


MODELLO	MIO-VEIN	
VERSIONE	ELETTROTERAPIA FES	
DOTAZIONE:		
<ul style="list-style-type: none">• MIO-VEIN• 2 canali di uscita• 2 cavi di connessione elettrodi• 4 elettrodi ovali per polpacci• Clip aggancio cintura• Batteria interna ricaricabile Ni-Mh con nuova tecnologia LL (long-lasting) a bassa autoscarica• Carica batteria• Manuale d'uso• Borsa per il trasporto		
CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI		
<ul style="list-style-type: none">• elettroterapia a 2 canali indipendenti con possibilità di collegare fino a 4 elettrodi;• tastiera digitale con comandi semplici ed intuitivi;• intensità regolabile• istruzioni sul programma in corso e tempo rimanente fornite direttamente sul display;• display retroilluminato;• programma specifico FES per la stimolazione venosa;• funzionamento con batteria interna ricaricabile;• intensità massima 60 mApp;• larghezza d'impulso 30-240 µs;• dispositivo medico certificato CE0476		
PERCHE' STIMOLARE LA MUSCOLATURA DEL POLPACCIO?		
<p>Mio-Vein è il nuovo dispositivo a 2 canali con protocolli FES (Stimolazione Elettrica Funzionale) in grado di stimolare la muscolatura del polpaccio e aiutare in questo modo la corretta circolazione venosa.</p> <p>La sua stimolazione riattiva la pompa muscolare del polpaccio che è in gran parte responsabile del ritorno venoso. La contrazione dei muscoli del polpaccio promuove la compressione delle vene superficiali e profonde e quindi favorisce la spinta del sangue verso il cuore.</p> <p>Mio-Vein può essere utilizzato non solo per promuovere la corretta circolazione venosa ma anche come strumento di prevenzione per l'insufficienza venosa e la trombosi venosa profonda. Nonché in presenza di edema agli arti inferiori, ulcere venose e disturbi venosi.</p> <p>Mio Vein rappresenta, infine, un importante strumento di supporto alla terapia elasto compressiva (calze o specifiche fasciature), e quindi al trattamento della stasi venosa.</p>		
Dimensioni apparecchio: 114 x 68 x 26 mm		