

# T-ONE REHAB

T-One Rehab es el electroestimulador con 4 canales pensado para los especialistas de la rehabilitación y clínicas deportivas.

## DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE IIa

T-One Rehab es un dispositivo médico CE0068

## EQUIPAMIENTO

- ✓ Electroestimulador con pantalla de color retroiluminada
- ✓ 4 cables de conexión electrodos, para conectar hasta 8
- ✓ Electrodos adhesivos pregelificados cuadrados
- ✓ Electrodos adhesivos pregelificados rectangulares
- ✓ Electrodos adhesivos pregelificados redondos
- ✓ Kit de iontoforesis
- ✓ Batería Ni-MH recargable
- ✓ Cargador batería
- ✓ Manual de empleo y colocación de electrodos
- ✓ Bolsa de transporte



## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Electroestimulador de 4 canales independientes con posibilidad de conectar hasta 8 electrodos
- ✓ Generador de corriente constante, constancia de emisión también en caso de variación de las condiciones de la piel, la máquina se detiene en caso de desconexión accidental de los electrodos
- ✓ Generador de onda cuadrada bifasica y compensada: la cantidad de corriente entre el polo positivo y negativo es par y constante, se evita así el efecto galvanico
- ✓ Generador de onda monofasica, sólo para programa iontoforesis
- ✓ Funcionamiento con paciente doble
- ✓ Pantalla de color retroiluminada
- ✓ Feed-back usuario: el aparato reconoce si el usuario esta conectado
- ✓ Teclado con mandos simples e intuitivos
- ✓ Conduce en línea al usuario con instrucciones rápidas de empleo directamente sobre el display
- ✓ Funcionamiento con batería interior Ni-Mh recargable de 4,8 Volt
- ✓ Personalización de tratamiento con la selección hombre/mujer
- ✓ Intensidad ajustable de 1 a 120 mA
- ✓ Frecuencia de onda de 0.2 a 1200 Hz
- ✓ Ancho de pulso de 20  $\mu$ s a 300 ms
- ✓ Tiempo de 1 a 90 minutos

## DIMENSIONES DEL APARATO

150 x 90 x 35 mm

# T-ONE REHAB

## PROGRAMAS

29 PROGRAMAS REHA	Antiinflamatorio	18 PROGRAMAS BEAUTY	Definición
Iontoforesis L (baja)	Dolor cervical	Endurecimiento	Modelado
Iontoforesis M (media)	Dolor de espalda/Ciática	Tonificación	Microlifting
Iontoforesis H (alta)	Distorsiones/Contusiones	Definición	Relajación muscular
MENS Microcorriente	Vascularización	Modelado	Masaje
Hematomas	Relajación muscular	Microlifting	Capilarización profunda
Edemas	Dolor mano/muñeca	Lipólisis abdomen	Antiinflamatorio
Tens secuencial	Estimulación plantar	Lipólisis muslos	Resistencia
Tens Burst	Epicondilitis	Lipólisis glúteos y costados	Fuerza resistente
Prevención atrofia	Epitroclea	Lipólisis brazos	Fuerza base
Atrofia	Periartritis	Elasticidad tejidos	Fuerza veloz
Denervado 50ms	TENS Burst	Capilarización	Fuerza explosiva
Denervado 100ms	Microcorriente	Pesadez en las piernas	Hipertrofia
Denervado 150ms	<b>20 PROGRAMAS NEMS</b>	Microlifting rostro con instrumento	Microlifting rostro con instrumento
Denervado 200ms	Calentamiento	Microlifting seno con instrumento	Microlifting seno con instrumento
Denervado 250ms	Resistencia	Microlifting escote con instrumento	Microlifting escote con instrumento
Denervado 300ms	Fuerza resistente	Arrugas rostro con instrumento	Arrugas rostro con instrumento
Triangular 50ms	Fuerza base	Arrugas frente con instrumento	Arrugas frente con instrumento
Triangular 100ms	Fuerza veloz	Colágeno	<b>MEMORIAS LIBRES</b>
Triangular 150ms	Forza base esplosiva	<b>9 PROGRAMAS URO</b>	5 Memoria libre TENS
Triangular 200ms	Capilarización profunda	Incontinencia por estrés	5 Memoria libre NEMS
Triangular 250ms	Recuperación muscular	Incontinencia por estrés	Memoria libre NEMS alterna
Triangular 300ms	Agonista/Antagonista	Incontinencia por estrés	Memoria libre NEMS alterna
Interferencial	Contracciones tónicas secuenciales	Incontinencia por urgencia	Prueba batería
TENS amplitude modulation	Contracciones de fases secuenciales	Incontinencia por urgencia	
TENS alternated	Relajación muscular	Incontinencia por urgencia	
TENS frequency modulation	Masaje profundo	Incontinencia mixta	
TENS frequency modulation	EMS	Incontinencia mixta	
TENS amplitude modulation	30' Resistencia	Incontinencia mixta	
Kotz Wave	30' Fuerza resistente	<b>22 PROGRAMAS 2+2 USERS</b>	
<b>16 PROGRAMAS TENS</b>	20' Fuerza base	Tens rápido	
TENS rápido	20' Fuerza veloz	Tens endorfinico	
TENS endorfinico	20' Fuerza explosiva	Endurecimiento	
TENS valores máximos	20' Hipertrofia	Tonificación	