

Digitale Wiege- und Längen- messstation mit automatischer BMI-Berechnung seca 764



- ◀ Waage mit integriertem digitalen Längenmessstab . Ermittlung von Gewicht, Größe und BMI in einem einzigen Arbeitsgang . Einfaches Bedienen und Ablesen . Extra hohe Tragkraft von 250 kg und niedrige Trittpläche

Innovation für die Gesundheit

Übergewicht ist heute weltweit eines der größten Gesundheitsrisiken. Zur Diagnose der Krankheit wird das Verhältnis von Körpergewicht zu -größe bewertet. Für die schnelle und einfache Ermittlung dieser Daten bietet seca jetzt die erste medizinische Waage, die neben der digitalen Gewichtsermittlung gleichzeitig über eine integrierte, digitale Längenmessung verfügt. Aufgrund ihrer besonderen Fähigkeiten eignet sich die seca 764 vor allem für anspruchsvolle Anwender in der Allgemeinen sowie der Inneren Medizin, aber auch in der Diabetologie und Endokrinologie.

Bequemes Ermitteln von Gewicht, Größe und BMI in nur einem Arbeitsgang

Die Kombination aus elektronischer Waage und elektronischem Längenmessgerät ermöglicht die zeitsparende Bewertung des Ernährungszustands in einem Arbeitsgang. Auf Tastendruck errechnet die seca 764 aus der ermittelten Größe und dem Gewicht den Body-Mass-Index (BMI). Dieser zeigt zuverlässig an, wann z. B. krankhaftes Über- oder Untergewicht vorliegt. Zudem ist die Station mit einer TARA- und einer HOLD-Funktion ausgestattet. Trotz dieser vielfältigen Funktionen ist die Waage leicht und intuitiv bedienbar.

Extra hohe Tragkraft und niedrige Trittpläche

Mit einer Tragkraft von 250 kg und einem robusten Untergestell aus Gusseisen ist die seca 764 auch für schwergewichtige Personen bestens geeignet. Dazu trägt bei, dass die Trittpläche großflächig und zugleich

niedrig angelegt ist. Für einen sicheren Stand des Patienten sorgt die Gummimatte mit Rillenstruktur. Das Gewicht wird in 100 g-Schritten angezeigt, damit auch geringste Gewichtsveränderungen festgestellt werden können.



Mobil durch Transportrollen

Trotz ihrer soliden Bauweise ist die elektronische Wiege- und Längenmessstation beweglich: Ins Untergestell integrierte Rollen ermöglichen den leichten Transport. Am neuen Standort garantieren ihre verstellbaren Nivellierfüße trotz Bodenunebenheiten einen sicheren Stand.

Technische Daten

seca 764

Waage

Tragkraft: 250 kg

Teilung: 100 g

Messstab

Messbereich: 110 – 200 cm

Teilung: 1 mm

Maße (BxHxT): 360 x 1.320 x 686 mm

Plattform (BxHxT): 350 x 84 x 360 mm

Eigengewicht: 20 kg

Stromversorgung: Netzgerät

Eichklasse: III

Transportrollen

Funktionen: TARA, HOLD, Auto-BMI



Vertrieb durch:

www.praximed.com
info@praximed24.eu
Fax 037754-2393

