



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen
– mit Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik,
optional mit Eichung





Merkmale

- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG oder VO (EU) 2017/745
- Ideal für Pflegeheime, Stationen für Geriatrie, Innere Medizin u.v.m.
- **1** Die stabile Haltekonstruktion ermöglicht gebrechlichen und schwachen Patienten gleichzeitig sicheres Stehen und präzise Gewichtsbestimmung
- Große Trittfläche, für optimale Standsicherheit des Patienten, hygienisch und leicht zu reinigen
- Besonders leichtes Betreten der Plattform durch die niedrige Bauhöhe von nur 30 mm
- Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig
- Hold-Funktion: Bei unruhig stehenden oder sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“
- **2** Praktische Zweitanzeige an der Waagenrückseite, dadurch bequem vom Patienten und dem medizinischen Personal ablesbar
- BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/ Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

- Großes, hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Auswertegerät B×T×H 200×55×128 mm
- Abmessungen Wägefläche B×T 600×600 mm
- Abmessungen Wägeplattform 780×680×68 mm
- Gesamtabmessungen B×T×H 780×680×1100 mm
- Batteriebetrieb möglich, 6×1.5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 20 h
- Externer Netzadapter serienmäßig
- Nettogewicht ca. 42 kg

Zubehör

- Arbeitsschutzhaube über dem Auswertegerät, Lieferumfang 5 Stück, KERN MPE-A01S05
- Alkoholfreie Reinigungstücher zur Wischdesinfektion, schnell wirksam, auf Basis von modernen quartären Ammoniumverbindungen, auch gegen Papova-Viren. Besonders materialschonend. Erfüllen die gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit gem. TRGS 525/540. Packungsinhalt 100 St., KERN MYC-01
- Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 40 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 12 h, KERN MBC-A08
- Netzadapter extern, 100 V - 240 V, Standard EU, CH, UK, US, AUS, KERN YKA-43
- Netzadapter extern, 100 V - 240 V, Standard EU, KERN YKA-44
- Schnittstellenkabel RS-232 zum Anschluss eines externen Geräts, KERN CFS-A01
- Matrix-Nadeldrucker, KERN YKN-01
- Thermodrucker, KERN YKH-01
- Weitere Details, umfangreiches Zubehör und passende Drucker siehe *Internet*

STANDARD OPTION FACTORY

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung (Konformitätsbewertung nach NAWI 2014/31/EU) gesetzlich vorgeschrieben, bitte unter Angabe von Aufstellungsort und PLZ mitbestellen.

Modell	Wägebereich	Ablesbarkeit	Eichwert	Gesetzlich vorgeschrieben
	[Max] kg	[d] kg	[e] kg	Eichung
KERN				
MTA 400K-1M	300 400	0,1 0,2	0,1 0,2	KERN 965-130