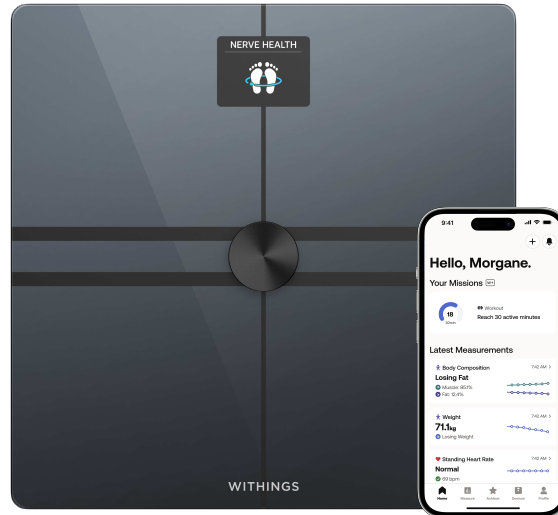


WITHINGS

Body Comp

Klinisch Validiert



WLAN-Smart-Waage mit vollständiger Körperanalyse

Body Comp bietet eine Gesamtkörperbemessung mit einer Gewichtsgenauigkeit bis auf 50 g sowie eine Messung der Körperzusammensetzung, eine Bewertung Ihres Herz-Kreislaufsystems (Herzfrequenz im Stehen, Gefäßalter) und einen Nervengesundheits-Score für den bis jetzt vollständigsten und genauesten Überblick über Körpermetriken. Diese bahnbrechende Körperbemessung ist der Schlüssel zu einem verbesserten Gesundheitsmanagement, da übergewichtige Menschen ein höheres Risiko haben, Herz-Kreislauf-Erkrankungen und eine periphere Neuropathie zu entwickeln.

Profitieren Sie vom Withings Waagen-Erlebnis und integrieren Sie eine bessere Gesundheit nahtlos in Ihr tägliches Leben. Body Comp verfügt über eine Batterielebensdauer von 15 Monaten, ein hochauflösendes Farbdisplay und eine automatische Verfolgung für mehrere Benutzer. Entdecken Sie außerdem spezielle Modi für Schwangerschaft, Babys und Athleten. Nutzen Sie die WLAN- oder Bluetooth-Konnektivität und synchronisieren Sie alle Ihre Gesundheitsdaten direkt mit unserer hoch bewerteten App. Sehen Sie sich Entwicklungen, Fortschritte und tägliche Anregungen für langfristige Verbesserungen an. Dank der herausragenden Datenschutzstandards sind Ihre Daten stets sicher.

VITAL-PARAMETER

- Gewicht
- BMI
- Körperzusammensetzung
- Viszeraalfett
- Gefäßalter
- Pulswellengeschwindigkeit
- Herzfrequenz im Stehen
- Nervengesundheits-Score

SIMPEL & SMART

- Withings Precision Technology™
- Patentierte Position Control™ Technologie
- Automatische Erkennung: Bis zu 8 Nutzer
- Microzelle (AAA, inbegriffen): bis zu 15 Monate
- 7,2 cm Durchmesser Monochrom-Display
- Schwangerschafts-/Baby-/Athletenmodus
- Automatische WLAN- und Bluetooth®-Synchronisation
- Withings App

Preis (UVP) 199.95€

KLINISCHE VALIDIERUNG CE-Zertifizierung

Erfahren Sie mehr auf www.withings.com

Funktionen

METRIKEN

- Gewichtsmessung (kg, lb, st lb)
- Gewichtsverlauf
- BMI
- Herzfrequenz im Stehen
- Gefäßalter
- Pulswellengeschwindigkeit
- Nervengesundheits-Score
- Körperzusammensetzung
- Fettanteil %
- Muskelmasse kg
- Knochenmasse kg
- Wasseranteil %
- Viszeralfett

KÖRPERZUSAMMENSETZUNG

Gewichtsmessung (kg, lb, st lb), BMI, Ganzkörperzusammensetzung (Ganzkörperfett, Muskelmasse, Wasseranteil, Knochenmasse)

GEFÄßALTER

Misst das Arterienalter zum besseren Verständnis Ihrer Herzgesundheit. Wenn Ihr Gefäßalter als deutlich höher als Ihr chronologisches Alter eingeschätzt wird, haben Sie möglicherweise ein höheres Risiko für eine Gefäßerkrankung im späteren Leben.

HERZFREQUENZ IM STEHEN

Zeigt bei jeder Gewichtsmessung die Herzfrequenz im Stehen an, so dass Sie die Entwicklung der Herzfrequenz im Laufe der Zeit verfolgen können - ein guter Hinweis auf die allgemeine kardiovaskuläre Fitness.

*Der Nervaktivitäts-Score und Pulswellengeschwindigkeit sind ausschließlich in Europa verfügbar.

PULSWELLENGESCHWINDIGKEIT*

Diese Kennzahl misst die Geschwindigkeit, mit der sich die vom Herzschlag erzeugten Wellen durch die Arterien bewegen. Eine niedrigere Pulswellengeschwindigkeit deutet auf eine bessere Herzgesundheit hin. Die Pulswellengeschwindigkeit kann durch richtige Ernährung und Bewegung gesenkt werden, um die Herz-Kreislauf-Gesundheit zu verbessern.

NERVENGESUNDHEITS-SCORE*

Beurteilen Sie die Nervengesundheit in Ihren Füßen mithilfe des Nervengesundheits-Scores. Ein niedriger Wert kann ein Anzeichen für eine periphere Neuropathie, eine kleine Nervenschädigung, sein, die mit Komplikationen bei häufigen chronischen Erkrankungen einhergeht.

