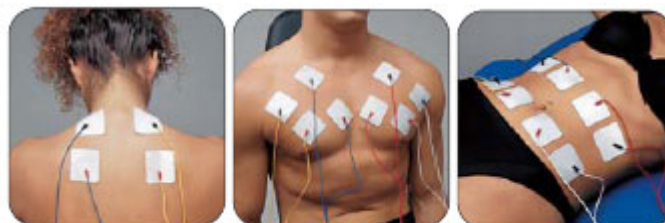




## ELETROESTIMULADOR 4 CANAIS T-ONE MEDI

### Principais características

- 4 Canais independentes para ligação de 8 eléctrodos
- Gerador de corrente constante (garante uma corrente constante mesmo quando a condição da pele se altera, o equipamento pára automaticamente em caso de uma desconexão acidental dos eléctrodos)
- Onda quadrada bifásica compensada: evita o efeito térmico nocivo da polarização
- Feedback do utilizador: o equipamento reconhece a ligação do doente
- Teclado Soft-Touch de fácil utilização
- Guia on-line no ecrã para instruções rápidas
- Gerador monofásico para programas de ionoforese
- 4 Pilhas recarregáveis AA 1.2 ou 1.5V
- Tratamentos diferentes para homens e mulheres
- Intensidade máxima de 240mA, com regulação de etapa 0.5mA
- Conformidade com 93/42/EEC (equipamento médico CE0476)
- Dimensões: 76x125x34mm
- Pode gerar impulsos alternados nos quatro canais para produzir estimulações ou contracções sequenciais, estimulando assim cadeias cinéticas para fins de reeducação, podendo ser ainda utilizado em treino de fitness.
- A elevada potência do estimulador permite satisfazer utilizadores não profissionais e atletas.



## Programas

18 Programas de TENS	9 Programas de reabilitação	13 Programas de Fitness
Tens rapid	Ionophoresis 1	Firming up
Tens endorphinic	Ionophoresis 2	Toning up
Tens sequential	Athrophy prevention	Basic strength
Tens maximum value	Athrophy	Speed
Tens Burst	Sequential tonic contractions 1	Explosiveness
Microcurrent	Sequential tonic contractions 2	Endurance
Vascularization	Stress incontinence	Long effort
Decontracting	Urgency incontinence	Capillarization
Inflammatory	Haematomas	Recovery
Cervical pain		Competitive/Counteractive
Lumbal pain/Sciatalgy		Lipolysis
Distorsion Contusion		Drain up
Hand and wrist pain		Microlifting
Plantar stimulation		
Epicondylitis		
Epitroclea		
Periarthritis		
Heaviness in legs		

## Acessórios standard incluídos

- T-ONE MEDI;
- 4 Cabos de conexão (8 elétrodos conectáveis);
- Manual de instruções e manual de posicionamento dos elétrodos;
- 24 Elétrodos;
- 4 Pilhas recarregáveis com carregador de pilhas;