



seca 336 i

Integrationsfähige Säuglingswaage mit WLAN-Funktion ••



- Voll integrationsfähig durch WLAN-Technologie.
- Flache Wiegemulde.
- Gut ablesbares, beleuchtetes LCD-Display.
- USB-Anschluss für Barcodescanner zur Patientenidentifikation.
- Optional mit digitalem Messstab seca 234 oder analogem Messstab seca 232 n.



seca 336 i:

Voll integriertes Wiegen und Messen bedeutet Fehler zu vermeiden.

▶ Wenn man eine Säuglingswaage weiter entwickeln möchte, muss man das große Ganze betrachten. Wie können Arbeitsabläufe verbessert werden, wie lässt sich eine Waage ideal in das Arbeitsumfeld einbinden? Die seca 336i überzeugt durch hervorragende Qualität und einfache Bedienung. Den entscheidenden Schritt in die digitale Zukunft macht die seca 336i jedoch mit ihrer Integrationsfähigkeit.

Die Säuglingswaage für die digitale Zukunft.

Wie sich Arbeitsabläufe in der Pädiatrie effizienter und besser gestalten lassen, wird anhand der integrationsfähigen seca 336 i deutlich: Über den USB-Anschluss kann die Waage mit einem Barcodescanner ausgestattet werden. Neugeborene und Kleinkinder werden eindeutig identifiziert und ihre Messergebnisse per WLAN fehlerfrei und sekundenschnell in die digitale Patientenakte (EMR) übertragen.

Komfortable Bedienung und gut ablesbare LCD-Anzeige.

Viel Platz zum Wohlfühlen und rundherum gut aufgehoben ist das Baby in der großen, flachen Wiegemulde. Durch die bequeme Position gelingt die Längenmessung besonders schnell und präzise. Größere Babys oder Kleinkinder können im Sitzen gewogen werden. Der ermittelte Messwert wird auf dem hell erleuchteten LCD-Display angezeigt und zwei Minuten lang festgehalten.



Gut ablesbares, beleuchtetes LCD-Display. Ein kurzer Knopfdruck und schon werden Gewicht und Größe in die digitale Patientenakte übertragen.

Je kürzer der Messvorgang, desto angenehmer für das Baby.

Die seca 336 i ist mit einer speziellen Dämpfung ausgestattet, die auch bei unruhigen Babys sofort exakte Messergebnisse liefert. In Kombination mit dem optionalen digitalen Messstab seca 234 kann in einem Arbeitsgang Länge und Gewicht gemessen werden. Besonders wenn die Waage in das EMR-System integriert wird, bedeutet das eine entscheidende Verbesserung des Arbeitsablaufs. Daneben steht weiterhin der analoge Messstab seca 232 n zur Verfügung.



Der digitale Messstab erleichtert die Messung durch ein übersichtliches Display und die Sendefunktion.

Technische Daten

- Tragkraft: 20 kg
- Teilung: 5 g < 10 kg > 10 g
- Maße (BxHxT): 650 x 110 x 308 mm
- Eigengewicht: 3,7 kg
- Stromversorgung:
 Batterien, Netzgerät optional
- Eichklasse: (III)
- Funktionen: TARA, BMIF, HOLD, Auto-HOLD, Auto-Wägebereichsumschaltung, einstellbare Dämpfung, Abschaltautomatik, SEND/PRINT, Bestätigen, WLANv
- Optional: Rollwagen seca 403 und seca 402, digitaler Messstab seca 234, analoger Messstab seca 232 n, Tasche seca 428
- Ports: USB-Anschluss Barcodescanner



Systemfähig mit allen EMR Systemen und integrationsfähigen seca Produkten



Barcodescanner können direkt am USB-Anschluss der Waage für die optionale Nutzer- und Patientenidentifikation angeschlossen werden.

