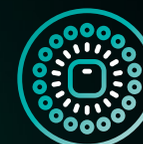


LANAFORM

Home Health Experience

PDS-200C

BALANCE CONNECTÉE INTELLIGENTE



Affiche jusqu'à 18
mesures corporelles



Suivi du progrès
avec application



Nombre illimité
d'utilisateurs



Capacité:
5 à 180 kg



Précision:
100 g



A photograph showing the lower legs and feet of a person standing on a white, square digital scale. The scale has four circular sensors on its surface. The person's feet are positioned on the sensors. The background is plain white.

Que votre objectif soit de perdre du poids, de redessiner votre silhouette ou de suivre votre état de forme, la balance connectée PDS-200C répond à tous vos besoins.

En plus de vous indiquer votre poids, elle fournit **17 mesures corporelles**, telles que l'IMC, la masse grasse et la masse musculaire, pour vous aider à mieux comprendre votre corps et être en meilleure santé en vous fournissant des informations détaillées sur les paramètres essentiels de votre corps.

Découvrez une **balance numérique intelligente avec une application connectée** facile à utiliser.

Le principe de mesure

Ce pèse-personne fonctionne selon le principe de la A.B.I., l'analyse bioélectrique de l'impédance. À cet effet, un courant imperceptible, absolument sans risque et sans danger, permet de connaître en quelques secondes le taux des tissus corporels. La mesure de la résistance électrique (impédance) ainsi que la prise en compte de constantes ou de données individuelles (âge, taille, sexe, activité physique) permettent de définir le taux de graisse corporelle et d'autres paramètres physiques.



Lanaform Connect

Grâce à l'application intuitive gratuite Lanaform Connect*, apprenez à connaître votre corps et gérez vos objectifs en toute simplicité.



Nombre illimité d'utilisateurs

Idéal pour entretenir votre forme physique avec votre famille.



Suivi évolutif

Visualisez facilement votre progression grâce à aux représentations graphiques, tableaux de bord et conseils personnalisés depuis l'application.



Analyse complète

Visualisez jusqu'à **18 mesures corporelles** tels que l'indice de masse corporelle, le taux de graisse, la masse osseuse, le taux métabolique de base, l'âge métabolique, etc. depuis l'application Lanaform Connect.

*Configuration requise : iOS 10.0 ou supérieur, ou Android 5.0 ou supérieur, Bluetooth 4.4 ou supérieur.



Mesure du poids

Pour des résultats précis, il est recommandé de porter des vêtements lâches/légers avant de se peser.



Indice de masse corporelle

L'indice de masse corporelle ou IMC est un outil international permettant d'évaluer le poids et l'état de santé.



Taux de graisse

La proportion de tissus adipeux dans la composition du corps reflète le niveau de graisse dans notre corps.



Masse musculaire

Le poids musculaire total, y compris les muscles squelettiques, le muscle cardiaque et les muscles lisses.



Indice de graisse viscérale

La graisse viscérale peut entraîner des complications en termes de santé qui seront plus susceptibles de se produire.



Taux d'eau corporelle

La teneur en eau dans la composition du corps, exprimée en pourcentage. Une teneur adéquate en eau peut augmenter la capacité du corps à brûler les graisses.





Masse osseuse

Le tissu osseux se compose de minéraux (calcium, phosphore, etc.) et de la matrice osseuse (fibres de collagène, substance fondamentale, sel inorganique, etc.) par unité de volume.



Taux de protéines

Les protéines sont un élément important de toutes les cellules. La quantité de protéines fait référence au poids réel de la protéine dans le corps humain et c'est l'un des indicateurs de la santé physique.



Taux métabolique de base

Le taux métabolique de base (TMB) est l'énergie minimale nécessaire au repos.



Masse grasseuse

Rapport entre les tissus adipeux et la composition du corps. La masse de la graisse comprend principalement la graisse sous-cutanée et la graisse viscérale.



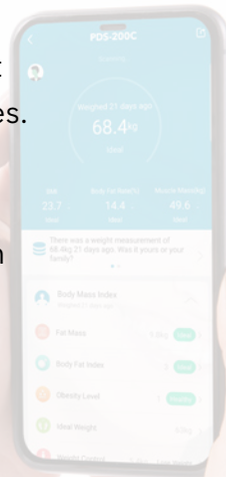
Indice de graisse corporelle

L'indice de masse grasse est une division progressive du pourcentage de masse grasse.



Niveau d'obésité

Le niveau d'obésité indique la différence entre poids réel et poids idéal. Il s'agit d'un indice des maladies cardiaques.





Poids idéal

Le poids idéal est l'une des mesures importantes de l'état de santé physique. La relation entre la taille et le poids peut être un indicateur de base du bien-être de chacun.



Contrôle du poids

Affiche la différence entre le poids réel et le poids idéal.



Mesure du poids sans graisse

Le poids déduisant la masse grasse, il reflète l'état de santé physique.



Âge métabolique

L'âge métabolique est basé sur l'analyse de composition du corps. Il s'agit d'une référence pour évaluer si vous êtes réellement plus âgé ou plus jeune que l'âge métabolique.



Apparence corporelle

Le type de corps est basé sur le pourcentage de masse grasse et l'IMC, ce qui peut refléter l'aspect du corps dans une certaine mesure.



Score de condition physique

Le score physique est basé sur des données exhaustives. Plus le score est élevé, meilleure est la condition physique.





Simplicité d'usage

Transmission sans fil et automatique de vos mesures directement vers votre smartphone ou tablette via Bluetooth.



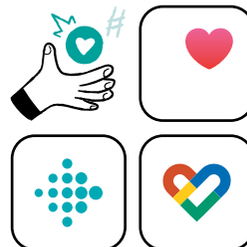
Convient à tous

La PDS-200c offre une capacité de 180 kg avec une précision à 100 g près permettant une utilisation par tous.



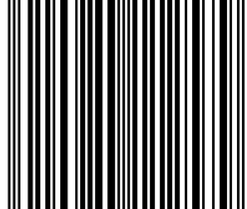
Facile à lire

Le grand écran rétroéclairé avec des chiffres de 22 mm permet de lire facilement votre progression.



Partage

Synchronisez votre application avec Google Fit, Apple Health et Fitbit pour plus de commodité.



5 410984 112579 >

PDS-200C

BALANCE CONNECTÉE INTELLIGENTE

LA090307

Caractéristiques

- Dimensions plateau : 30×30cm
- Verre trempé de 6mm
- Capacité : 5-180 kg
- Graduation : 100 gr
- Écran LED
- Taille digits : 22mm
- Démarrage et arrêt automatique
- Affichage en cas de surcharge
- Type de batteries : 4×AAA 1.5V
- Unités de mesures : kg, lb ou st



Dimensions Master Carton
33.2 × 25.5 × 35.3 cm



Poids Master Carton
12.70 kg



Colour Boxes / Master Carton
6



Dimensions Colour Box
33.3 × 31.7 × 3.8 cm



Poids Colour Box
1.86 kg



Tension
6 V (4×AAA 1.5V)



LANAFORM

Home Health Experience

Rue de la Légende 55
4141 Louveigné,
Belgique

Tel. : +32(0)4 360 92 91
Fax : +32(0)4 360 97 23

www.lanaform.com
info@lanaform.com

