Steylemans



PESE-PERSONNE BAMBOU BS552 ANALYSE Medisana

Fabricant: Medisana Modèle: 40552

€55,99



DÉSCRIPTION

Fabriqué à partir de vrai bambou

La balance d'analyse corporelle en bambou est fabriquée en bambou véritable. Cette surface en bambou procure une sensation agréable sur les pieds. En plus du poids, cette balance mesure également la graisse et les liquides corporels, ainsi que la proportion de masse musculaire et osseuse. L'IMC et les besoins caloriques (BMR) sont également calculés.

- Balance d'analyse corporelle avec surface en bambou de haute qualité pour une sensation agréable sur les pieds
- Mesure du poids, de la graisse corporelle et de l'eau, de la proportion de masse musculaire et osseuse
- Calcule la valeur de l'IMC
- Analyse intégrée des besoins caloriques (BMR)
- Connexion Bluetooth® avec l'application VitaDock® + pour iOS et Android* et VitaDock® Online*
- Reconnaissance automatique jusqu'à 8 utilisateurs
- Grand écran LCD facile à lire
- Activation pratique et arrêt automatique
- 240 espaces de stockage
- L'analyse corporelle n'est pas possible pour les personnes portant des implants médicaux (par exemple des

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

 LUN
 10h vers 18h30
 VEN
 10h vers 18h30

 MAR
 10h vers 18h30
 SAM
 10h vers 18h

 MER
 10h vers 18h30
 DIM
 FERMÉ

 JEU
 10h vers 18h30
 FERMÉ

Steylemans

ONLINE steylemans.be info@steylemans.be

stimulateurs cardiaques)

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques physiques

Couleur Matière Marron BAMBOU

Confort

Nombre de profils personnels

Reconnaissance automatique des personnes **✓**

8

Connectivité

Bluetooth



Fonctions

Indice de l'IMC Proportion d'eau Proportion de graisse

graisse Proportion de muscles





Sécurité

Arrêt automatique



L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

 LUN
 10h vers 18h30

 MAR
 10h vers 18h30

 MER
 10h vers 18h30

 JEU
 10h vers 18h30

VEN SAM DIM 10h vers 18h30 10h vers 18h FERMÉ