



TN 28 BE 28 T

TN 28 e BE 28 T sono dispositivi portatili per la terapia antalgica T.E.N.S. sono utili nelle situazioni che implicano dolore, in quelle di carattere reumatologico e nella cura dei traumi post-traumatici. Il dolore è un fenomeno individuale, non standardizzato, e pertanto necessita dell'impiego di tutto quello che lo sviluppo tecnologico ed il progresso possono mettere a disposizione. La stimolazione nervosa transcutanea esercita un effetto diretto sui nervi periferici: essa blocca l'impulso del dolore ed accresce la produzione di endorfine nel corpo attraverso leggere contrazioni muscolari.



CE 0051





PROGRAMMI

T N 28

- **A Mode:** costante - effetto antalgico
- **B Mode:** Burst I Due treni di impulsi per secondo, 250ms on, 250ms off; 25 treni di impulsi, larghezza d'impulso =200µs
- **C Mode:** Burst II
Due treni di impulsi per secondo, 250ms on, 250ms off; larghezza d'impulso e frequenza da selezionare;
- **D Mode:** modulazione d'impulso
La larghezza d'impulso è automaticamente modulata da 100 µs a 250 µs
- **E Mode:** modulazione di frequenza e d'impulso
La frequenza cresce automaticamente da 50Hz a 100Hz mentre la larghezza d'impulso diminuisce da 200 µs a 60 µs in 5 secondi.

BE 28 T

- **Modo Constant 1:** decontrattante – rilassante
- **Modo Constant 2:** effetto endorfinico
- **Modo Constant 3:** antalgico
- **Modo Burst 1:** moderata contrazione muscolare
- **Modo Burst 2:** contrazione muscolare
- **Modo Burst 3:** discreta contrazione muscolare
- **Modo modulazione a scansione di frequenza:** la frequenza varia automaticamente da 1 a 150Hz regolabili
- **Modo modulazione a freq.alternata:** Frequenza commutata automaticamente fra due valori
- **Modo dolore acuto:** sequenza dei programmi A,B,C ottimizzati per dolore acuto
- **Modo dolore cronico:** sequenza dei programmi A,B,C ottimizzati per dolore

INDICAZIONI

- Cervicalgia • Dolore lombare • Dolore dorsale • Dolore alle anche • Coxalgia • Sciatica • Dolore al ginocchio • Dolore alla spalla • Epicondilita • Emicrania • Artrosi a mano e dita • Dolori mestruali.

DOTAZIONI DI BASE

- 4 Elettrodi autoadesivi con connettore; • 2 Cavi di connessione agli elettrodi
- 2 Pile Alkaline AA 1.54v (LR6); • Manuale d'istruzioni; • Valigetta.

OPTIONAL

- Elettrodi autoadesivi con connettore a spinotto o a clip di diverse dimensioni: 45x45 mm - 45x90 mm; • Clip di connessione rossi e neri;
- Elettrodi di gomma conduttiva di diverse misure: 45x45 mm- 45x90 mm; • Gel per elettrodi in gomma conduttiva;
- Ricambi per tutti gli accessori base.

CARATTERISTICHE TECNICHE

	TN 28	BE 28 T
Alimentazione	2 pile Alkaline Type AA1.54v (LR6)	2 pile Alkaline Type AA1.54v (LR6)
Uscite	2	2
Intensità	Max 130mA (valore di picco) su 500 Ohm	Max 130mA (valore di picco) su 500 Ohm
Larghezza d'impulso	Regolabile tra 50µs e 250µs	Da 50 microsec. a 250 regolabile
Frequenza	Regolabile tra 1 Hz e 150 Hz	Da 1 Hz e 150Hz regolabile
Forme d'onda	Rettangolare bifasica simmetrica – Rettangolare bifasica asimmetrica – Rettangolare monofase	Rettangolare bifasica simmetrica - Rettangolare bifasica asimmetrica – Rettangolare monofase
Timer	A scelta tra: Continua, 15min, 30min, 45min, 60min, 90min	A scelta tra: Continua, 15min, 30min, 45min, 60min, 90min
Programmi	5	11
Dimensioni	230 x 150 x 50 h mm	140 x 70 x 20 h mm
Peso	332 gr (con custodia ed accessori)	366 gr (con custodia ed accessori)

Le informazioni contenute in questo depliant sono destinate a Personale Professionale. E' vietato l'uso del presente depliant per la divulgazione verso il pubblico.