

LANAFORM

Home Health Experience

PDS-200C

SLIMME WEEGSCHAAL MET CONNECTED APP



Weergave van maximaal 18 meetwaarden



Volgen van de voortgang met de app



Onbeperkt aantal gebruikers




Capaciteit: 5 tot 180 kg



Nauwkeurigheid: 100 g



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

Of u nu wilt afvallen, uw figuur wilt verbeteren of uw conditie in de gaten wilt houden, de weegschaal met connected app PDS-200C voldoet aan al uw behoeften.

Deze weegschaal meet niet alleen uw gewicht, maar verstrekt daarnaast nog **17 andere meetwaarden**, zoals BMI, vetmassa en spiermassa, zodat u uw lichaam nog beter leert kennen en uw gezondheid verder kunt verbeteren met behulp van gedetailleerde informatie over de essentiële parameters van uw lichaam.

Ontdek een slimme digitale weegschaal met een gebruiksvriendelijke connected app.

Het meetprincipe

Deze weegschaal werkt volgens het principe van de B.I.A., d.w.z. bio-elektrische impedantie-analyse. Hierbij kunnen met een onmerkbaar stroom – absoluut veilig en zonder gevaar – in slechts enkele seconden lichaamsweefsels worden gemeten. Door het meten van de elektrische weerstand (impedantie) en rekening houdend met constanten of individuele gegevens (leeftijd, lengte, geslacht, lichaamsbeweging) kunnen het vetgehalte en andere fysieke parameters worden bepaald.



Lanaform Connect

Met de gratis intuïtieve Lanaform Connect* app leert u uw lichaam kennen en beheert u eenvoudig uw doelen.



Volgen van de voortgang

Op de app kunt u gemakkelijk uw voortgang bekijken dankzij grafieken, dashboards en persoonlijk advies.



Onbeperkt aantal gebruikers

Ideaal om fit te blijven met het hele gezin.



Volledige analyse

Bekijk tot **18 meetwaarden** zoals body mass index, vetpercentage, botmassa, basaal metabolisme, metabolische leeftijd, enz. op de Lanaform Connect-app.



Meting van het gewicht

Voor nauwkeurige resultaten wordt aanbevolen losse/ lichte kleding aan te doen voordat u zich gaat wegen.



Body Mass Index

De Body Mass Index of BMI is een internationaal middel om het gewicht en de gezondheidstoestand te meten.



Vetpercentage

Het percentage vetweefsel in de lichaamssamenstelling geeft aan hoeveel vet ons lichaam bevat.



Spiersmassa

Het totale spiergewicht, inclusief de skeletspieren, de hartspier en de gladde spieren.



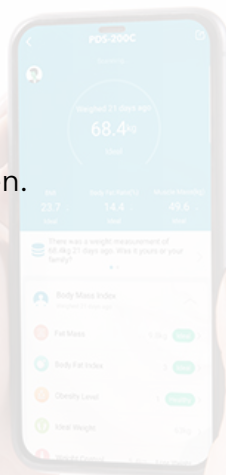
Viscerale vetwaarde

Visceraal vet kan leiden tot meer kans op gezondheidscomplicaties.



Percentage lichaamsvocht

Het vochtgehalte in de lichaamssamenstelling, uitgedrukt als percentage. Een voldoende hoog vochtgehalte kan het vermogen van het lichaam om vet te verbranden vergroten.





Bot-massa

Botweefsel bestaat uit mineralen (calcium, fosfor, enz.) en botmatrix (collagene vezels, basisstof, anorganisch zout, enz.) per volume-eenheid.



Eiwit-gehalte

Eiwitten zijn een belangrijk onderdeel van alle cellen. De hoeveelheid eiwit verwijst naar het werkelijke gewicht aan eiwit in het menselijk lichaam en is een van de indicatoren voor de lichamelijke gezondheid.



Basaal metabolisme

Het basaal metabolisme (BMR) is de minimaal benodigde energie in rust.



Vet-massa

Verhouding tussen vetweefsel en lichaamssamenstelling. De vetmassa bestaat voornamelijk uit onderhuids vet en visceraal vet.



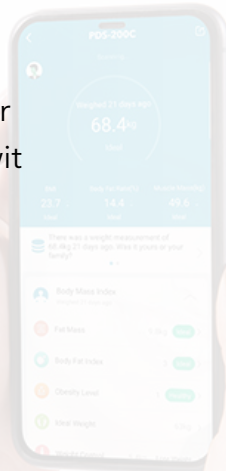
Vetmassa-index

De vetmassa-index is een progressieve verdeling van het vetmassapercentage.



Mate van obesitas

De mate van obesitas geeft het verschil aan tussen het werkelijke gewicht en het ideale gewicht. Dit is een index voor hartziekten.





Ideaal gewicht

Het ideale gewicht is een van de belangrijke meetwaarden voor de lichamelijke gezondheid. De verhouding tussen lengte en gewicht kan een basisindicator zijn voor iemands welzijn.



Gewichtscontrole

Geeft het verschil aan tussen het werkelijke gewicht en het ideale gewicht.



Vetvrije massa

Het gewicht min de vetmassa geeft de lichamelijke gezondheidstoestand aan.



Metabolische leeftijd

De metabolische leeftijd is gebaseerd op de analyse van de lichaamssamenstelling. Dit is een referentiewaarde om te bepalen of u ouder of jonger bent dan uw metabolische leeftijd.



Lichaamstype

Het lichaamstype is gebaseerd op het lichaamsvetpercentage en de BMI, wat tot op zekere hoogte het lichaamstype kan bepalen.



Fitheidscore

De fitheidsscore is gebaseerd op uitgebreide gegevens. Hoe hoger de score, hoe beter de lichamelijke conditie.





Gebruiksgemak

Draadloze en automatische overdracht van uw metingen rechtstreeks naar uw smartphone of tablet via Bluetooth.



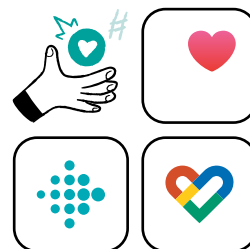
Geschikt voor iedereen

De PDS-200C weegschaal heeft een capaciteit van 180 kg en meet tot op 100 g nauwkeurig, zodat hij door iedereen kan worden gebruikt.



Gemakkelijk af te lezen

Op het grote scherm met achtergrondverlichting en 22 mm cijfers kunt u gemakkelijk uw voortgang aflezen.



Delen

Synchroniseer uw app met Google Fit, Apple Health en Fitbit voor nog meer gemak.

PDS-200C

SLIMME WEEGSCHAAL MET CONNECTED APP

LA090307



Kenmerken

- Afmetingen plateau: 30×30 cm
- Gehard glas 6 mm
- Capaciteit: 5-180 kg
- Schaalverdeling: 100 g
- Ledscherm
- Cijferhoogte: 22 mm
- Schakelt automatisch in en uit
- Melding in geval van overbelasting
- Type batterijen: 4×AAA 1,5V
- Meeteenheden: kg, lb of st



Afmetingen Master Carton
33,2 × 25,5 × 35,3 cm



Gewicht Master Carton
12.70 kg



Colour Boxes / Master Carton
6



Afmetingen Colour Box
33,3 × 31,7 × 3,8 cm



Gewicht Colour Box
1.86 kg



Spanning
6 V (4×AAA 1,5V)



LANAFORM

Home Health Experience

Rue de la Légende 55
4141 Louveigné,
België

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

www.lanaform.com
info@lanaform.com

