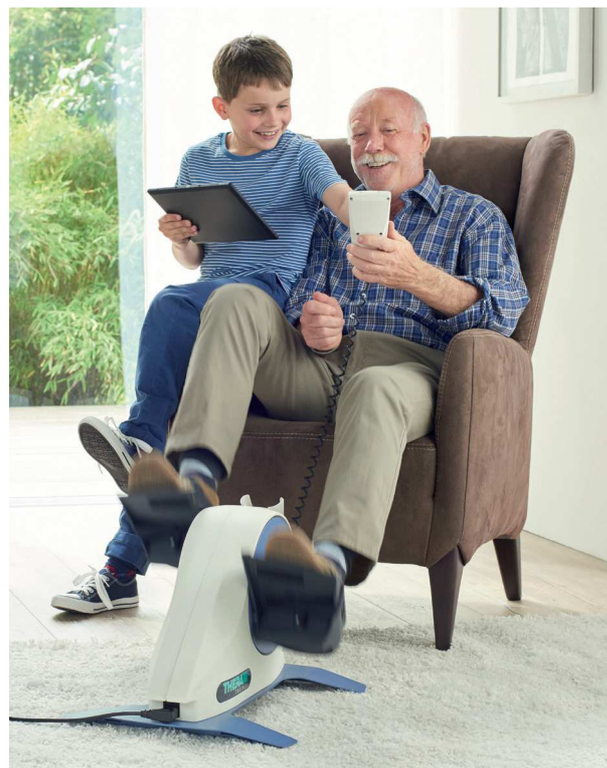


THERA-TRAINER MOBI 540

THERA[®]
TRAINER

... Il piccolo e pratico attrezzo attivo e passivo per esercitare gambe e parte superiore del corpo.

Thera Trainer MOBI 540 è un maneggevole cicloergometro per l'esercizio attivo dei muscoli di gambe e della parte superiore del corpo. E' stato progettato per persone anziane o persone con lievi limitazioni fisiche. Thera Trainer MOBI è pensato per l'uso quotidiano a casa o per essere utilizzato dove sia necessario spostarlo facilmente come in cliniche, in strutture mediche o case di cura per anziani.



PER PERSONE ATTIVE

Il THERA-Trainer Mobi 540 è adatto per persone con limitazioni di mobilità causate da diabete mellito, ictus, reumatismi, artrosi, demenza Parkinson... Thera Trainer Mobi 540 non è adatto a persone con elevate limitazioni fisiche o mentali.



L'ATTIVITA' REGOLARE AIUTA

- Mantiene la mobilità (previene le contratture)
- Mantiene e aumenta la resistenza e la forza muscolare
- Attiva il processo di metabolismo
- Dona soddisfazione e stabilità mentale



via Proventa, 52
48018 Faenza (RA) Italia

tel: (+39) 0546 46870
fax: (+39) 0546 46467

medimec@medimec.it

Medimec[®] International srl: Registro Imprese Ravenna, codice fiscale e partita iva: 02259030399. Capitale Sociale: 100.000 € interamente versato. Repertorio delle notizie Economiche e Amministrative di Ravenna n. 185706. Azienda con sistema di gestione qualità certificato secondo la norma ISO 9001:2008.

SPECIFICHE DI PRODOTTO

| | |
|------------------------------|--|
| Equipaggiamento base | |
| Unità base | <ul style="list-style-type: none"> • Permette l'esercizio attivo e passivo assistito • Struttura in metallo stabile • Piedini in gomma regolabili in altezza • Manovella senza punti di taglio • Raggio manovella di 90 mm • Molto resistente |
| Poggiapiedi | <ul style="list-style-type: none"> • Bordo rialzato per maggior sicurezza • Fascia fermapiedi • Lavabile e disinfettabile • Intercambiabile senza attrezzi e con sistema di blocco |
| Maniglie per terapia | <ul style="list-style-type: none"> • Con tre posizioni di impugnatura ergonomica • Lavabile e disinfettabile • Intercambiabile senza attrezzi e con sistema di blocco |
| Comando e display | <ul style="list-style-type: none"> • Parametri dell'allenamento molto facili da leggere e da impostare • Pulsante di avvio/arresto colorati • Ergonomico e facile da pulire |
| Software per display da 2,7" | <ul style="list-style-type: none"> • Velocità motore: 0-60 rpm • Senso di rotazione: avanti/indietro con avvio e arresto lento • Resistenza: regolabile da 0 a 15 • Durata dell'allenamento: regolabile da 1 a 180 min. • Visualizzazione dei parametri dell'allenamento: distanza percorsa, durata dell'allenamento, numeri di giri, potenza ed energia consumata (kcal) • Valutazione dell'allenamento: distanza e consumo di energia (kcal) |

| | |
|--|--|
| Dati tecnici | |
| Dimensioni | L x P x A = ca 50 x 46 x 43 cm |
| Peso | Circa 13,5 kg |
| Alimentazione | 100 – 240 V, 50/60 Hz |
| Motore elettrico | Potenza di uscita: 100 W Potenza d'ingresso: 120 W Uscita continua: 50 W |
| Emissione del rumore | LpA > 70 dB (A) |
| Peso massimo consentito dell'utilizzatore | Fino a 140 kg |
| Altezza massima consentita dell'utilizzatore | 120 – 200 cm |
| Classificazione medica prodotto | Ila |
| Requisiti | CE 0297 che include: DIN-EN 60601-1 - DIN-EN 60601-1-2 DIN-EN 60601-1-11 - DIN-EN 12182 DIN-EN 13485 Direttiva Dispositivi Medici 93/42/EEC Direttiva macchine 2006/42/EC Direttiva 2011-65/EU (RoHS II) |