

WITHINGS

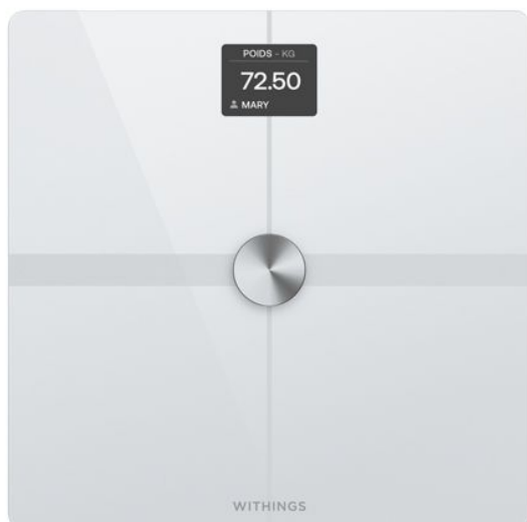
BALANCE BODY SMART BLANCHE

Balance Wi-Fi avec composition corporelle avancée

RÉF : WI-WBS13-WHT

EAN : 3700546708206

EXISTE EN : NOIR, BLANC



DESCRIPTION :

Commencez votre parcours de santé avec Body Smart, la balance connectée idéale pour vous aider à atteindre vos objectifs.

Obtenez des mesures de poids précises et suivez 8 mesures avancées de composition corporelle, dont la masse grasse/musculaire. Grâce à la Precision Technology™ et à la multi-fréquences, Body Smart propose de nouvelles mesures comme l'indice de graisse viscérale et vous donne un aperçu de votre santé cardiovasculaire, pour vous aider à rester en bonne santé.

Adoptez l'expérience balance Withings, et prenez soin de votre santé au quotidien. Body Smart dispose d'une autonomie de 15 mois, d'un écran couleur haute résolution et d'un suivi automatique pour plusieurs utilisateurs. Découvrez également le mode Grossesse, Bébé et Athlète. Profitez de la connectivité Wi-Fi ou Bluetooth et synchronisez toutes vos données de santé sur notre application. Consultez vos tendances et progrès, et inspirez-vous au quotidien pour vous améliorer à long terme. Grâce aux meilleures normes de confidentialité des données, vos données seront toujours sécurisées.

POINTS FORTS :

- **Composition corporelle avancée**

Grâce à la technologie multifréquence, obtenez une vision d'ensemble précise et détaillée de votre composition corporelle (masse grasse, masse musculaire, masse maigre et taux d'hydratation).

- **Un aperçu de votre corps**

Precision Technology permet d'accéder à de toutes nouvelles mesures comme l'indice de graisse viscérale, qui évalue la quantité de graisse présente autour des organes situés au niveau de votre abdomen. Le taux métabolique de base² définit combien de calories sont brûlées par votre corps au repos pour subvenir à vos fonctions vitales.

1BMR sera déployé dans une prochaine mise à jour

- **Multi-Utilisateurs**

Reconnait et suit automatiquement et indépendamment jusqu'à 8 utilisateurs.

- **Des mesures de poids précises**

Suivez votre poids avec précision et fiabilité (50 g / 0,1 lb) grâce à notre technologie transistor brevetée et retrouvez vos tendances de poids sur votre balance grâce à son écran couleur haute résolution, ou sur l'application Withings.

- **Fréquence cardiaque debout**

Mesure votre fréquence cardiaque debout à chaque pesée, afin de suivre l'évolution de votre fréquence cardiaque dans le temps. C'est un bon indicateur de votre forme cardiovasculaire globale.

- **Écrans Dynamiques**

Affiche des données, du contenu et des informations personnalisés directement sur l'écran couleur haute visibilité de la balance. Visualisez vos données et tendances, sans avoir à consulter l'application.

- **Utile Au Quotidien**

Affiche les prévisions météorologiques locales, le score de pollution atmosphérique locale, et vos pas de la journée précédente (si vous possédez un tracker Withings) à chaque pesée.

- **Mode Grossesse** : Permet de suivre facilement son poids tout au long de la grossesse Il fournit également des recommandations personnalisées, pour accompagner la personne pendant la grossesse.
- **Mode Yeux Fermés** : Affichez des messages motivants sur l'écran de votre balance à la place des mesures corporelles. Utilisez ce mode pour vous concentrer sur vos progrès, plutôt que sur les chiffres.
- **Mode Pacemaker** : Ce mode est conçu pour les utilisateurs portant un pacemaker. Il désactive le signal électrique indétectable que la balance envoie pour effectuer les mesures de composition corporelle, pour ne pas interférer avec le fonctionnement du pacemaker.
- **Mode Athlète** : Les athlètes ont tendance à avoir une composition corporelle différente de celle de l'utilisateur lambda. En activant ce mode, les algorithmes de mesure de votre balance s'adapteront pour vous garantir les données les plus précises.
- **Mode Bébé** : Pesez avec précision le plus petit membre de votre famille, en le tenant simplement dans vos bras.

- **Précise jusqu'à 50 g / 0,1 lbs**

Obtenez des mesures précises grâce à la technologie Position Contrai™, une technologie brevetée d'aide au positionnement.

- **Synchronisation Wi-Fi Et Bluetooth**

Les données se synchronisent automatiquement avec l'application Withings en Wi-Fi ou Bluetooth®. Définissez-y des objectifs, visualisez vos tendances et trouvez-y une source de motivation supplémentaire (iOS & Android™).

- **Batterie Longue Durée**

15 mois d'autonomie, piles AAA incluses.

- **Plateforme**

Plateau en verre trempé avec 4 électrodes.

- **Écran Couleur Haute Résolution**

Écran couleur LCD haute résolution.

CARACTÉRISTIQUES :

Fonctionnalités

- **Composition Corporelle**

- Analyse de bioimpédance multi-fréquence
- Mode athlète et non-athlète

- **Fréquence Cardiaque**

- Technologie brevetée de mesure de la fréquence cardiaque
- Unité: bpm (battements par minute)

- **Bulletin Météo Quotidien**

- Disponible lorsque la balance est installée en Wi-Fi et connectée au réseau

Design

- **Dimensions**

- Longueur et largeur : 325 mm x 325 mm
- Profondeur : 25,6 mm

- **Capteurs**

- Quatre capteurs de poids
- Pesée à partir de 5 kg jusqu'à 200 kg (9 -> 441 lb)
- Précision optimale grâce à la technologie d'aide au positionnement brevetée : Position Contraï™
- Graduation à 50 g (0,1 lb) près

- **Alimentation**

- Piles AAA
- Autonomie moyenne: 15 mois

- **Résolution De 320 X 240 Pixels**

- Résolution 320 x 240 pixels
- Écran 2,8"
- Écran couleur LCD
- Unités de poids : kg, lbs, st lb

Connectivité

- **Connectivité**

- WIFI 11 b/g/n, compatible avec WEP/WPA/ WPA2 - réseaux personnels
- Connectivité Bluetooth@basse consommation (Bluetooth® Ready)

- **Stockage En Ligne Gratuit Et Illimité**

- Stockage en ligne gratuit et illimité de toutes les données de mesures de poids

- **Application Withings**

- Application Withings pour iOS ou Android (iOS 15 ou supérieur, Android 10 ou supérieur)
- Tableau de bord en ligne
- Compatible avec plus de 100 applications et services

- **Compatibilité**

- iPhone, iPad ou iPod touch avec iOS 15 ou supérieur, ou appareil Android avec OS version 10 ou supérieur.
- Ne peut pas être configurée à partir d'un ordinateur