

Integrationsfähige Flachwaage mit ID-Display und stabiler Glasplattform

seca
Präzision für die Gesundheit

 **Hier Bestellen!**

PRAXISDIENST
Medizinprodukte seit 1953

seca 651

- + Display zeigt Namen oder IDs der Nutzer und Patienten für mehr Sicherheit
- + Große Plattform aus geprüftem seca Bearclaw Glass® für absolute Bruchsicherheit und perfekte Hygiene
- + Maximale Flexibilität bei der Display-Positionierung durch universellen Halter für Tischaufstellung oder Wandbefestigung
- + Erweiterbar zur Messstation mit Stehhilfe und damit auch in Zukunft immer richtig ausgestattet
- + Einstellbare Dämpfung für schnelles und präzises Wiegen
- + Integrationsfähig: Messwerte direkt und fehlerfrei in die digitale Patientenakte (EMR) übertragen

EMR



Integrationsfähige Flachwaage mit ID-Display und stabiler Glasplattform



Bärenstarke Glasplattform

Die Plattform aus Glas sieht nicht nur edel aus, sie ist zudem besonders hygienisch. So liegt die Absterberate vieler Keimarten auf Glas bei über 99 %. Damit ist Glas so hygienisch wie Edelstahl und obendrein leicht zu reinigen. Für die Rutschsicherheit sorgt eine Antirutschbedruckung. Die Bruchstabilität ist durch die Verwendung von speziellem seca Bearclaw Glass® garantiert.

Die Flachwaage für die digitale Patientenakte

Mit der seca Scale-up Line gibt es jetzt wohl die erste Flachwaage, die speziell für die Anbindung an die digitale Patientenakte (EMR) entwickelt wurde. Außer der Integrationsfähigkeit besitzt sie eine extrem große, niedragschwellige Plattform, die reichlich Platz bietet, selbst für besonders schwere Patienten. Mit der seca 651 aus der seca Scale-up Line wird das medizinische Wiegen für Patienten und Anwender noch sicherer, effizienter und komfortabler.



ID-Display für eine noch anwenderfreundlichere Integration in die digitale Patientenakte (EMR)

Die seca Scale-up Line wurde speziell für die Anbindung an die digitale Patientenakte (EMR) designet und entwickelt. Größe, Gewicht und weitere Daten werden zentral gespeichert und stehen jedem Anwender zur Verfügung. Das ID-Display zeigt bei der Messung den Namen oder die ID des Patienten und des Anwenders, die mit einem zusätzlich angeschlossenen Barcodescanner erfasst wurden. Das macht den Integrationsprozess für Sie transparent, sicher und noch anwenderfreundlicher. Nähere Informationen zu seca Integrationslösungen unter: integration.seca.com

Eichklasse	III
Tragkraft	300 kg
Teilung	50 g < 150 kg > 100 g
Funktionen	Anzeige der Namen oder IDs von Nutzer und Patienten, konfigurierbare Direktzugriff-Tasten, TARA, Pre-TARA, Mutter-Kind-Funktion, HOLD, Auto-HOLD, Auto-BMI, BSA (Körperoberfläche), CLEAR, Auto-CLEAR, Auto-Wägebereichsumschaltung, einstellbare Dämpfung, WLAN, LAN
Zubehör	+ Ultraschall-Längenmessung seca 257 in Kombination mit Adapter seca 464 + Stehhilfe seca 455

Änderungen bleiben vorbehalten.