



Bilancia per sedie a rotelle KERN MWS Bilancia per barelle KERN MWS-L

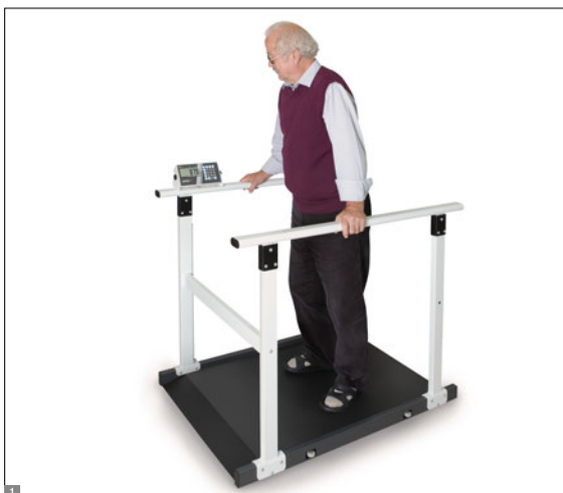
Bilancia per sedie a rotelle e bilancia per barelle costruzione ribassata per agevolare la salita – con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medicale mobile, per l'uso professionale nella diagnostica medica



1 KERN MWS

2 KERN MWS-L

Rivenditore specializzato KERN



Caratteristiche

- Classe di omologazione III (omologazione opzionale)
- Autorizzazione all'uso medico 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 e a una memoria per i pesi tara di cinque sedie a rotelle (anche elettriche)
- **M** KERN MWS: Tre bilance in una: grazie al pratico set barra di appiglio KERN MWS-A02, in pochi passi è possibile trasformare la bilancia per sedie a rotelle MWS 300K100M in una bilancia multifunzione. Così i pazienti possono essere pesati restando in piedi, appoggiati alla barra di appiglio oppure su una sedia a rotelle. L'apparecchio indicatore può essere montato in posizione ergonomicamente comoda direttamente sulla barra di appiglio
- **M** KERN MWS-L: grazie alle grandi dimensioni e all'ampia portata, è particolarmente indicata per pesare pazienti su barelle o sedie a rotelle
- L'ampio ponte di pesata in acciaio è ideale anche per pazienti obesi
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma ad altezza regolabile

- Livello per un livellamento esatto della bilancia
- Funzione Hold: per pazienti inquieti in piedi o seduti viene calcolato e "congelato" un valore di pesata stabile mediante la determinazione di un valore medio. In tal modo rimane tempo sufficiente dedicare tempo ai pazienti, per poi leggere il valore di pesata in tutta calma
- Funzione BMI per la determinazione di sottopeso/peso normale/sovrappeso
- La bilancia può essere comodamente trasportata grazie a 2 rotelle e 1 maniglia e riposta in poco spazio
- Apparecchio indicatore con 2 magneti sul retro, ideale durante il trasporto oppure per il fissaggio su superfici metalliche
- Possibilità di funzionamento a batteria e alimentazione a rete, funzionamento ad accumulatore opzionale
- Copertura rigida di protezione incl. nella fornitura

- Possibile funzionamento a batteria, 6x1,5 V AA, non comprese, autonomia fino a 50 h
- Alimentatore esterno, di serie
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore ca. 180 cm

Accessori

- **M** Set barra di appiglio per montaggio su bilancia per sedie a rotelle KERN MWS 300K100M, LxPxA ca. 1150x60x900 mm. Materiale in dotazione: due barre di appiglio, un braccio stabilizzatore, materiale di fissaggio, KERN MWS-A02
- Stativo per innalzare l'apparecchio indicatore, altezza stativo 950 mm, KERN MWS-A01
- Copertina rigida di protezione sull'apparecchio indicatore, fornitura 5 pezzi, KERN EOB-A02S05
- Panni per la pulizia, salviette senza alcool per la disinfezione con panno. Contenuto della confezione 80 pezzi, salvietta da 20x22 cm, KERN MYC-01
- Funzionamento ad accumulatore interno, autonomia fino a 50 h, tempo di carica ca. 24 h, KERN FOB-A08
- Cavo d'interfaccia RS-232 per il collegamento di un apparecchio esterno, KERN MPS-A08
- Stampante a matrice ad aghi, KERN YKN-01
- Stampante per etichette, KERN YKE-01
- Stampante termica, KERN YKB-01N
- Per ulteriori dettagli, vedi Internet

Dati tecnici

- Display LCD, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore LxPxA 210x110x50 mm
- Dimensioni totali LxPxA MWS 300K100M: 1155x800x66 mm MWS 400K100DM: 1255x1060x69 mm MWS 300K-1LM: 1500x860x68 mm
- Dimensioni totali incl. MWS-A02 LxPxA 1155x820x1070 mm

DI SERIE



SU RICHI.

FACTORY



* Nei paesi CE per le bilance destinate all'uso medico 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 | Peso netto ca. kg | Prescritta dalla legge Omologazione | |
|---------------|------------------------|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|--|--|
| | | | | | | M KERN | |
| MWS 300K100M | 300 | 0,1 | 0,1 | 900x740 | 30 | 965-129 | |
| MWS 400K100DM | 300 400 | 0,1 0,2 | 0,1 0,2 | 1000x1000 | 44 | 965-130 | |
| MWS 300K-1LM | 300 | 0,1 | 0,1 | 1200x800 | 42 | 965-129 | |

Pittogrammi



Interfaccia dati RS-232:

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



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



Funzionamento ad accumulatore:

Batteria ricaricabile



Alimentatore di rete universale:

con ingresso universale e adattatori per connettori opzionali per A) UE, CH



Omologazione:

Il tempo di approntamento dell'omologazione è specificato nel pittogramma



Invio di pallet tramite spedizione:

Nel pittogramma è specificato il tempo necessario per l'approntamento del prodotto in fabbrica espresso in giorni