

WITHINGS

BODY SCAN

Validé cliniquement



Station santé connectée

Body Scan est la station de santé la plus innovante jamais conçue. Elle intègre la composition corporelle par segmentation, une technologie de pointe qui offre un niveau de précision optimal pour évaluer les proportions de graisse et de muscle. Également conçue pour identifier les changements dans la santé cardiovasculaire, Body Scan offre de nombreuses mesures à chaque pesée : la vitesse de l'onde de pouls, la fréquence cardiaque debout et un ECG à 6 dérivations. Mise au point avec des neurologues, Body Scan peut aussi suivre votre santé nerveuse pour aider à détecter les signes de neuropathie autonome périphérique, afin de faciliter le dépistage des maladies et d'aider les médecins à traiter les problèmes au plus tôt.

Atteignez vos objectifs santé tout en profitant d'une expérience révolutionnaire : autonomie de 12 mois, écran couleur haute résolution, suivi automatique de plusieurs utilisateurs, modes spécifiques selon votre profil. Profitez d'une expérience fluide grâce à la connectivité Wi-Fi et synchronisez automatiquement toutes vos données sur notre application leader de sa catégorie. Vous pouvez suivre vos tendances, vos progrès et trouver votre inspiration quotidienne pour améliorer votre santé à long terme.

PARAMÈTRES VITAUX

- Poids
- IMC
- Composition corporelle par segmentation
- ECG à 6 dérivations / Détection de la fibrillation auriculaire
- Âge vasculaire
- Vitesse d'onde de pouls
- Fréquence cardiaque debout
- Score de santé nerveuse

SIMPLE & INTELLIGENT

- Withings Precision Technology™
- Poignée rétractable
- Technologie brevetée d'aide au positionnement Position Control™
- Reconnaissance automatique jusqu'à 8 utilisateurs
- Batterie rechargeable : jusqu'à 1 an d'autonomie
- Écran LCD haute définition de 3,2 pouces
- Modes Grossesse, Bébé et Athlète
- Synchronisation automatique Wi-Fi et Bluetooth®
- Application Withings

PRIX (PDSF) 399.95 €

VALIDATION CLINIQUE Certification CE

Fonctionnalités

PARAMÈTRES VITAUX

- Suivi du poids (kg, lb, st lb)
- IMC
- Graisse segmentaire (bras gauche/droit - jambe gauche/droite - tronc)
- Muscle segmentaire (bras gauche/droit - jambe gauche/droite - tronc)
- Graisse %
- Masse musculaire % kg/lb
- Eau %
- Masse osseuse % kg/lb
- Graisse viscérale
- Taux métabolique de base
- ECG à 6 dérivation
- Détection de fibrillation auriculaire
- Fréquence cardiaque debout
- Âge vasculaire
- Vitesse d'onde de pouls
- Score de santé nerveuse

COMPOSITION CORPORELLE PAR SEGMENTATION

Suivi du poids (kg, lb, st lb), de l'IMC, de la composition du corps entier (graisse corporelle, masse musculaire, masse hydrique, masse osseuse) ainsi que de la masse grasse et musculaire pour chaque partie du corps indépendamment (torse, bras et jambes). En identifiant ainsi les déséquilibres de graisse et de muscle, l'utilisateur peut savoir où concentrer ses efforts.

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.

SCORE DE SANTÉ NERVEUSE**

Évalue la santé nerveuse de vos pieds. Un score bas peut être un signe de neuropathie périphérique, une lésion nerveuse associée à des complications de maladies chroniques courantes.

Vous pouvez améliorer vos résultats via nos programmes de changement de comportement. Les données liées au score de santé nerveuse peuvent être facilement partagées avec un médecin.

**La Vitesse d'Onde de Pouls et le Score de Santé Nerveuse ne sont disponibles qu'en Europe

ÉLECTROCARDIOGRAMME À 6 DÉRIVATIONS*

L'électrocardiogramme (ECG) permet de détecter la fibrillation auriculaire, la forme la plus courante d'arythmie cardiaque. Non traitée, la fibrillation auriculaire peut causer des caillots sanguins et augmente le risque d'accident vasculaire cérébral, d'insuffisance cardiaque et d'autres problèmes cardiaques.

*Grâce au Withings ECG Monitor disponible sur Body Scan

VITESSE D'ONDE DE POULS**

Ce paramètre mesure la vitesse à laquelle les ondes générées par les battements du cœur se déplacent le long des artères. Une vitesse d'onde de pouls plus faible indique une meilleure santé cardiaque. La vitesse d'onde de pouls peut être réduite grâce à une alimentation et une activité physique appropriées, afin d'améliorer la santé cardiovasculaire globale.

