

BALANCE**BODY COMPOSITION
SCALE**

User Guide

Step on this easy-to-use BALANCE body composition scale and begin the path to a healthier you!

INCLUDES

- ① Body composition scale
- ③ AAA batteries

INSTRUCTIONS

1

Install AAA batteries on back of scale (batteries included).

2

Download your clinic's app to your mobile device and follow in-app instructions to set up your scale.

**3**

Open the app, step on your scale and start weighing in!

NEED HELP?

Go to the Support page in your clinic's app

This device comes with a limited warranty. Please contact your clinic for further information.

1. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
3. FCC Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
4. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 - Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

5. This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
 - (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
6. Under The Department of Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by The Department of Innovation, Science and Economic Development (ISED). To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.
7. Apple®, the Apple logo and iPhone® are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store® is a service mark of Apple Inc. Android, Google and the Google Play™ logo are trademarks of Google Inc.
8. CoachCare declares that this BALANCE body composition scale is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: coachcare.com/compliance.

BALANCE

BÁSCULA DE
COMPOSICIÓN CORPORAL

Manual de Usuario

iSúbase con facilidad a la BALANCE báscula de composición corporal y comience su camino hacia una vida más saludable!

INCLUYE

- ① Báscula de composición corporal ③ Pilas AAA

INSTRUCCIONES

1



Instale pilas AAA en la parte posterior de la báscula (pilas incluidas).

2



Descargue la aplicación de su clínica a su aparato móvil y siga las instrucciones de la aplicación para configurar la báscula.



Download on the
App Store



GET IT ON
Google play

3



Abra la aplicación, pise en su báscula y comience a pesarse.

NECESITA AYUDA?

Visite la Página de Ayuda en la aplicación de su clínica

Este aparato viene con garantía limitada. Por favor, contacte a su clínica para obtener más información.

1. Este aparato cumple con la sección/parte 15 de las reglas de la FCC. Operación es sujeta a las próximas dos condiciones: (1) Este aparato no puede causar interferencia dañina y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar una operación indeseada.
2. Algun cambio o modificación no aprobado expresamente por la entidad responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.
3. Declaración de Exposición a la Radiación de la FCC: Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecido para un ambiente sin control. Este transmisor no debe colocarse ni funcionar en conjunto con ninguna otra antena ni transmisor.
4. Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un aparato digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra interferencias dañinas durante una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en alguna instalación particular. Si este equipo causa interferencias dañinas a la recepción de radio o televisión, lo que puede ser determinado al apagar o encender el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia siguiendo una o más de las siguientes medidas:
 - Reorientar o reubicar la antena receptora.
 - Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
 - Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito distinto al que este conectado al receptor.
 - Consulte con el distribuidor o un técnico de radio/TV experto para obtener ayuda.
5. Este aparato cumple con los estándares exento-de licencia del Departamento de Innovación, Ciencia, y Desarrollo Económico de Canadá (ISED). El funcionamiento esta sujeto a las siguientes dos condiciones: 1) Este aparato no puede causar y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia, incluida la interferencia que pueda causar una operación indeseada.
6. Bajos las regulaciones del Departamento de Innovación, Ciencia, y Desarrollo Económico de Canadá (ISED), este transmisor de radio solo puede operar usando una antena de un tipo y ganancia máxima (o menor) aprobada para el transmisor del Departamento de Innovación, Ciencia, y Desarrollo Económico de Canadá (ISED). Para reducir la interferencia de radio potencial a otros usuarios, el tipo de antena y su ganancia debe ser elegidos de tal manera que la potencia isotópicamente radial equivalente (e.i.r.p) no sea más que la necesaria para una comunicación exitosa.
7. Apple® , el logotipo de Apple y iPhone® son marcas registradas de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos de América y otros países. App Store® es una marca de servicio de Apple Inc. Android, Google y el logotipo de Google Play™ son marcas comerciales de Google Inc.
8. CoachCare declara que esta BALANCE báscula de composición corporal cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente página de Internet: coachcare.com/compliance.

BALANCE**BALANCE DE
COMPOSITION CORPORELLE**

Guide de l'utilisateur

Placez-vous sur cette BALANCE balance de composition corporelle facile à utiliser et débutez votre cheminement vers un mode de vie!

COMPREND

- ① Balance de composition corporelle ③ Piles AAA

INSTRUCTIONS

1

Installez les piles AAA sous la balance (piles incluses).

2

Téléchargez l'application à l'aide de votre appareil mobile et suivez les instructions pour configurer la balance.

**3**

Démarrez l'application, placez-vous sur votre balance et débutez!