Mit unseren Programmen zur Verhaltensänderung können Sie diese Werte verbessern und die Daten des Nervengesundheits-Scores problemlos Ihrem Arzt zur Behandlung von Gesundheitsproblemen mitteilen.

FÜR MEHRERE NUTZER ZUGÄNGLICH

Erkennt und erfasst automatisch bis zu 8 Nutzer.

SCHWANGERSCHAFTSMODUS**

Ermöglicht eine einfache Gewichtsverfolgung während der Schwangerschaft. Er bietet auch personalisierte Empfehlungen und kann die Nutzerin auf ihrem Weg durch die Schwangerschaft unterstützen.

BABYMODUS

Ermitteln Sie das genaue Gewicht des kleinsten Familienmitglieds, indem Sie es zum Wiegen einfach auf den Arm nehmen.

SCHRITTMACHERMODUS**

Dieser Modus ist für Benutzer, die einen Herzschrittmacher tragen. Er deaktiviert ein nicht nachweisbares elektrisches Signal, das von der Waage gesendet wird, um Messungen der Körperzusammensetzung durchzuführen, die die Funktion des medizinischen Geräts beeinträchtigen könnten.

**Nutzungsmodi werden in einem zukünftigen Update eingeführt

DYNAMISCHES DISPLAY

Anzeige von personalisierten Daten, Inhalten und Erkenntnissen direkt auf dem gut sichtbaren Farbdisplay des Geräts. Messwerte und Entwicklungen werden dargestellt, ohne die App aufzurufen.

ALLTAGSTAUGLICHE FUNKTIONEN

Anzeige der lokalen Wettervorhersage und Daten zur Luftqualität sowie die Schritte vom Vortag (wenn Sie einen Withings Tracker besitzen) bei jedem Wiegen

AUGEN-ZU-MODUS**

Sie können die Gewichts- und Körpermessungen auf dem Waagenbildschirm gegen motivierende Mitteilungen austauschen. Verwenden Sie diesen Modus, um sich auf Ihren allgemeinen Fortschritt und nicht auf bestimmte Zahlen zu konzentrieren.

ATHLETENMODUS**

Sportler haben in der Regel eine andere Körperzusammensetzung als der durchschnittliche Benutzer. Wenn Sie diesen Modus aktivieren, werden die Messalgorithmen auf Ihrer Waage angepasst, damit Sie die genauesten Daten erhalten.

Design

PRÄZISION BIS AUF 50 G

Führen Sie präzise Messungen durch und profitieren Sie von Position Control™, einer patentierten Technologie zur Positionierungshilfe.

PLATFORM

Plattform aus hochgradig gehärtetem Glas mit 4 Elektroden.

LANGE BATTERIELAUFZEIT

Bis zu 15 Monate Betriebsdauer mit Microzelle (AAA, im Lieferumfang enthalten).

NAHTLOSE WLAN- UND BLUETOOTH-SYNC

Die Daten werden automatisch über WLAN oder Bluetooth mit der Withings App synchronisiert, in der Sie sich Ziele setzen, Trends anzeigen und sich zusätzlich motivieren lassen können (iOS & Android™).

HOCHAUFLÖSENDER FARBBILDSCHIRM

Hochauflösender LCD-Farbbildschirm



Technische Daten

Funktionen

KÖRPERZUSAMMENSETZUNG

- Multifrequenz-Bioimpedanz-Analyse
- Optionaler Athletenmodus

NERVENGESUNDHEITS-SCORE*

- Betrieben von Sudoscan
- Auswertung sudomotorischer Funktionen
- Einheit: Elektrochemische Hautleitfähigkeit (ESC)

HERZFREQUENZ

- Patentierte Technologie zur Messung der Herzfrequenz
- Einheit: bpm (engl. Für Schläge pro Minute)

Design

ABMESSUNGEN

- Länge und Breite: 32,5 x 32,5 cm
- Tiefe: 2,56 cm

SENSOREN

- Vier Gewichtssensoren
- Wägebereich: 5 bis 200 kg
- Patentierte Körperpositionsdetektor mit Position Control-Technologie für hochpräzises Wiegen
- 50 g Teilung

ENERGIEVERSORGUNG

- Microzellen (AAA)
- Durchschnittliche Batterielebensdauer: bis zu 15 Monate

Konnektivität

CONNECTIVITY

- WLAN 802,11 b/g/n, kompatibel mit WEP/WPA/WPA2-Netzwerken
- Bluetooth Low Energy-Schnittstelle (Bluetooth Ready)

DATENSPEICHERUNG

- Kostenlose und unbegrenzte Datenspeicherung aller Gewichtsmessungen

GEFÄßALTER

- Einheit: Altersbereich Firmeneigener, von Withings entwickelter Algorithmus

PULSE WAVE VELOCITY

- Einheit: m/s
- Firmeneigener, von Withings entwickelter Algorithmus

TÄGLICHE WETTER- UND UMWELTVORHERSAGE

- Funktioniert, wenn die Waage in einem WLAN-Netz eingerichtet ist

LIEFERUMFANG

- Body Comp
- Microzellen (AAA)
- Bedienungsanleitung
- Kurzanleitung



320 X 240 PIXEL AUFLÖSUNG

- 320 x 240 Pixel Auflösung
- 2,8 Zoll Bildschirm
- LCD-Farbbildschirm
- Mehrere Gewichtseinheiten (kg, lbs, st lb)

APP

- Withings App für iOS oder Android (iOS 15 oder höher, Android 10 oder höher)
- Withings Web Dashboard
- Mit über 100 kompatiblen Apps und Diensten

KOMPATIBILITÄT

- iPhone, iPad oder iPod touch mit iOS 15 oder höher oder Android-Gerät mit OS-Version 10 oder höher.
- Die Installation über einen Computer ist nicht möglich.