



TRSS

Manual de uso

HI-EMT MAGSHAPE

Quemar grasa - Desarrollar músculos - Elevar glúteos - Reafirmar piel





HI-EMT MAGSHAPE

**Quemar
grasas**

**Desarrollar
músculos**

Elevar glúteos

**Reafirmante
a la piel**

HI-EMT TECNOLOGÍA



El campo electromagnético de HIEMT puede apuntar a las células nerviosas motoras para generar potencial de acción, lo que estimula directamente la contracción muscular. Se puede decir que "puedes hacer ejercicio mientras estás acostado".

Durante el tratamiento de 30 minutos, los músculos se contraen 30,000 veces con alta frecuencia y alta intensidad, lo que no se puede lograr en el ejercicio general!

La contracción muscular extrema requiere una gran cantidad de suministro de energía, por lo que las células de grasa al lado del músculo también se consumen, lo que conduce a la apoptosis natural y reduce el grosor de la grasa de manera efectiva.

Los movimientos musculares causados por HIEMT no dañarán otras articulaciones o huesos del cuerpo, y pueden fortalecer efectivamente los músculos del abdomen o las nalgas, aumentar la cantidad y el volumen de fibras musculares. Hace que las líneas del cuerpo sean más prominentes, "línea de sirena" y "La línea del chaleco" más clara.



MAGSHAPE

Magshape es el único procedimiento que ayuda a los pacientes a desarrollar músculos y esculpir el cuerpo al mismo tiempo. Siéntete como un ejercicio intenso, bueno para la salud.

Es adecuado para contorno corporal, desarrollo músculo, disolver grasa, ejercitar las líneas del chaleco y elevar las caderas.

Proporciona el primer procedimiento de levantamiento de cadera no invasivo del mundo. No es invasivo y no requiere tiempo de recuperación ni preparación previa o posterior al tratamiento.

Basado en energía electromagnética enfocada de alta intensidad. Una sola sesión de Magshape provoca miles de poderosas contracciones musculares que son extremadamente importantes para mejorar el tono y la fuerza de sus músculos.

Funciona mediante una contracción supermáxima: el tejido muscular se ve obligado a adaptarse a esta condición extrema. Responde con una profunda transformación de la estructura interna, que conduce a la acumulación muscular, tensión, acondicionamiento y quema de grasas.

Al reducir la grasa abdominal y al mismo tiempo construir una base muscular debajo de la grasa, ayuda a los pacientes a lograr un contorno corporal más delgado y atlético.

El plan de tratamiento recomendado: tratamiento de 20-30 minutos con un mínimo de 4 sesiones programadas con 2-3 días de diferencia. Su proveedor lo ayudará a crear un plan de tratamiento adaptado a sus objetivos específicos.

