

KERN MCP Stuhlwaage

Professionelle, geeichte Stuhlwaage



Medizinische Waagen 2009



Ihr KERN Fachhändler:



Medizinische
Waagen
2009



Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Robuste Ausführung** für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld
- Ergonomische optimierte Sitzschale für **bequemes und sicheres Sitzen**
- **Fußraste** mit rutsch- und abriebfester Auflage aus Kunststoff
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **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 WIEDERHOLEN-Taste „eingefroren“
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/ Übergewicht
- **Akku-Betrieb, intern, serienmäßig.**
Betriebsdauer ca. 100 h, Ladezeit ca. 8 h

- **1** Ergonomisches Anzeigergerät mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten wie bspw. Größe zur Berechnung des BMI
- **2** Großzügig dimensionierte Sitzschale für bequemes und sicheres Sitzen. Leicht und hygienisch zu reinigen.
- **3** Kombinierte Stand-Roll-FüÙe für einen sicheren Stand und hohe Mobilität
- **4** Umklappbare Armlehnen erleichtern das Platz nehmen und sorgen für sicheres Sitzen

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Anzeigergerät B x T x H 182 x 155 x 95 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 600 x 790 x 950 mm
- Netzteil und integrierter Akku-Pack serienmäßig
- Nettogewicht ca. 22 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben Eichung		Option DKD Kalibrierschein	
					KERN		KERN	
MCP 220K100M	220	0,1	0,1		965-129		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 Taringen: Rücksetzen der Anzeige auf „0“ bei belasteter Waage, z.B. Zu- oder Herauswiegen aus einem Behälter.