



Die extra große
Plattform ist leicht zu
betreten und beson-
ders rutschsicher.



Per Größeneingabe
kann der BMI des
Patienten ermittelt
werden.

seca 635

Plattform- und Adipositaswaage 

Übergewicht gilt weltweit als das am schnellsten wachsende Problem im Gesundheitsbereich. Diese batteriebetriebene elektronische Waage wurde speziell für das Wiegen adipöser Patienten entwickelt, und bietet mit einem Wägebereich von bis zu 300 kg und einer 60 x 60 cm großen, nur 45 mm hohen rutschfesten Plattform eine solide Basis für schwergewichtige und umfangreiche Patienten. Auch die Aufstellung eines Stuhls ist problemlos möglich (und der steht, dank Pre-TARA-Funktion, einer präzisen Gewichtsermittlung nicht im Wege). Die dazugehörige Kabelfernanzeige mit gut ablesbaren LCD-Ziffern kann bequem in Augenhöhe angebracht oder auf einem Tisch platziert werden. Die 100 g-Teilung lässt selbst kleinste Gewichtsveränderungen erkennen, dank der HOLD-Funktion auch nach Verlassen der Waage. Und die integrierte Body-Mass-Index-Funktion (BMI) unterstreicht zusätzlich die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten dieser Waage.

- Tragkraft: 300 kg
- Teilung: 100 g < 200 kg > 200 g
- Funktionen: Abschaltautomatik, Pre-TARA, TARA, HOLD, Wägebereichsumschaltung, BMI, Dämpfung
- Optional: RS232-Schnittstelle seca 460, Stativ für Kabelfernanzeige seca 472