30 = 20.000

Minutos

Abdominales

La masa muscular
aumentó en un
promedio del

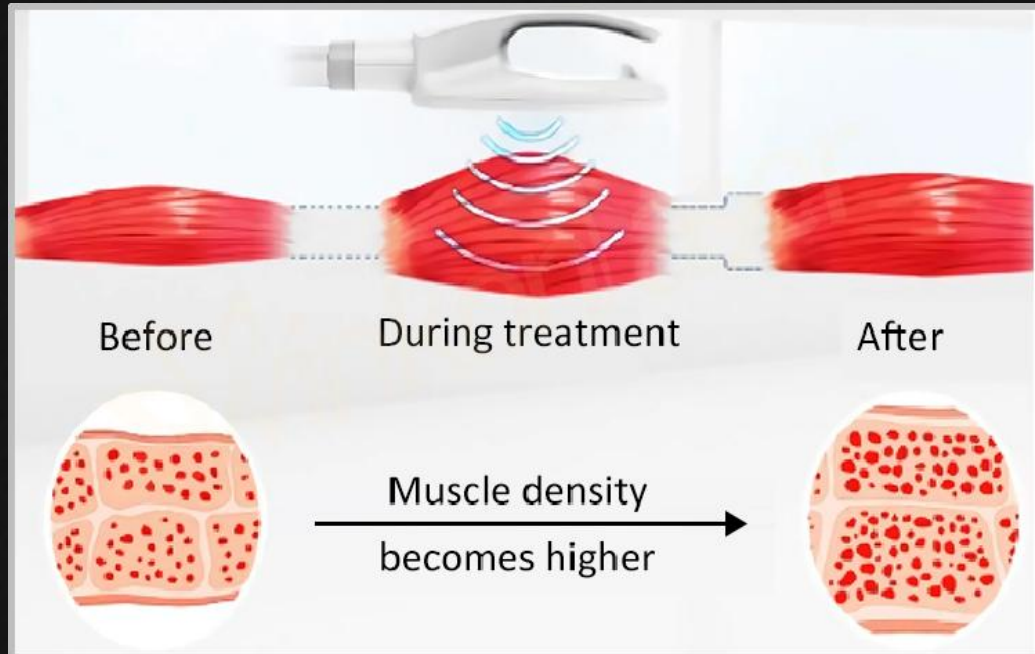
16% ↑

Reducción de grasa
promedion

19% ↓



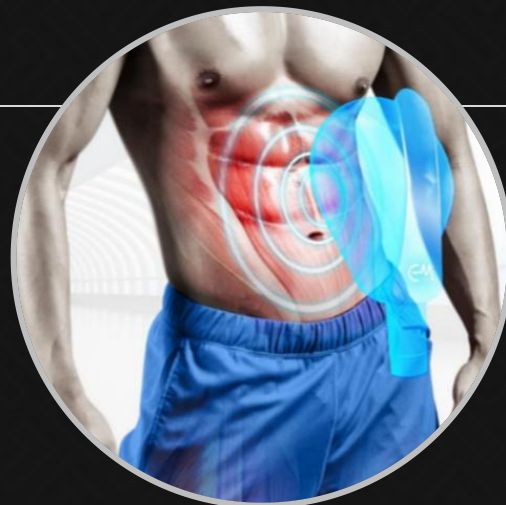
PRINCIPIOS BÁSICOS



A través de la tecnología HI-EMT (onda electromagnética enfocada en alta energía), los músculos autólogos pueden realizar el entrenamiento definitivo de expansión y contracción continuas, para remodelar profundamente la estructura interna de los músculos. Promueve el crecimiento de miofibrillas (agrandamiento muscular) para producir nuevas cadenas de proteínas y fibras musculares (hiperplasia muscular) y aumenta la densidad y el volumen muscular a través del entrenamiento.

Bajo la tecnología Hi-EMT, el movimiento de contracción muscular límite del 100% puede causar una gran cantidad de descomposición de ácidos grasos, ácidos grasos de la salida de descomposición de triglicéridos, en la célula de grasa una gran cantidad de acumulación. La concentración de ácidos grasos es demasiado alta, lo que permite la apoptosis de los adipocitos, en unas pocas semanas, por el metabolismo normal del cuerpo fuera del cuerpo.

Por lo tanto, HI-EMT puede fortalecer y aumentar la masa muscular, al mismo tiempo lograr reducir la grasa de manera efectiva.



Un rango específico de frecuencias que no permiten que el músculo se relaje entre estímulos sucesivos, lo que obliga al músculo a permanecer contraído durante varios segundos. La formación del músculo ocurre cuando el tejido muscular se expone repetidamente a estas condiciones de alta carga.

VENTAJAS

- Desarrollar músculos y quemar grasas juntos
- Levantamiento de cadera no invasivo
- Tratamiento a corto plazo, una vez 30 minutos
- Solo se requieren 4 sesiones entre 2-3 días
- Se siente como un ejercicio intenso.
- Seguro sin tiempo de inactividad
- El resultado es inmediato, pero se notará después de dos o cuatro semanas.
- La masa muscular aumentó en un promedio del 16%
- Pérdida de grasa promedio 19%



ESPECIFICACIÓN



Especificación

Onda magnética (energía)	0-7tesla
Voltaje	220V/110V
Potencia de salida	2600W
Frecuencia	F1:1-10Hz F2:1-100Hz
Ancho de pulso	300us
Modo	model-I (Modo deportivo) model-II (Modo suave) model-III (Modo profesional)
Pantalla	10,4 pulgadas
Mango del tratamiento	I-B1 、 II-B2
Tamaño de la máquina	1200mm*360mm*520mm 60kg
Dimensiones de paquete	1150mm*540mm*840mm 91kg

ESPECIFICACIÓN

Ventajas

El viejo enchufe es difícil de instalar para las mujeres.

