

Linea BASE + è stata studiata pensando ad un utilizzatore senza specifiche conoscenze tecniche ed è pertanto caratterizzata da facilità e sicurezza d'uso pur mantenendo le caratteristiche delle apparecchiature professionali.

Particolare cura è stata rivolta alla facilità di trasporto e al corredo completo degli accessori necessari al trattamento.

CE
0051

LED SpA

PROGETTAZIONI E PRODUZIONI ELETTRONICHE

www.led.it

info@led.it



Magneto Base⁺



Stim Base⁺



Iono Base⁺



Dati, descrizioni, pesi e illustrazioni sono solamente indicativi. Il produttore si riserva il diritto di modificarli senza preavviso.

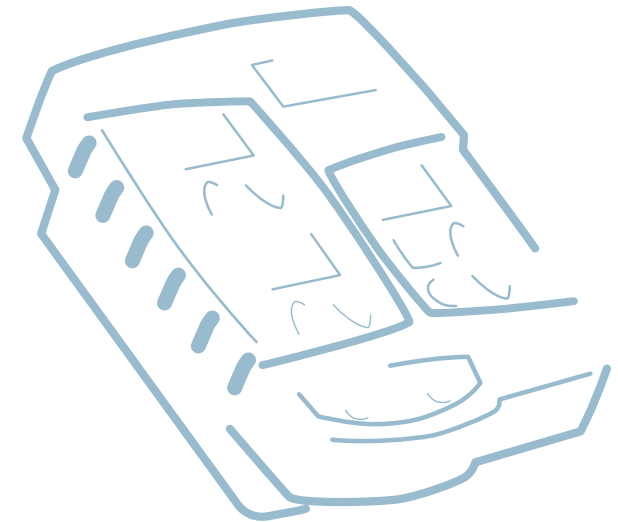
Distribuito da:

linea BASE +
per uso DOMICILIARE

MAGNETOTERAPIA

ELETTROSTIMOLAZIONE

IONOTERAPIA



Magneto Base⁺

**MAGNETOTERAPIA
A BASSA FREQUENZA**



Azione biostimolante rigenerativa ed antiedemica, ottimo aiuto per trattamento dei dolori, delle artrosi e delle artriti, particolarmente indicato nella pseudoartrosi e per la guarigione di fratture e di ferite. All'unità possono essere collegati due trasduttori di campo magnetico, provvisti di asole per il fissaggio tramite fasce elastiche. I trasduttori riportano l'indicazione della polarità in modo da poter determinare l'orientamento del campo per creare un campo concatenato coerente o respingente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di Alimentazione	230V~ - 50/60 Hz
Potenza Massima assorbita	22 VA
Intensità massima di uscita	80 Gauss (0,8mT)
Frequenza di uscita	da 10 a 99 Hz
Classe di Sicurezza elettrica	II BF
Dimensioni Unità (larg x alt x prof)	138x68x193 mm
Peso Unità	0.6 Kg

DOTAZIONE ACCESSORI:

*Custodia in ABS - Cavo Alimentazione -
2 Trasduttori campo magnetico in materiale semirigido Fasce per
fissaggio magneti - Manuale d'uso*

Stim Base⁺

**ELETTROSTIMOLATORE
BIPOLARE**



Generatore di corrente impulsiva rettangolare bipolare per la stimolazione muscolare tonificante, riabilitativa e trattamento di sindromi dolorose. Munito di programmi sportivi con i quali è possibile stimolare in modo equilibrato muscoli agonisti e gli antagonisti di una stessa articolazione. Nei trattamenti estetici sfrutta le proprietà della corrente erogata di produrre vasodilatazione, drenaggio linfatico, rinnovo della microcircolazione e tonificazione con modellamento selettivo. Sono previsti programmi riabilitativi per la risoluzione di microtraumi a livello muscolare.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di Alimentazione	230V~ - 50/60 Hz
Potenza Massima assorbita	10 VA
Corrente massima di uscita	60 mA
Modalità di uscita	12
Classe di Sicurezza elettrica	II BF
Dimensioni Unità (larg x alt x prof)	138x68x193 mm
Peso Unità	0.9 Kg

DOTAZIONE ACCESSORI:

*Custodia in ABS - Cavo Alimentazione
Cavi di collegamento - 48 Elettrodi adesivi - Manuale d'uso*

Iono Base⁺

**GENERATORE
GALVANICO IONOFORETICO**



Generatore per la somministrazione locale di principi attivi per via ionoforetica, elettro-osmosi, trattamento antalgico e trattamento contro l'iperidrosi (eccessiva sudorazione), mediante l'effetto di riequilibrio della differenza di potenziale tra il derma e la cute superficiale. Lo squilibrio di questo potenziale facilita l'eccessiva sudorazione. Erogatore di corrente per idrogalvanizzazione estetica modellante e contro gli inestetismi da cellulite.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di Alimentazione	230V~ - 50/60 Hz
Potenza Massima assorbita	10 VA
Corrente massima di uscita	20 mA
Numero canali	2
Classe di Sicurezza elettrica	II BF
Dimensioni Unità (larg x alt x prof)	138x68x193 mm
Peso Unità	0.9 Kg

DOTAZIONE ACCESSORI:

*Custodia in ABS - Cavo Alimentazione -
Cavi di collegamento - Elettrodi e copielettrodi 50x50 -
Elettrodi e copielettrodi 80x120
Fasce per fissaggio - Manuale d'uso*