ÂGE VASCULAIRE

Évalue l'âge des artères pour avoir une idée plus précise de la santé de votre cœur. Si votre âge vasculaire est inférieur ou égale à votre âge chronologique, c'est un signe d'une bonne santé cardiovasculaire.

MULTI-UTILISATEURS

Reconnaît et suit automatiquement jusqu'à 8 utilisateurs indépendamment.

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 BÉBÉ

Pour peser avec précision le plus petit membre de votre famille, en le tenant simplement dans vos bras.

ÉCRANS DYNAMIQUES

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

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 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.

FONCTIONNALITÉS TAILLÉES POUR LE 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.

Design

PRÉCISION À 50 g / 0,1 lb PRÈS

Des mesures précises sur toutes les surfaces grâce à la technologie Position Control™, une technologie brevetée d'aide au positionnement.

SYNCHRONISATION AUTOMATIQUE

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™).

AFFICHAGE COULEUR LCD

Les couleurs sont intégrées à l'écran LCD haute résolution de la plateforme.

PLATEAU

Large plateau en verre trempé haute résistance intégrant 14 électrodes ITO.

BATTERIE RECHARGEABLE

Batterie rechargeable par USB-C. Jusqu'à 1 an d'autonomie entre les recharges.

POIGNÉE RÉTRACTABLE

Poignée rétractable conçue en thermoplastique haute résistance intégrant 4 électrodes en acier inoxydable pour l'enregistrement d'ECG et l'analyse composition corporelle par segmentation.

RETOUR HAPTIQUE

De légères vibrations avertissent l'utilisateur de la présence d'un message sur l'écran de la balance.

PRÉCIS SUR N'IMPORTE QUELLE SURFACE

Grâce à son design innovant sans pieds, Body Scan fonctionne sur n'importe quelle surface et fournit des résultats d'une précision optimale, même lorsqu'il est utilisé sur un tapis ou une moquette.



Caractéristiques techniques

Fonctionnalités

COMPOSITION CORPORELLE PAR SEGMENTATION

- Analyse d'impédance bioélectrique par segmentation et multifréquence
- Mode Athlète et non athlète

SCORE DE SANTÉ NERVEUSE

- Technologie Sudoscan
- Évaluation par la fonction sudomotrice
- Unité : CES (conductance électrochimique de la sueur)

FRÉQUENCE CARDIAQUE

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

ÉLECTROCARDIOGRAMME

- Électrocardiogramme à 6 dérivations

ÂGE VASCULAIRE

- Unité : tranche d'âge
- Algorithme breveté développé par Withings

VITESSE D'ONDE DE POULS

- Unité : m/s
- Algorithme breveté développé par Withings

PRÉVISIONS QUOTIDIENNES DE MÉTÉOROLOGIE ET DE POLLUTION

- Disponible lorsque la balance est connectée à un réseau Wi-Fi

Design

DIMENSIONS

- Longueur : 357 mm
- Largeur : 325 mm
- Profondeur : 21 mm (46 mm avec poignée)

AFFICHAGE

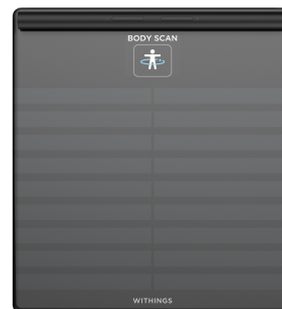
- Écran couleur LCD haute définition de 3,2" (240*320 pixels)
- Éclairage à fort contraste
- Unités de poids : kg, lb, st lb

ALIMENTATION

- Batterie rechargeable Li-ion
- Autonomie moyenne de la batterie : jusqu'à 1 an par recharge

CONTENU DE LA BOÎTE

- Body Scan
- Câble USB-C
- Fixation murale
- Bloqueur de câble
- Guide d'installation



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 Control™
- Graduation à 50 g (0,1 lb) près

Connectivité

CONNECTIVITÉ

- WIFI 802.11 b/g/n, compatible avec WEP/WPA/WPA2 - réseaux personnels
- Connectivité Bluetooth® (Bluetooth® Ready)

CAPACITÉS DE STOCKAGE ET DE MÉMOIRE

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

APPLICATION

- Application Withings pour iOS et Android™ : iOS 12 (ou supérieur), Android 8 (ou supérieur)
- Tableau de bord en ligne Health Mate
- Compatible avec plus de 100 applications et services

COMPATIBILITÉ

- Compatible avec iPhone, iPad et iPod touch avec iOS 12 ou plus récent, ainsi qu'avec les appareils Android avec Android 8 ou plus récent
- L'installation ne peut être faite sur un ordinateur