El nuevo tipo adopta una varilla roscada para girar e instalar,

Fácil instalación y sin malos contactos.

Viejo estilo



Nuevo estilo





Opcional



Opcional

USANDO PARA:

Abdomen



Glúteos



Muslo



USANDO PARA:

Muslo



Brazos



Piernas



USANDO PARA:

Urología
ginecología



Reparación
posparto

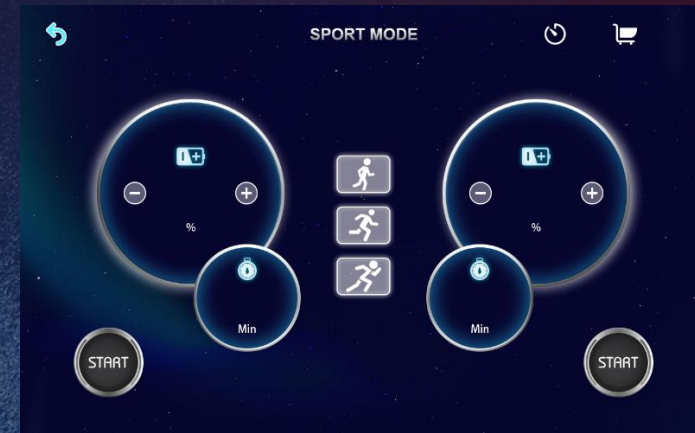


MODO DE SISTEMA

3 MODOS DE TRABAJO

Modo deportivo

Para aflojar los
músculos y elevar
glúteos



Modo Suave

Para reafirmante a
la piel y desarrollo
músculos



Modo profesional

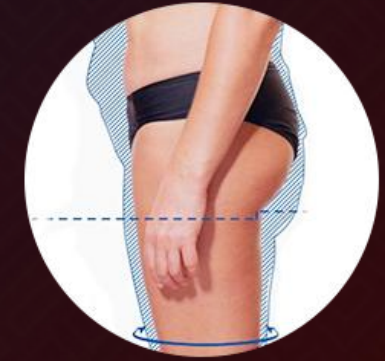
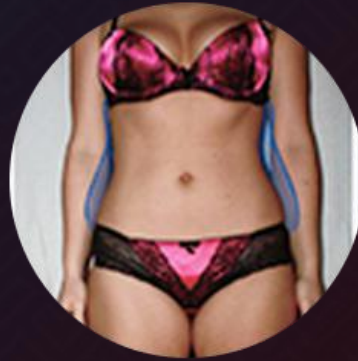
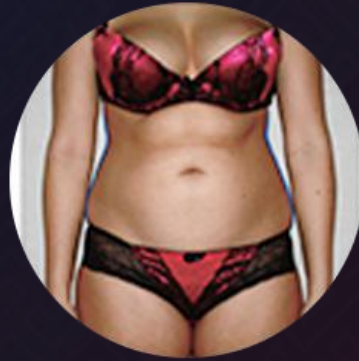
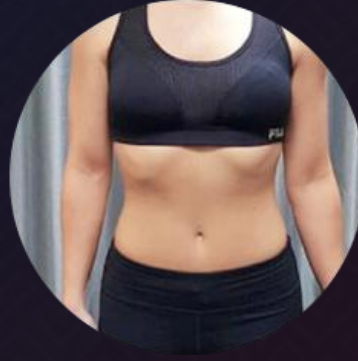
Para quemar grasas y
desarrollo músculos



Experiencia de usuario



ANTES & DESPUÉS



Gracias

