Seca 287 station de mesure à ultrasons

Reteur à la page d'accueil

Art: 9287245 | Marque: SECA

Cayenimage or type unknown

Informations sur le produit

Le Seca 287 est une **station de mesure sans fil à ultrasons** innovante conçue pour **déterminer la taille, le poids et l'IMC en quelques secondes** à peine. Cette station de mesure affiche les résultats sur l'écran rétro-éclairé.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES:

- Détermination de la taille, du poids et de l'IMC
 - Détermination de la taille via technologie à ultrasons (Seca High Accuracy Ultrasonic Sensor Technology)
 - 3 paires de capteurs pour déterminer la taille, le poids et l'IMC
- Mesures entièrement automatiques
- Résultats en quelques secondes
- Etalonné: classe III
- Assistance vocale sur demande
- Saisie des données des patients
- Libre choix du point de départ de la mesure
- Amortissement réglable
- Rétroéclairage
- Signaux sonores activables
- Calibrage automatique
- Arrêt automatique
- Balance robuste et durable avec colonne en aluminium
- Plateforme antidérapante en verre sûr (facile à nettoyer).

FONCTIONS:

- Pré-TARE, TARE-mère
- HOLD, AUTO-HOLD
- IMC, auto-IMC
- BFR (Body Fat Rate)
- Clear, auto-clear
- Auto-changement de sensibilité
- RESET
- SEND, AUTO-SEND
- PRINT, AUTO-PRINT
- Capacité max.: 300 kg
- Graduation: 50 g < 150 kg > 100 g
- Plage de mesure (cm): 60 210 cm (graduation: 1 mm)
- Alimentation : bloc secteur.

CONTENU:

- Seca 287 station de mesure à ultrasons
- Bloc secteur (alimentation).