для работы с локализованными жировыми отложениями;
 - **Shallow (поверхностного воздействия)** – с диаметром 56 мм для терапии целлюлита и повышения эластичности кожи.
- **Умная система контроля контакта** – светодиодная индикация на рукоятках позволяет оператору в режиме реального времени отслеживать качество контакта с кожей для обеспечения максимальной безопасности.
- **Персонализация процедур** – встроенная база данных содержит готовые протоколы лечения для мужчин и женщин с учетом различных зон обработки и морфологических особенностей пациента.

Технические характеристики

Тип энергии	высокочастотные электромагнитные токи (Coolwaves)
Рабочая частота	2.45 ГГц
Выходная мощность	50-200 Вт
Шаг регулировки мощности	10 Вт
Диапазон выбираемой дозы	1000-200000 Дж
Температура охлаждения насадки	от 5 до 22 °С
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	40×110×70 см
Масса аппарата	60 кг
Потребляемая мощность	1500 ВА