

Integrationsfähige Stuhlwaage zum Wiegen im Sitzen

seca

Präzision für die Gesundheit

seca 957

- + 100 g Teilung für genaues Wiegen im Sitzen
- + Schwenkbare Armstützen für leichtes Umsetzen
- + Ergonomische Sitzschale für hohen Patientenkomfort
- + Feststellbremse für sicheren Stand
- + Sehr hohe Verarbeitungsqualität für Langlebigkeit
- + Integrationsfähig: Messwerte direkt in die digitale Patientenakte (EMR) oder an einen Drucker senden

EMR



Integrationsfähige Stuhlwaage zum Wiegen im Sitzen



Warum Sie sich auf seca Qualität verlassen können

Die Stuhlwaage seca 957 besitzt einen extrem stabilen Rundrohrrahmen, der auf hohem handwerklichen Niveau verarbeitet wurde. Durch die Pulverbeschichtung ist die Hardware geschützt vor Stößen und Kratzern. Die hinteren Schwenkrollen sind fest im Rohr verankert und gekontert. Außerdem sind die Rollen leitfähig, was eine elektrostatische Aufladung verhindert. Nach wie vor werden die Stuhlwaagen und alle weiteren Multifunktionswaagen in der seca Hauptstelle in Hamburg gefertigt, geprüft und in die ganze Welt geschickt. Damit gewährleisten wir aus erster Hand die Funktionalität, Langlebigkeit und Robustheit unserer Produkte.

Die Erleichterung für Patienten und Personal

Wiegen im Stehen ist für gehbehinderte oder ältere Menschen eine große Belastung. Stuhlwaagen sind hier eine echte Erleichterung für Patienten und Personal in Altenheimen, Krankenhäusern, der Geriatrie oder der Orthopädie. Hier bietet die neue seca 957 eine anwenderorientierte und solide Lösung mit allen Funktionen, die eine gute Stuhlwaage bieten sollte.

Eichklasse	III
Tragkraft	150 kg
Teilung	100 g
Maße (B x H x T)	563 mm x 897 mm x 978 mm
Eigengewicht	24,5 kg
Stromversorgung	Netzgerät, Akku
Funktionen	TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, BMI, Auto-CLEAR, einstellbare Dämpfung, Abschaltautomatik



seca Integrationslösungen: Wie sich Arbeitsabläufe entscheidend verbessern lassen

Integrationsfähigkeit bedeutet, dass die seca 957 über das Netzwerk in das Krankenhausinformationssystem eingebunden ist. So können Messwerte per Knopfdruck direkt in die digitale Patientenakte (EMR) gesendet werden, wo sie allen Nutzern sofort zur Verfügung stehen. Mit einem zusätzlich angeschlossenen USB-Barcodescanner werden Patient sowie Anwender identifiziert und die Messergebnisse immer richtig zugewiesen. Dadurch gewinnen Sie Zeit, steigern die Prozesssicherheit und eliminieren Übertragungsfehler. Nähere Informationen zu seca Integrationslösungen unter: integration.seca.com

Änderungen bleiben vorbehalten.