

Medical SCALE



Präzision und vielseitige Verwendbarkeit für die Medizin.

Medical Scale wird in drei Konfigurationen angeboten, Sie können auswählen, welche Ihrem Bedarf am ehesten entspricht. Dies ist die einzige medizinische Waage, die den BMI automatisch errechnet. Die Bestimmung des Körperfettanteils (BIA-Methode) erfolgt über den Kontakt der Füße mit den Sensoren im Fuß der Waage. Medical Scale ist eine Präzisionswaage (mit Zulassung des Amts für Messtechnik) mit attraktivem Design, die benutzerfreundlich und sehr stabil ist. Zur Auswertung der Messdaten kann sie an einen PC angeschlossen werden - dies erlaubt das Anlegen von Patientenakten.

Eigenschaften



Waage und Größenmessgerät

Große Kapazität. Gewogenes Maximalgewicht: 225 kg in 100g-Schritten
Gemessene Maximalgröße: 200 cm in 1cm-Schritten.
Automatische Kalibrierung.

Body Mass Index

Automatische Berechnung des BMI.

LCD-Bildschirm

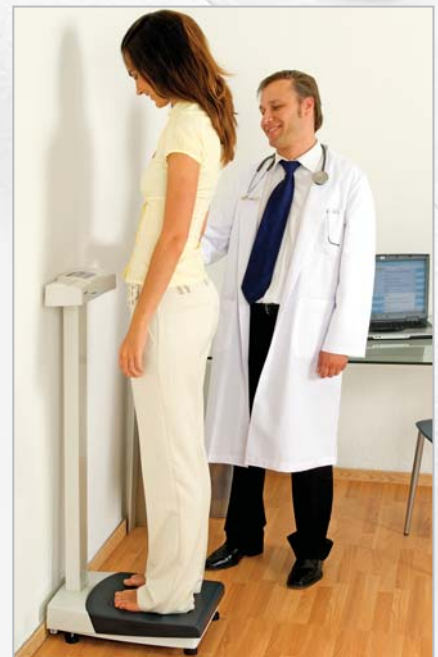
Interaktive Anleitung.
Mehrere Sprachen und Einheiten.

TARA- und HOLD-Funktion.
Ergebnisbogen mit Analysedaten zu BMI und Körperfettanteil.
PC-Anschlussmodul (RS232C).
Abnehmbare Konsole (Desktop-Modell).
Transportrollen.
Stromversorgung mit Netzstrom oder Batterien.
Erfüllt die Richtlinie 93/42/EWG.



Zubehör

Sensoren für den Waagenfuß zur Bestimmung des Körperfettanteils (BIA-Methode).
Davilogic – Software zur Datenverwaltung (Grafiken und Bewertungstabellen).
Elektronisches Messgerät zur automatischen Bestimmung der Körpergröße
Chipkartenlesegerät.
Thermodrucker.



Technische Daten

113 x 34,5 x 70 cm, mit
Größenmessgerät 224 cm hoch
Gewicht: 33 kg, mit Größenmessgerät
36 kg.
Höchstverbrauch: 30VA (optionales
Netzteil) 12VA (Batterien)
100-240 Vac 50-60 Hz oder 6 x AA
Alkali-Batterien



Funktionen nach Maß

