

Bilancia pesapersona KERN MPE

Bilancia pesapersona professionale con funzione BMI – con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medico, per l'uso professionale nella diagnostica medica



KERN MPE-HM
con stativo e
statimetro



KERN MPE-PM
con stativo

Rivenditore specializzato KERN



Dipl.-Ing. Matthias Schniebel
Pfarrgasse 1
01920 Elstra
Germany

Tel.: +49 (35793) 395190
Fax: +49 (35793) 395191
Email: info@schniebel.com
www.schniebel.com



Caratteristiche

- Classe di omologazione III (omologazione opzionale)
- Autorizzazione all'uso medicale in base alla norma 93/42/CEE
- Pratico secondo display sul retro della bilancia, che consente una facile lettura da parte di pazienti, medici e operatori sanitari
- Il modello MPE-HM vanta un elegante statimetro estraibile, integrato nello stativo, con un posizionatore piede plastico, con campo di misura di 88-205 cm
- Forma ergonomica ottimizzata e realizzazione costruttiva robusta per l'uso quotidiano in ambito professionale
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma ad altezza regolabile.
- Livello per un livellamento esatto della bilancia
- Grande pedana con superficie antiscivolo e anti-abrasione in materiale plastico, per stare in piedi in tutta sicurezza
- Funzione Hold:
Per pazienti inquieti in piedi viene calcolato e "congelato" un valore di pesata stabile mediante la determinazione di un valore medio. In tal modo rimane tempo sufficiente da dedicare ai pazienti, per poi leggere il valore di pesata in tutta calma

- Funzione Madre-figlio: il peso della madre, determinato tramite pesata, viene azzerato. Successivamente la madre ed il bambino vengono pesati insieme ed il peso del bambino viene visualizzato direttamente sul display. Particolarmente comodo per bambini piccoli, che così possono essere pesati in modo sicuro e protetto, in braccio alla madre
- Funzione BMI per la determinazione di sottopeso/peso normale/sovrappeso
- Visualizzazione precisa: Divisione [d] per 5 secondi aumentata di 1 cifra tramite un tasto
- Comoda da spostare grazie alle due ruote integrate
- Possibilità di funzionamento a batteria e alimentazione a rete, funzionamento ad accumulatore opzionale

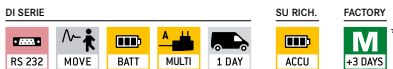
- Possibile funzionamento a batteria, 6x 1,5V AA, non comprese, autonomia fino a 20 h
- Alimentatore (esterno) di serie
- Interfaccia dati RS-232 compreso
- Peso netto ca. 12 kg

Accessori

- Copertina rigida di protezione sull'apparecchio indicatore, di serie, possono essere riordinate, fornitura 5 pezzi, KERN MPE-A01S05
 - Panni per la pulizia, salviette senza alcool per la disinfezione con panno. Soddisfanno i requisiti di legge per la sicurezza sul lavoro ai sensi delle norme TRGS 525/540. Contenuto della confezione 80 pezzi, salvietta da 20x22 cm, KERN MYC-01
 - Funzionamento ad accumulatore interno, autonomia fino a 40 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 12 h, KERN MBC-A08
 - Cavo d'interfaccia RS-232 per il collegamento di un apparecchio esterno, KERN CFS-A01
 - Stampante a matrice ad aghi, KERN YKN-01
 - Stampante per etichette, KERN YKE-01
 - Stampante termica, KERN YKB-01N
- Per dettagli vedi l'Internet

Dati tecnici

- Grande display LCD retroilluminato, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni piatto di pesata
LxPxA 365x360x80 mm
- Dimensioni totali
MPE-HM: LxPxA 365x620x2125 mm (con statimetro estratto),
MPE-PM: LxPxA 365x450x1020 mm



* Nei paesi CE per le bilance destinate all'uso medicale la omologazione è prescritta per legge, si prega di provvedere all'ordine insieme alla bilancia. A tal fine è necessario il luogo di utilizzo con CAP.

Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] kg	Divisione omologata [e] kg	Prescritta dalla legge Omologazione	
KERN					
MPE 250K100PM	250	0,1	0,1	965-129	
MPE 250K100HM	250	0,1	0,1	965-129	

Pittogrammi

Interfaccia dati RS-232:
Per il collegamento della bilancia alla stampante, al PC o alla rete.

Funzione Hold:
Valore superiore ed inferiore programmabile. Per esempio per dosaggio, assortimento e porzionatura.

Funzionamento a pile:
Predisposta per il funzionamento a pila. Il tipo di pila è indicato per ciascun tipo di apparecchio.

Funzionamento ad accumulatore:
Batteria ricaricabile.

Alimentatore universale:
con ingresso universale e adattatori per connettori opzionali per A) UE, GB; C) UE, GB, CH, USA, AUS.

Omologazione:
Il tempo di approntamento dell'omologazione è specificato nel pittogramma.

Invio di pacchi tramite corriere: Nel pittogramma è specificato il tempo necessario per l'approntamento del prodotto in fabbrica espresso in giorni.