

MODELLO	MIO-CARE		
VERSIONE	20 Programmi TENS 15 Programmi BEAUTY		
DOTAZIONE MIO-CARE <ul style="list-style-type: none"> • Elettroterapia TENS/EMS/FES con display grafico • 2 cavi di connessione elettrodi con 4 derivazioni (totale 8 elettrodi collegabili) • elettrodi adesivi pregellati • batteria interna ricaricabile Ni-Mh con nuova tecnologia LL (long-lasting) a bassa autoscarica • caricabatterie • clip di aggancio alla cintura • manuale d'uso e manuale delle posizioni elettrodi • borsa per il trasporto 			
CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI: <ul style="list-style-type: none"> • elettroterapia a 2 canali indipendenti con possibilità di collegare fino a 8 elettrodi; • generatore di onda quadra bifasica e compensata: la quantità di corrente che corre dal polo positivo al negativo è uguale e costante, si evita così il pericoloso effetto termico di polarizzazione possibile invece con uno stimolatore ad onda non compensata; • funzionamento asincrono dei canali di stimolazione (lipolisi); • tastiera digitale con comandi semplici ed intuitivi; • istruzioni sul programma in corso e tempo rimanente fornite direttamente sul display; • funzionamento con batteria interna ricaricabile (estraibile); • display retroilluminato; • intensità massima 200 mApp; • dispositivo medico certificato CE0476. 			
TERAPIA TENS ED ELETTROSTIMOLAZIONE <p>La TENS rappresenta una delle tecniche di elettroterapia più utilizzate in fisioterapia con finalità antalgiche. Essa è da sempre usata per il trattamento di una vasta gamma di problemi legati al dolore fisico, come ad esempio dolori acuti, cronici, dolori muscolari, dolori post-operatori ed anche dolori causati dalla gravidanza. Solitamente viene distinta, in funzione del meccanismo di azione prevalente che coinvolge, in convenzionale, endorfinica, ai valori massimi, antinfiammatorio. L'EMS è una tecnica di stimolazione che favorisce le contrazioni muscolari tramite l'applicazione di impulsi elettrici. In maniera analoga alla TENS, gli impulsi sono applicati al paziente grazie all'utilizzo di elettrodi posti in prossimità dei muscoli da trattare. L'EMS è comunemente usata per il rassodamento, la tonificazione, la definizione, e come complemento alla normale attività sportiva, quindi sia con finalità terapeutiche che estetiche.</p>			
20 Programmi medicali		15 Programmi bellezza	
Tens convenzionale (rapido)		Rassodamento arti superiori e tronco	
Tens endorfinico (ritardato)		Rassodamento arti inferiori	
Tens ai valori massimi		Tonificazione arti superiori e tronco	
Antinfiammatorio		Tonificazione arti inferiori	
Cervicalgia/cefalea miotensiva		Definizione arti superiori e tronco	
Lombalgia/sciatalgia		Definizione arti inferiori	
Distorsioni/contusioni		Modellamento	
Vascolarizzazione		Microlifting	
Decontratturante		Lipolisi addome	
Ematomi		Lipolisi cosce	
Prevenzione atrofia		Lipolisi glutei e fianchi	
Atrofia (recupero trofismo)		Lipolisi braccia	
Dolori mano e polso		Elasticità tessuti	
Stimolazione plantare		Capillarizzazione	
Epicondilite		Pesantezza alle gambe	
Epitrocleite			
Periartrite			
Microcorrente			

Incontinenza da sforzo (sonda esclusa)	
Incontinenza da urgenza (sonda escl.)	
Dimensioni apparecchio: 135 X 61 X 25 mm	