

Bilancia pesapersona KERN MPS

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



KERN MPS-PM
con stativo



KERN MPS-M
con apparecchio
indicatore separato

Rivenditore specializzato KERN



Caratteristiche

- Classe di omologazione III (omologazione opzionale)
- Autorizzazione all'uso medicale in base alla norma 93/42/CEE
- Grazie alle dimensioni compatte e al buon rapporto prezzo/prestazioni, questa serie è ideale per gli ambulatori presso studi medici e ospedali
- Apparecchio indicatore ergonomico con ampio tastierino e display LCD ad alto contrasto, per un migliore inserimento e una comoda lettura dei valori del paziente, come ad es. l'altezza per il calcolo del BMI
- Stabile piattaforma di pesata con superficie antiscivolo e resistente all'abrasione
- Igienica e facile da pulire
- ■ Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma ad altezza regolabile. Livella per un livellamento esatto della bilancia
- Pesata senza vibrazioni: le vibrazioni vengono eliminate per rilevare un stabile valore di pesata, ideale per pazienti irrequieti
- Funzione Data Hold: con valore di pesata stabilizzato il peso visualizzato viene automaticamente "congelato" fino a quando viene premuto il tasto HOLD. Resta pertanto tempo sufficiente da dedicare al paziente, per poi leggere con calma il valore di pesata

- Funzione BMI per il calcolo del peso ideale/sovrappeso
- ■ Supporto a parete di serie per il montaggio a muro dell'apparecchio indicatore
- Possibilità di funzionamento a batteria e alimentazione di rete, funzionamento ad accumulatore opzionale

Dati tecnici

- Display LCD, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni piatto di pesata LxPxA 275x295x58 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore LxPxA 210x110x50 mm
- Solo MPS-PM: Dimensioni totali (incl. stativo) LxPxA 275x460x1015 mm
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore (solo modelli senza stativo) ca. 120 cm
- Possibile funzionamento a batteria, 6 x 1,5V AA, non comprese, autonomia fino a 57 h
- Alimentatore (esterno) di serie
- Interfaccia dati RS-232 compreso
- Peso netto MPS-M ca. 4,8 kg; MPS-PM ca. 6 kg

Accessori

- ■ Stabile valigia-custodia per trasportare e custodire la bilancia con la massima protezione, solo per modello senza stativo, KERN MPS-A07
- ■ Statimetro meccanico, campo di misurazione 60 - 200 cm, da avvitare (davanti o dietro) allo stativo (MPS-PM) o per montaggio a parete, autorizzazione all'uso medicale in base alla norma 93/42/CEE, KERN MSF 200
- Copertina rigida di protezione sull'apparecchio indicatore, KERN EOB-A02
- Panni per la pulizia, salviette senza alcool per la disinfezione con panno. Soddisfano 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, di serie, autonomia fino a 50 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 24 h, KERN FOB-A08
- Stampante termica per la stampa di valori di pesata, striscette di carta larghe 112 mm, dimensioni alloggiamento LxPxA 165x140x50, adattatore di rete 230V/50Hz di serie, KERN YKB-01N
- Cavo d'interfaccia RS-232 per il collegamento di un apparecchio esterno, KERN MPS-A08

DI SERIE



SU RICHIESTA



FACORY



* 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		Su richiesta	
				Omologazione		Certificato DAkKS	
KERN						DAkKS	
MPS 200K100M	200	0,1	0,1	KERN	965-129	KERN	963-129
MPS 200K100PM	200	0,1	0,1		965-129		963-129

Pittogrammi



Interfaccia dati RS-232:

Per il collegamento della bilancia alla stampante, al PC o alla rete.



Pesata senza vibrazioni: In caso di condizioni ambientali instabili, viene calcolato un valore di pesatura stabile eseguendo una media dei valori rilevati



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



Funzionamento ad accumulatore:

Set ricaricabile.



Alimentatore:

230V/50Hz standard UE. Su richiesta anche standard GB, AUS o USA.



Omologazione:

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



Calibrazione DAkKS:

Nel pittogramma è specificata la durata della calibrazione DAkKS espressa in giorni.



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



Garanzia:

Il periodo di garanzia è specificato nel pittogramma.