

MEDIZINISCHE WAAGEN 2019

Stehhilfewaage - MTS

Preisgünstige Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen – mit Eich- und
Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik





Merkmale

- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Ideal für Pflegeheime, Stationen für Geriatrie, Innere Medizin u. v. m.
- Die stabile Haltekonstruktion ermöglicht gebrechlichen und schwachen Patienten gleichzeitig sicheres Stehen und präzise Gewichtsbestimmung
- Große Trittfläche mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche, für optimale Standsicherheit des Patienten
- Niedrige Bauhöhe der Plattform erleichtert das Betreten
- Hold-Funktion:
Bei unruhig stehenden oder sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit, sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen
- BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht
- Ergonomisches Auswertegerät mit großem Tastenblock und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten, wie z. B. Größe zur Berechnung des BMI

- **2** Zwei Rollen zum bequemen Transport der Waage
- Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional

Technische Daten

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte
B×T×H 550×550×62 mm
- Abmessungen Auswertegerät
B×T×H 210×110×50 mm
- Gesamtabmessungen
B×T×H 550×550×1100 mm
- Batteriebetrieb möglich, 6×1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 70 h
- Netzadapter extern, serienmäßig
- Nettogewicht ca. 20 kg

Zubehör

- **3** Mechanischer Größenmessstab, Messbereich 60–205 cm, zum Anschrauben an das Stativ oder zur Wandmontage, Medizinzulassung nach 93/42/EWG, MSF 200
- Arbeitsschutzhaube über dem Auswertegerät, serienmäßig. Kann nachbestellt werden, Lieferumfang 5 Stück, EOB-A02S05
- Reinigungstücher, alkoholfreie Tücher zur Wischdesinfektion, schnell wirksam, auf Basis von modernen quartären Ammoniumverbindungen, auch gegen Papova-Viren. Besonders materialschonend, dadurch gut geeignet zur Desinfektion von alkoholempfindlichen Medizinprodukten. Erfüllen die gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit gem. TRGS 525/540. Packungsinhalt 80 St., Größe 20×22 cm je Tuch, MYC-01
- Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 50 h, Ladezeit ca. 24 h, FOB-A08
- Schnittstellenkabel RS-232 zum Anschluss eines externen Geräts, MPS-A08
- Matrix-Nadeldrucker, YKN-01
- Etikettendrucker, YKE-01
- Thermodrucker, YKB-01N



* 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 | Ablesbarkeit | Eichwert | Gesetzlich vorgeschrieben | |
|---------------------|-------------|--------------|-----------|---------------------------|--|
| | | | | Eichung | |
| | [Max] kg | [d] kg | [e] kg | M | |
| MTS 300K100M | 300 | 0,1 | 0,1 | 965-129 | |

Piktogramme

Datenschnittstelle RS-232:
Zum Anschluss der Waage an Drucker, PC oder Netzwerk.



Hold-Funktion: Bei unruhig stehenden, sitzenden oder liegenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt.



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



Akku-Betrieb:
Wiederaufladbares Set.



Universal-Netzadapter:
Mit Universaleingang und optionalen Eingangsstecker-Adaptern für A) EU, CH



Eichung:
Die Dauer der Eichung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.



Paketversand per Kurierdienst:
Die Dauer der internen Produktbereitstellung in Tagen ist im Piktogramm angegeben.