

# RD-545

Analyseur de composition corporelle par segmentation connecté



Voici le tout dernier analyseur de composition corporelle par segmentation. L'analyseur RD-545 offre le plus grand nombre de mesures précises grâce à sa technologie à double fréquence. Cette technologie n'était, jusqu'à aujourd'hui, présente que dans le matériel médical professionnel.

## Avantages

- Haute précision grâce à la technologie de résistance/réactance par segmentation à double fréquence
- Plus de 20 mesures de la composition corporelle
- Graduation de 50 grammes
- Technologie Bluetooth intégrée
- Connecté par le biais de l'application « My Tanita » pour Android et iPhone
- Mode de reconnaissance : vous n'avez qu'à monter sur l'appareil
- 4 mémoires et indicateurs avec codes de couleur
- Garantie de 5 ans



Digne de la confiance des professionnels

## Mesures

Le corps est analysé en détail grâce à la technologie de résistance/réactance par segmentation à double fréquence. Les bras, les jambes et le tronc sont mesurés séparément. Il est désormais possible d'analyser avec une précision médicale les modifications et les différences de chaque individu à chaque lecture.

- ⊕ Poids (Kg)
- ⊕ Graisse corporelle (%)
- ⊕ Masse musculaire (Kg)
- ⊕ Indice de masse corporelle (IMC)
- ⊕ **NOUVEAUTÉ!** Score de la qualité musculaire
- ⊕ **NOUVEAUTÉ!** Score de la masse musculaire
- ⊕ Évaluation de la constitution physique
- ⊕ Masse osseuse (Kg)
- ⊕ Eau corporelle totale (%)
- ⊕ Graisse viscérale
- ⊕ Taux métabolique de base (BMR)
- ⊕ Âge métabolique
- ⊕ Mesure par segmentation des deux bras séparément, ainsi que de la masse musculaire et de la masse grasseuse
- ⊕ Mesure par segmentation des deux jambes séparément, ainsi que de la masse musculaire et de la masse grasseuse



L'analyseur de composition corporelle par segmentation est une première mondiale grâce à ses 8 électrodes de mesure technologique et sa connexion à l'application My Tanita.

## Technologie

- ⊕ BIA, double fréquence 50 kHz, 6,25 kHz, 100 QA

## Fonctions

- ⊕ Technologie Bluetooth intégrée
- ⊕ Garantie de 5 ans
- ⊕ Haute précision
- ⊕ 4 piles AA fournies
- ⊕ Capacité de pesée : 200 kg

## Code EAN

- ⊕ 4904785817029

