



MINICAM24

Аппарат ударно-волновой терапии Shock wave

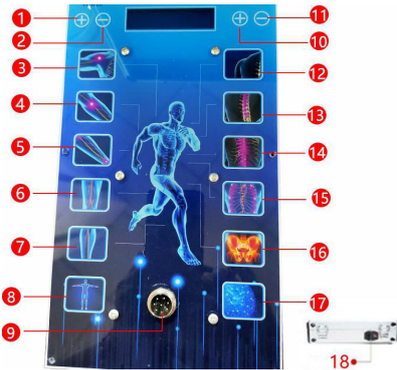


Время работы установлено на 2500 ударов, после чего аппарат прекратит подачу энергии. Затем аппарат снова начнет работать после нажатия кнопки питания.

По умолчанию аппарат работает в режиме общего назначения.

(Только в режиме общего назначения можно регулировать частоту и уровень мощности. Подробности режима общего назначения приведены ниже.)

SW15



1. Мощность+
2. Мощность-
3. Режим плеча, частота 8 Гц, уровень мощности 50 мДж
4. Режим верхней части руки, частота 6 Гц, уровень мощности 55 мДж
5. Режим предплечья, частота 4 Гц, уровень мощности 35 мДж
6. Режим бедра, частота 6 Гц, уровень мощности 55 мДж
7. Режим голени, частота 5 Гц, уровень мощности 30 мДж
8. Режим общего назначения
9. Разъем для ударной головки
10. Частота+
11. Частота-
12. Режим лопатки, частота 3 Гц, уровень мощности 105 мДж
13. Режим скручивания, частота 12 Гц, уровень мощности 75 мДж
14. Режим живота, частота 10 Гц, уровень мощности 25 мДж
15. Режим спины, частота 16 Гц, уровень мощности 50 мДж
16. Режим ягодиц, частота 7 Гц, уровень мощности 105 мДж
17. Режим низкой частоты, частота 1 Гц, уровень мощности 105 мДж
18. Интерфейс питания и выключатель питания (находится внизу чемодана)

Внимание

Благодарим за использование продукции нашей компании. Чтобы максимально эффективно использовать наши изделия, мы настоятельно рекомендуем следующее:

- Пожалуйста, следуйте инструкции для правильного подключения и эксплуатации аппарата.
- Не снимайте и не заменяйте никакие комплектующие аппарата.
- Запрещено открывать и разбирать основной блок кому-либо, кроме уполномоченных сотрудников компании.
- Запрещено кому-либо проводить замену и обслуживание аппарата, кроме профессиональных специалистов.
- Пожалуйста, свяжитесь с нами, если возникнут какие-либо проблемы во время эксплуатации.

Введение

Система ударно-волновой терапии использует баллистический принцип генерации ударной волны: давление создается с помощью снаряда, используя ускоренный сжатый воздух. Сжатый воздух генерируется электронно управляемым баллистическим компрессором. Через упругий удар кинетическая энергия снаряда передается в насадку аппликатора, а затем — в тело клиента. В процессе лечения конец аппликатора должен находиться в непосредственном контакте с кожей и подкожной тканью.

Ударная волна направлена на пораженные участки, являющиеся источником хронической боли. Воздействие ударной волны способствует растворению кальциевых отложений и улучшает кровоснабжение, что приводит к облегчению боли.

Ударная волна оказывает следующие эффекты:

- **Клеточный уровень:** Повышение проницаемости клеточной мембраны за счет улучшения активности ионных каналов, стимуляция деления клеток, стимуляция продукции клеточных цитокинов.
- **Репродукция сосудов в области сухожилий и мышц:** Улучшение кровообращения, повышение концентрации фактора роста бета 1, хемотактический и митогенный эффект на остеобласты.
- **Воздействие на систему оксида азота:** способствует заживлению и ремоделированию костей.
- **Улучшение микроциркуляции и метаболизма.**
- **Растворение кальцинированных фибробластов.**
- **Поддержка выработки коллагена.**
- **Снижение напряжения тканей.**
- **Аналгезирующий эффект (обезболивание).**

Знакомство с устройством

Советы:

2

Характеристики

Общее описание параметров

Выходные частоты в режиме общего назначения: 1 = 1 Гц, 2 = 2 Гц, 3 = 3 Гц, 4 = 4 Гц, 5 = 5 Гц, 6 = 6 Гц, 7 = 7 Гц, 8 = 8 Гц, 10 = 10 Гц, 11 = 11 Гц, 12 = 12 Гц, 13 = 13 Гц, 14 = 14 Гц, 15 = 15 Гц, 16 = 16 Гц

Уровни мощности в режиме общего назначения: 1-12

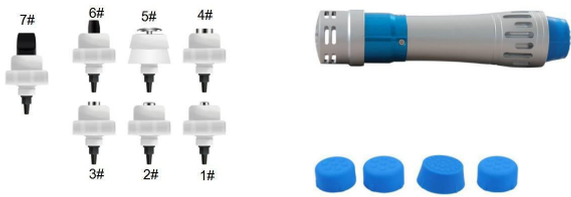
Уровень мощности:

- При частоте от 1 Гц до 12 Гц:
1 = 25 мДж, 2 = 30 мДж, 3 = 35 мДж, 4 = 40 мДж, 5 = 45 мДж, 6 = 50 мДж, 7 = 55 мДж, 8 = 65 мДж, 9 = 75 мДж, 10 = 85 мДж, 11 = 95 мДж, 12 = 105 мДж
- При частоте от 13 Гц до 14 Гц:
1 = 25 мДж, 2 = 30 мДж, 3 = 35 мДж, 4 = 40 мДж, 5 = 45 мДж, 6 = 50 мДж, 7 = 55 мДж, 8 = 60 мДж, 9 = 65 мДж, 10 = 70 мДж, 11 = 75 мДж, 12 = 80 мДж
- При частоте от 15 Гц до 16 Гц:
1 = 25 мДж, 2 = 28 мДж, 3 = 31 мДж, 4 = 35 мДж, 5 = 38 мДж, 6 = 41 мДж, 7 = 45 мДж, 8 = 48 мДж, 9 = 50 мДж, 10 = 52 мДж, 11 = 55 мДж, 12 = 58 мДж

