

KERN MPB Personenwaage

Personenwaage mit BMI-Funktion



Medizinische Waagen 2009



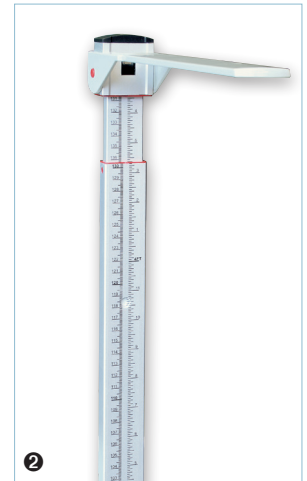
KERN MPB
mit freistehendem
Anzeigerät

KERN MPB-P
mit Stativ

Ihr KERN Fachhändler:



Medizinische
Waagen
2009



Merkmale:

- **Stabile Stahl-Wägeplatte** mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- Einfache und **komfortable 4-Tasten-Bedienung**
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich
- **Wandhalterung** zur Wandmontage des Anzeigegeräts serienmäßig, nur für Modell ohne Stativ

Optionen:

- **1 Stabiler Transportkoffer** zum geschützten Transportieren und Aufbewahren der Personenwaage, nur für Modell ohne Stativ, **KERN MPS-A07**
- **2 GrößenmeÙstab**, MeÙbereich zwischen 60 - 200 cm, zum Anschrauben an das Stativ (Modelle MPB-P) oder zur Wandmontage, **KERN MPS-A06**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 315 x 300 mm
- Abmessungen Anzeigegerät B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- **Nur MPB-P:** Gesamtabmessungen (inkl. Stativ) B x T x H 315 x 440 x 1010 mm
- Kabellänge Anzeigegerät (nur Modell ohne Stativ) ca. 120 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 170 h
- Netzteil serienmäßig
- Nettogewicht MPB ca. 4,5 kg; MPB-P ca. 6,5 kg

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
				KERN	
MPB 300K100	300	0,1		963-129	
MPB 300K100P	300	0,1		963-129	

Piktogramme:

PC RS 232 **Datenschnittstelle:**
Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben.

Tierwägeprogramm:
Erschütterungen werden ausgefiltert zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts.

AKU **Akku-Betrieb:**
Wiederaufladbares Set.

UNIT **Wägeeinheiten:** Per Tastendruck umschaltbar z.B. auf nichtmetrische Einheiten. Siehe Waagenmodell.

U **Unterflurwägung:** Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.

230 **Netzteil:** In der Waage integriert. 230V/50Hz in D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA.

Dynamic-Weighing Funktion:
Erschütterungen werden ausgefiltert zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts.

BAT **Batterie-Betrieb:** Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.

TAR **Tarieren:** Rücksetzen der Anzeige auf „0“ bei belasteter Waage, z.B. Zu- oder Herauswiegen aus einem Behälter.