



Bilancia pesaneonati KERN MBA

Bilancia pesaneonati compatta con speciale superficie di appoggio Safe-Guard con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medico, per l'uso professionale sia mobile che fisso nella diagnostica medica



Rivenditore specializzato KERN



Caratteristiche

- Classe di omologazione III (omologazione opzionale)
- Autorizzazione all'uso medicale in base alla norma 93/42/CEE
- Design moderno
- Superficie di appoggio Safe-Guard: la speciale superficie di appoggio particolarmente incassata con supporti laterali rialzati offre le condizioni ottimali per la pesata sicura dei bambini
- Ampia superficie di appoggio in plastica insensibile, senza angoli e bordi, quindi particolarmente igienico e facile da pulire
- Design leggero e compatto, quindi facile da trasportare e immagazzinare, quindi facile da trasportare e da riporre
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma ad altezza regolabile
- Semplicità d'uso
- Funzione Data Hold: per una comoda lettura del peso visualizzato
- Funzione AUTO-OFF per economizzare le batterie

Dati tecnici

- Display LCD, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni superficie di appoggio LxP 600x260 mm
- Dimensioni totali LxPxA 600x360x141 mm
- Batterie comprese, 6x1,5 V AA, autonomia fino a 20 h
- Peso netto ca. 4 kg

Accessori

- Statimetro meccanico da fissare alla bilancia, campo di misura 80 cm, divisione 1 mm, KERN MBA-A01
- Interfaccia dati WLAN per il trasferimento dei dati senza fili da bilancia a PC o tablet, Factory Option, KERN YMI-A01
- Panni per la pulizia, salviette senza alcool per la disinfezione con panno, ad azione rapida, basate su moderni composti di ammonio quaternario, anche contro i papovavirus. Particolarmente delicate sui materiali, pertanto adatte per la disinfezione di prodotti medicali sensibili all'alcool. 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
- Alimentatore esterno, 100-240 V, 50/60 Hz, Standard EU, CH, UK, KERN YKA-43

DI SERIE	SU RICHI.	FACTORY
KCP PROTOCOL BATT DMS 1 DAY	230 V	WIFI M +3 DAYS

* 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	
MBA 10K-3M	15	0,005	0,005	965-128.	

Pittogrammi

Programma di calibrazione CAL:
Per la registrazione della precisione. Richiede un peso di calibrazione esterno

KERN Communication Protocol (KCP):
è un set standardizzato di comandi d'interfaccia per le bilance KERN e altri strumenti, che consente di richiamare e controllare tutte le funzioni rilevanti e le funzionalità del dispositivo. Gli strumenti KERN dotati di KCP possono essere quindi facilmente integrati nei computer, nei comandi industriali e in altri sistemi digitali

Interfaccia dati WIFI:
Per il trasferimento di dati di pesata a stampante, PC o altre periferiche

Funzione Hold: In presenza di pazienti inquieti in piedi, seduti o sdraiati viene calcolato un valore di pesata stabile eseguendo una media dei valori rilevati

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

Principio di pesatura: Estensimetro
Resistenza elettrica su un corpo deformabile elastico

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