

MODELO	MIO-CARE
VERSION	BEAUTY (35 PRG)

## **INCLUYE**

- Electroterapia TENS /EMS/FES con con pantalla gráfica
- 2 cables de electrodos con 4 conexiones (total 8 electrodos
- conectables)
- electrodos adhesivos pregelados
- batería interna Ni-Mh recargable con nueva tecnologia
  LL (long lasting) de baja autodescarga
- cargador de la batería interna
- pinza de enganche al cinturón
- manual de uso e manual de colocación de los electrodos
- bolsa de transporte



## **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:**

- Electroterapia combinada de 2 canales independientes;
- generatore Generador de onda cuadrada bifásica compensada. La cantidad de corriente que circula entre positivo y negativo es igual y constante, evitando el peligroso efecto polar posible si se estimula con una onda no compensada;
- funcionamiento asíncrónico de los canales de estimulación (lipólisis);
- · teclado digital con controles simples e intuitivos;
- instrucciones del programa en curso o tiempo restante visible directamente en pantalla;
- funcionamiento con bateria interior recargable (extraíble);
- display retroiluminado;
- intensidad máxima 200 mApp;
- dispositivo médico certificado CE0476.

## ¿FORMAS DE ONDA O NÚMERO DE PROGRAMAS?

Muchos dispositivos en el mercado ofrecen aparentemente un gran número de programas, con un mínimo gasto. Es bueno aclarar que el número de programas no debe confundirse con los nombres o el número de tratamientos. Algunos se basan en la ignorancia de los consumidores y el intercambio de programas y tratamientos. El mismo programa TENS CONVENCIONAL, por ejemplo, se puede aplicar hasta en 50 partes del cuerpo, pero es siempre el mismo programa con el mismo propósito, 1 programa y 50 aplicaciones del programa. Los programas son diferentes cuando uno o más de las siguientes variables son diferentes: Intesidad, frecuencia y duración de la estimulación. El TENS convencional trabaja por ejemplo entre 70 y 150 Hz, con una duración del impulso de 50/70 microsec por un tiempo de al menos 40 minutos. El TENS endorfínico trabajo entre 1 y 4 Hz, con una duración del impulso de 250/300 microsec por un tiempo de al menos de 20 minutos. Los objetivos son diferentes: en el primer caso, una reducción inmediata del dolor y no muy duradero en el segundo caso, una reducción del dolor y más duradero.

Es sólo un ejemplo para aclarar que los electrostimuladores no son todos iguales: es crucial para el éxito del tratamiento, el uso de equipos bien programados (por profesionales) y que tengan, no un gran número de programas teóricos, pero si una serie de formas de onda adecuadas para la consecución de los objetivos. iES EL PROPÓSITO DE SU MIO-CARE TENS!

20 programas medicos	15 programas belleza
20 programas medicos	13 programas beneza
Tens convencional (rápido)	Fortalecimiento miembros superiores y tronco
Tens endorfínica (retrasada)	Fortalecimiento miembros inferiores
Tens con valores máximos	Tonificación miembros superiores y tronco
Antiinflamatorio	Tonificación miembros inferiores
Cervicalgia/cefalea miotensiva	Definición miembros superiores y tronco
_umbalgia/ciatalgia	Definición miembros inferiores
Distorsiones/contusiones	Modelación
Vascularización	Microlifting
Relajante	Lipólisis abdomen



MEDICAL DIVISION SK227-00

Hematomas	Lipólisis muslos	
Prevención atrofia	Lipólisis glúteos y caderas	
Atrofia	Lipólisis brazos	
Dolores mano y muñeca	Elasticidad tejidos	
Estimulación plantar	Capilarización	
Epicondilitis	Pesadez de las piernas	
Epitrocleitis		
Periartritis		
Microcorriente		
Incontinencia por esfuerzo		
Incontinencia por urgencia		
Dimensiones: 135 X 61 X 25 mm		