

Adipositaswaage **KERN MPT**

Kompakte Personenwaage mit Adipositas-Bereich – mit Eich- und Medizinzulassung
für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik



Ihr KERN Fachhändler:



Merkmale

- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Ideal geeignet für Krankenhäuser, Kliniken und Arztpraxen, sowie für mobile Anwendungen wie Hausbesuche oder Sportveranstaltungen
- Durch den großen Wägebereich von 300 kg kann diese Waage zum Wiegen von Kindern, normalgewichtigen Erwachsenen und übergewichtigen Personen eingesetzt werden
- Große Trittfläche mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche aus Kunststoff, für optimale Standsicherheit des Patienten
- Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig
- Kompakte und stabile Ausführung
- Erschütterungsfreies Wiegen: Vibrationen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewertes ausgefiltert, ideal für unruhig stehende Patienten
- Data-Hold-Funktion: bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der HOLD-Taste „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen
- BMI-Funktion zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- Wandhalterung zur Wandmontage des Auswertegeräts serienmäßig
- Stabiler Haltegriff zum Transport der Waage
- Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional

Technische Daten

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte BxTxH 450x340x90 mm
- Abmessungen Auswertegerät BxTxH 210x110x50 mm
- Kabellänge Auswertegerät ca. 150 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 57 h
- Netzadapter (extern) serienmäßig
- Nettogewicht ca. 8,5 kg

Zubehör

- Stativ zum Hochsetzen des Auswertegerätes, Stativhöhe ca. 950 mm, **KERN MWS-A01**
- Mechanischer Größenmessstab, Messbereich zwischen 60 – 200 cm, zur Wandmontage, **KERN MSF 200**
- Arbeitsschutzhaube über dem Auswertegerät, **KERN EOB-A02**
- Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 50 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 24 h, **KERN FOB-A08**

STANDARD



OPTION



FACTORY



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

Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
				Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN							
MPT 300K100M	300	0,1	0,1	965-129		963-129	

Piktogramme:



Datenschnittstelle RS-232:

zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.



Erschütterungsfreies Wiegen:

Vibrationen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewertes ausgefiltert.



Batterie-Betrieb:

Für Batterie-Betrieb vorbereitet. Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.



Netzadapter:

230V/50Hz. Serienmäßig Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA lieferbar.



Akku-Betrieb:

Wiederaufladbares Set.



Paketversand per Kurierdienst:

Die Dauer der internen Produktbereitstellung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.



Gewährleistung:

Die Gewährleistungsdauer ist im Piktogramm angegeben.



DKD-Kalibrierung:

Die Dauer der DKD-Kalibrierung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.



Eichung:

Die Dauer der Eichung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.