BESOIN D'AIDE?

Allez à la page de Support sur l'application

Cet appareil est couvert par une garantie limitée. Veuillez contacter votre clinique pour plus d'informations.

1. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement.

2. Tout changement ou modification non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

3. FCC exposition aux radiations: Cet équipement est conforme aux limites FCC d'exposition aux radiations définies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être situé ou opérant en conjonction avec une autre antenne ou émetteur.

4. Note: Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, si il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil hors tension, l'utilisateur est invité à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté.

5. L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

6. En vertu des règlements du Ministère de l'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE), cet émetteur radio peut seulement fonctionner à l'aide d'une antenne d'une puissance maximale (ou moins) approuvée pour l'émetteur par Le Ministère de l'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE). Pour réduire les interférences radio potentielles pour les autres utilisateurs, le type d'antenne et sa puissance doivent être choisis afin que la puissance isotrope rayonnée équivalente (e.i.r.p.) ne dépasse pas ce qui est nécessaire pour une communication réussie.

7. Apple®, le logo Apple et iPhone® sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux Etats-Unis et d'autres pays. App Store® est une marque de service d'Apple Inc. Android, Google et le logo Google Play™ sont des marques déposées de Google Inc.

8. CoachCare déclare que cette BALANCE d'évaluation de la composition corporelle est conforme à la directive 2014/53 /UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante: coachcare.com/compliance.

BALANCE

KÖRPERZUSAMMENSETZUNG
SKALA

Benutzerhandbuch

Treten Sie auf diese einfach zu bedienende BALANCE Körper-Kompositionsskala und beginnen Sie den Weg ein gesünderer Mensch zu werden!

ENTHÄLT

- 1 Körperzusammensetzungsskala
- 3 AAA-Batterien

ANLEITUNG

1

Installieren Sie die AAA-Batterien auf der Rückseite der Waage (Batterien sind enthalten).

2

Laden Sie die App Ihrer Klinik auf Ihr Mobilgerät herunter und folgen Sie den In-App Anweisungen, um Ihre Waage einzurichten.

**3**

Öffnen Sie die App, treten Sie auf die Waage auf fangen Sie an sich zu wiegen!

BRAUCHEN SIE HILFE?

Rufen Sie die Support-Seite in der App Ihrer Klinik auf

Dieses Gerät wird mit einer eingeschränkten Garantie geliefert. Bitte kontaktieren Sie Ihre Klinik für weitere Informationen.

1. Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Richtlinien: (1) Dieses Gerät darf keine funktechnischen Störungen verursachen und (2) muss dieses Gerät jegliche empfangene Störung akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

2. Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts zunichtemachen.

3. FCC-Erklärung zur Strahlenbelastung: Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Strahlenbelastung, die für eine unkontrollierte Umgebung gelten. Dieser Sender darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender betrieben werden.

4. Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in einer Wohnanlage bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese abstrahlen. Wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es Funkstörungen verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, die durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden können, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.

- Erhöhen Sie die Trennung zwischen Gerät und Empfänger.

- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die sich in einem anderen Stromkreis als der Empfänger befindet.

- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio- / Fernsehtechniker.

5. Dieses Gerät stimmt mit dem kanadischen Ministerium für Innovation, Wissenschaft und wirtschaftliche Entwicklung (ISED) überein. Lizenzfreie RSS-Norm (en). Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Richtlinien: (1) Dieses Gerät darf keine Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss jegliche Interferenz akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

6. Unter den Bestimmungen des kanadischen Ministeriums für Innovation, Wissenschaft und wirtschaftliche Entwicklung (ISED) darf dieser Funksender nur mit einer Antenne betrieben werden, deren Typ und maximale (oder geringere) Verstärkung für den Sender vom Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Wirtschaft genehmigt wurde. Entwicklung (ISED). Um potentielle Funkinterferenzen für andere Benutzer zu reduzieren, sollten der Antennentyp und seine Verstärkung so gewählt werden, dass die äquivalente isotrop abgestrahlte Leistung (e.i.r.p.) nicht mehr ist als diejenige, die für eine erfolgreiche Kommunikation notwendig ist.

7. Apple®, das Apple Logo und das iPhone® sind Marken von Apple Inc., registriert in den USA und anderen Ländern. App Store® ist eine Dienstleistungsмарke von Apple Inc. Android, Google und das Google Play™ Logo sind Marken von Google Inc.

8. Erklärt CoachCare, dass diese BALANCE Körperzusammensetzungs-Skala in Einklang mit der Richtlinie 2014/53/EU ist. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: coachcare.com/compliance.