

BROCHURE DEL PRODOTTO

KERN MPB 300K100P

Data: 29.04.2025

ITALIANO



Bilancia pesapersona professionale con funzione BMI

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

DESCRIZIONE

- Stabile piatto di pesata con superficie antiscivolo e anti-abrasione
- Igienica e facile da pulire
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma
- Funzione Hold: In presenza di pazienti inquieti in posizione eretta, viene calcolato e "congelato" un valore di pesatura stabile mediante la determinazione di un valore medio. In tal modo rimane tempo sufficiente da dedicare al paziente, per poi leggere il valore di pesa in tutta calma
- Semplice e pratico comando a 4 tasti
- Funzione BMI per la determinazione di sottopeso/peso normale/sovrappeso
- Supporto a parete per il montaggio a parete dell'apparecchio indicatore di serie, solo per modelli senza stativo
- Possibilità di funzionamento a batteria e alimentazione a rete

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	MPB 300K100P
Modello-Serie	MPB
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Prodotti medici
Gruppo di prodotti	Bilance pesapersona
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761097582
Numero di tariffa doganale	84231090
CE Label	sì

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	300 kg
Leggibilità	0,1 kg

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	acciaio, verniciato
Dimensioni completamente assemblate (LxPxH)	315×450×1000 mm
Involucro del materiale	acciaio, verniciato

Dati tecnici - Display

Altezza del display	25 mm
---------------------	-------

Dati tecnici - Alimentazione

Batteria	6×1.5 V AA
Tempo di funzionamento	170 h
Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO
Tensione di ingresso	220 V - 240 V AC, 50 Hz

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
Linearità	± 0,2 kg
Leggibilità	0,1 kg
Peso di regolazione consigliato	250 kg (M1)
Ripetibilità	0,1 kg
Unità di pesata	kg
Sistema di pesatura	Estensimetro

Calibrazione DAkkS 963-129

FUNZIONI

Standard



Option



Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima 80 %

Temperatura massima di esercizio 35 °C

Temperatura ambiente minima 5 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 1175×410×330 mm

Peso lordo 10 kg

Peso netto 7 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 720 g

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica 1,8 kg

Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo 2880 g

Tempo di consegna 1 d

Servizi opzionali

ACCESSORI

Modello	Descrizione
MPB-A02	Alimentatore KERN MPB-A02
MSF 200	Statimetro KERN MSF 200
YKA-29	Alimentatore KERN YKA-29

SERVIZI

Modello	Descrizione
963-129	Calibrazione DAkkS 963-129
961-249	Regolazione in luogo di installazione 961-249
969-517	Conferma della specifica del produttore (solo in abbinamento al certificato di calibrazione DAkkS) 969-517
970-017	Estensione della garanzia (+3 anni) KERN 970-017

PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
MPB-A02	Alimentatore KERN MPB-A02
REOBN-8001	Ammortizzatori in gomma KERN REOBN-8001
RMPS-2003	Presa di collegamento RMPS-2003
RMPS-3001	Schermo LCD RMPS-3001
RMPS-8003	Montaggio a parete KERN RMPS-8003
RMPS-8006	Soporte de la batería KERN RMPS-8006
RMPS-8009	Soporte de la batería KERN RMPS-8009
REOBN-5004	Tapa del compartimento de las pilas REOBN-5004
REOBN-8002	REOBN-8002
REOBN-8004	REOBN-8004
RMPB-4001	Lamina della tastiera RMPB-4001
RMPS-4003	Copertura del display RMPS-4003
RMPS-8004	Viti di montaggio RMPS-8004
YKA-29	Alimentatore KERN YKA-29

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Capacità di pesatura	Leggibilità
MPB 300K100	300 kg	0,1 kg
MPB 300K100P	300 kg	0,1 kg