

Bilancia per sedie a rotelle KERN MWA

Economica bilancia pesapersona a corrimano per una sensazione di sicurezza  
– con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medicale, per l'uso  
professionale nella diagnostica medica



NEW



**Rivenditore specializzato KERN**

**Distributore Autorizzato:**

Geass S.r.l.

Torino

Tel.:011.22.91.578

info@geass.com

www.geass.com



### Caratteristiche

- Classe di omologazione III (omologazione opzionale)
- Autorizzazione all'uso medicale in base alla norma 93/42/CEE
- Particolarmente indicata per pesare pazienti su sedie a rotelle, grazie alla piattaforma ribassata accessibile da entrambi i lati
- **1** Su richiesta: La barra di appoggio ergonomica KERN MWA-A01 da montare sulla bilancia per sedie a rotelle MWA 300K-1M offre ai pazienti la massima sicurezza di transito o salita sulla piattaforma di pesata. L'apparecchio indicatore può essere montato in modo ergonomico direttamente sulla barra di appoggio, che può essere piegata agevolmente con pochi gesti, ad es. per il trasporto. **2** Le due rampe di accesso possono essere ripiegate per minimo ingombro
- L'ampio piatto di pesata in acciaio è ideale anche per pazienti obesi
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma ad altezza regolabile. Livella per un livellamento esatto della bilancia
- Pesata senza vibrazioni: In caso di condizioni ambientali instabili, viene calcolato un valore di pesatura stabile eseguendo una media dei valori rilevati, 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.
- Funzione BMI per il calcolo del peso ideale/sovrappeso
- **3** Tre bilance in una: Grazie alla pratica barra di appoggio **1** KERN MWA-A01 e/o alla barra di appoggio **4** KERN MWA-A02, con pochi gesti è possibile trasformare la bilancia per sedie a rotelle MWA 300K-1M in una bilancia multifunzione. Così i pazienti possono essere pesati in posizione libera, appoggiati alla barra di appoggio oppure su una sedia a rotelle

### Dati tecnici

- Display LCD, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore LxPxA 200x55x128 mm
- Dimensioni totali, senza **1**, **4** LxPxA 1180x1000x1130 mm
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore ca. 180 cm
- Possibile funzionamento a batteria, 6 x 1,5V AA, non comprese, autonomia fino a 20 h
- Alimentatore (esterno) di serie
- Peso netto ca. 57,6 kg

### Accessori

- **1** Barra di appoggio per bilancia per sedie a rotelle KERN MWA 300K-1M, ribaltabile, con stativo per montare l'apparecchio indicatore, non integrabile successivamente, LxPxA ca. 560x40x920 mm. Fornitura: Barra di appoggio incluso stativo e supporto per l'apparecchio indicatore, materiale di fissaggio, KERN MWA-A01
- **4** Barra di appoggio pronta da montare sulla bilancia per sedie a rotelle KERN MWA 300K-1M, LxPxA ca. 560x40x920 mm. Fornitura: barra di appoggio, materiale di fissaggio, KERN MWA-A02
- Copertina rigida di protezione sull'apparecchio indicatore, non di serie, KERN MBC-A06
- Panni per la pulizia, salviette senza alcool per la disinfezione con panno. Satisfano i requisiti di legge per la sicurezza sul lavoro ai sensi delle norme TRGS 525/540. KERN MYC-01
- Funzionamento ad accumulatore interno, di serie, autonomia fino a 40 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 12 h, KERN MBC-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 CFS-A01

#### DI SERIE



#### SU RICHIESTA



#### FACTORY



\* 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	Superficie di pesata mm	Prescritta della legge Omologazione		Su richiesta Certificato DAkKS	
					M III KERN		DAkKS KERN	
MWA 300K-1M	300	0,1	0,1	880x840	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



**Protezione antispruzzo ed antipolvere IPxx:**  
Il tipo di protezione è indicato nel pittogramma.



**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 pallet tramite spedizione:** 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.