Рекомендуемые значения

Область	Частота / P	Количество ударов	Сеансы / раз	Всего ударов	Интервал
Локоть	3 Гц / P1	2000–2500	3–5	6000–12500	5–7 дней
Кисть / Запястье	1 Гц / P1	2000	3–5	6000–10000	5–7 дней
Лобковый симфиз	3 Гц / P3	2000–2500	5	6000–12500	каждый день / 1 день
Колено	3 Гц / P1	2000	3–5	6000–10000	5–7 дней
Ступня / Лодыжка	3 Гц / P1	1000	3–5	3000–5000	1 день
Плечо	6 Гц / P5	2000–2500	3–5	6000–12500	5–7 дней
Поясничная область	8 Гц / P7	2000–2500	3–5	6000–12500	5–7 дней
Жировые отложения	10 Гц / P7	2000–2500	5	6000–12500	5–7 дней
Бедро	4 Гц / P10	2000–2500	5	6000–12500	5–7 дней

Рукоять и насадки



Примечание:

Насадки №6 и №7 предназначены для лечения ЭД (эректильной дисфункции).
Насадки №1, 2, 3 и 4 используются для обработки тела, рук и ног.
Насадка №5 предназначена для лечения предстательной железы.

Синяя накладка используется со всеми 5 насадками.

Вы можете отдельно приобрести серые твердые насадки; они не входят в комплект устройства.



Насадка №1 предназначена для лечения ЭД.

Насадка №2 — для лечения локтя.

Насадка №3 используется вместе с насадкой №5.

Рекомендуемое лечение при эректильной дисфункции

Советы по лечению ЭД (эректильной дисфункции):

- Частота лечения:** Частота для лечения ЭД составляет 1–10 Гц. Рекомендуемая частота — 3–8 Гц.
- Энергия для лечения:** Рекомендуемые уровни энергии — от 2 до 3 на частоте P1–P4. Энергия настраивается в зависимости от размера клиента.
- Продолжительность курса:** проводите процедуру два раза в неделю в течение 3 недель, затем сделайте перерыв на 3 недели. Второй курс начинается на 7-й неделе.
- Места воздействия:** Лечение проводится по 5 зонам пещеристого тела, примерно по 300 ударов на каждую зону, что составляет 1500 ударов за одну процедуру, длительность около 20 минут.

5

- Распределение ударов:** Сделайте больше ударов на дальнем конце пениса и меньше ударов на ближнем конце у корня.

Большинство мужчин, страдающих эректильной дисфункцией, имеют сосудистые проблемы, влияющие на кровеносные сосуды, которые снабжают кровью кавернозные тела пениса, что приводит к снижению способности развивать и поддерживать эрекцию. Это вызывает недостаточный приток крови и преждевременный отток уже уменьшенного количества крови из кавернозных тел, что не позволяет достичь эрекции. Ударно-волновая терапия для ЭД данного типа может быть высокоэффективным лечением.

Протокол терапии ЭД

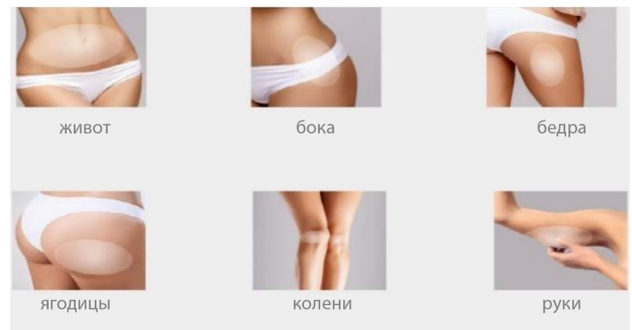
- Воздействуйте на пещеристую ткань в 5 различных зонах.
- Выполняйте по 300 ударов на каждую зону, всего 1500 ударов за одно лечение.
- Проводите процедуру дважды в неделю в течение 3 недель, затем сделайте перерыв на 3 недели и начните следующий курс.
- Выполняйте больше ударов на верхней части пениса и меньше ударов на нижней части у основания.
- Инструкция по применению:
 - Выберите насадки №6 и №7, предназначенные специально для лечения ЭД.
 - Воздействуйте по 5 зонам пещеристого тела, выполняя 300 ударов на каждую зону, всего 1500 ударов за один сеанс, продолжительность — около 20 минут.

6



7

Рекомендуемое лечение для уменьшения целлюлита



Ударно-волновая терапия (акустическая радиальная волновая терапия) работает путем стимуляции расщепления жиров, синтеза коллагена и лимфатического дренажа. При терапии используется специальный зонд, который прикладывается к зонам с целлюлитом. По мере того, как зонд проходит по этим областям, он излучает радиальные волны через кожу, воздействуя на жировые отложения.

Физиотерапия

Ударная волна — это акустическая волна, которая несет высокую энергию к болезненным участкам и мягким тканям при подострых, подхронических и хронических состояниях. Эта энергия стимулирует процессы заживления, регенерации и восстановления. Ударно-волновая терапия — это уникальное неинвазивное решение для болей, связанных с опорно-двигательным аппаратом.

Обычно требуется три-четыре сеанса лечения с интервалом в неделю. Каждый сеанс длится примерно 10 минут.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.



Приятного использования!

8