

# T-ONE MEDI SPORT

T-One Medi Sport es el electroestimulador con 4 canales para deportistas habituales que quieren mejorar su rendimiento y hacer rehabilitación de manera autónoma.

## DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE IIa

T-One Medi Sport es un dispositivo médico CE0068

## EQUIPAMIENTO

- ✓ Electroestimulador con pantalla de color retroiluminada
- ✓ 4 cables de conexión electrodos, para conectar hasta 8 electrodos adhesivos
- ✓ 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 1 a 1200 Hz;
- ✓ Ancho de pulso de 20 a 450  $\mu$ s;
- ✓ Tiempo de 1 a 90 minutos;

## DIMENSIONES DEL APARATO

150 x 90 x 35 mm

# T-ONE MEDI SPORT

## PROGRAMAS

10 PROGRAMAS REHA	16 PROGRAMAS TENS	20 PROGRAMAS NEMS	18 PROGRAMAS BEAUTY
Iontoforesis L (baja)	TENS rápido	Calentamiento	Endurecimiento
Iontoforesis M (media)	TENS endorfinico	Resistencia	Tonificación
Iontoforesis H (alta)	TENS valores máximos	Fuerza resistente	Definición
MENS Microcorriente	Antiinflamatorio	Fuerza base	Modelado
Hematomas	Dolor cervical	Fuerza veloz	Microlifting
Edemas	Dolor de espalda/Ciática	Forza base explosiva	Lipólisis abdomen
TENS secuencial	Distorsiones/Contusiones	Capilarización profunda	Lipólisis muslos
TENS Burst	Vascularización	Recuperación muscular	Lipólisis glúteos y costados
Prevención atrofia	Relajación muscular	Agonista/Antagonista	Lipólisis brazos
Atrofia	Dolor mano/muñeca	Contracciones tónicas secuenciales	Elasticidad tejidos
	Estimulación plantar	Contracciones de fases secuenciales	Capilarización
	Epicondilitis	Relajación muscular	Pesadez en las piernas
	Epitroclea	Masaje profundo	Microlifting rostro con instrumento
	Periartritis	EMS	Microlifting seno con instrumento
	TENS Burst	30' Resistencia	Microlifting escote con instrumento
	Microcorriente	30' Fuerza resistente	Arrugas rostro con instrumento
		20' Fuerza base	Arrugas frente con instrumento
		20' Fuerza veloz	Colágeno
		20' Fuerza explosiva	
		20' Hipertrofia	
22 PROGRAMAS 2+2 USERS			MEMORIAS LIBRES
Tens rápido	Antiinflamatorio	Arrugas rostro con instrumento	5 MemoriaS libre TENS
Tens endorfinico	Resistencia	Arrugas frente con instrumento	5 MemoriaS libre NEMS
Endurecimiento	Fuerza resistente		Memoria libre NEMS alterna
Tonificación	Fuerza base		Memoria libre NEMS alterna
Definición	Fuerza veloz		Prueba batería
Modelado	Fuerza explosiva		
Microlifting	Hipertrofia		
Relajación muscular	Microlifting rostro con instrumento		
Masaje	Microlifting seno con instrumento		
Capilarización profunda	Microlifting escote con instrumento		