



PROZIS

SENSIT^{mini}

smart scale



User Manual
Limited Warranty





EN

Prozis is a registered trademark of PROZIS.COM, S.A.

Prozis reserves the right to adjust or modify the product or any of the associated documentation in order to ensure its suitability for use, at any time and without prior notice.

The most recent version of this document, which may contain such adjustments or modifications, is available for reference at www.prozis.com.





EN

Legal compliance declaration



By means of this document, PROZIS declares that the **SENSIT mini - Smart Scale** is fully compliant with all the standards specified in the applicable legislation as well as other relevant clauses.

Prozis will always be available for any additional clarification through our customer support communication channels, available at www.prozis.com/support.



To avoid any impact on the environment or human health due to dangerous substances present in electrical and electronic devices, the end users of such devices are expected to understand the meaning of the symbol consisting of a crossed-out waste container. Do not dispose of electrical and electronic equipment along with unsorted household waste. Instead, dispose of it separately and properly.



Used batteries should not be disposed of along with household waste. They must be placed in a special container for used batteries. This is an obligation intended to ensure the ecological disposal of batteries. Dispose of them only when they are empty.



The packaging that protects the device against transport damage is made from non-polluting materials that can be disposed of via local recycle bins.



FCC INFORMATION TO THE USER

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.

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.

EN

- 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.



CAUTION!

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

User Manual

The **SENSIT mini** smart scale is a body analysis device that measures weight and uses bioelectrical impedance analysis (BIA) technology to estimate body fat percentage and other body composition data. It is intended for home use only.



WARNING

Please read carefully before use.

- Do not use if you have a pacemaker or artificial lung, or when wearing an ECG or any other internal medical device.
- Do not use while pregnant.
- Do not use on slippery surface, nor when your body is wet.

CAUTION

- Your body composition data measurements may not be accurate when using the scale immediately after intense physical activity.
- This smart scale model is not intended for use by children under the age of 10.
- Smart scales should not be used to diagnose or treat any medical condition. Always consult your physician or healthcare professional to determine what is ideal for you.

TURNING ON THE SCALE

Your smart scale is shipped with 3 AAA batteries. Place the batteries in the battery compartment. Once the scale is powered, it will turn on automatically when you step on it to measure your body weight. However, to measure other body composition parameters such as body fat percentage, the smart scale needs to be used together with a smartphone or tablet with the right software application installed on it.

INSTALLING THE APP AND MEASURING BODY COMPOSITION

The **SENSIT mini** smart scale can connect with smartphones via Bluetooth. Connecting requires the installation of the Prozis Go software application on the respective mobile device. The easiest way to obtain this app is to use your mobile device to scan the following QR code and follow the instructions provided.



EN

EN

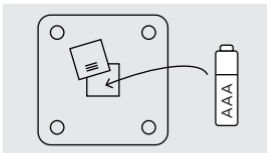
Step 1: Getting started



Scan the QR code or search and download the app "Prozis Go" in the App Store or Google Play Store.



Create or use your existing Prozis account.

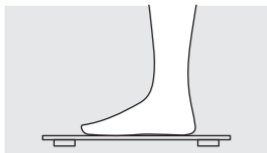


Install the batteries.

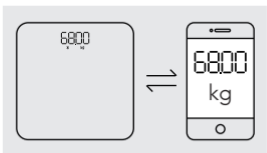
Step 2: Pairing the scale with the mobile device



Follow the app installation instructions.

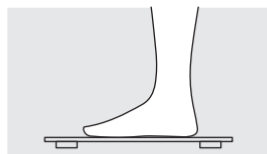


Step on the scale.



Pair the scale with the app.

Step 3: Measuring and checking the analysis report



Step on the scale again and wait for the number on the display to become stable.



If the number flashes twice, that means the weight measurement is complete. When the number 0 stops moving across the screen from left to right, that means the body analysis is complete.



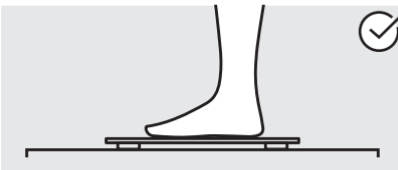
Check the body analysis report in the app.

MEASUREMENT TIPS

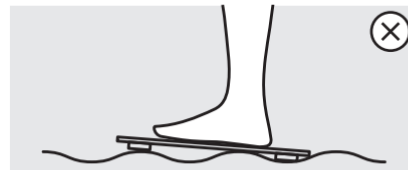
Read the warning on the first page of the manual carefully and follow the instructions. This product employs BIA (bioelectrical impedance analysis) technology. For the most accurate and consistent measurement results, use it during the day and try to maintain the same measuring conditions. **Please avoid measuring:**

- During or immediately after intense exercise
- Immediately after a shower, bath or sauna
- In combination with heavy alcohol consumption
- During or immediately after meals
- While having a fever

When measuring, make sure you stand straight and barefoot on the scale. Wearing socks will lead to inaccurate readings. Dirty feet may also negatively affect measurement accuracy. Via the smartphone app, the measurement units can be changed from imperial/US (pounds for weight, feet/inch for height) to metric (kilograms for weight, meters for height) and vice versa.



Measuring weight correctly: place the scale on a flat, hard surface and reset it before measuring. Before you step on the scale, the weight display should show the value 0.0.



Measuring body fat and other body composition parameters correctly: stand straight on the scale, with both feet placed over the electrodes as shown in the above figure.



EN

SPECIFICATIONS

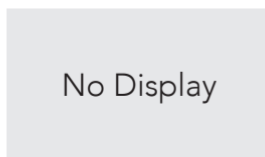
Dimensions:
260 mm × 260 mm × 23 mm
(10.2" × 10.2" × 0.9")

Weight:
1.0 kg (2.2 lb.)

TROUBLESHOOTING



Working normally



Change battery



No Bluetooth connection



Change battery



Overload



Calibrating

WHAT'S INCLUDED

Your **SENSIT mini** smart scale box includes:

- 1 - Smart scale
- 2 - Batteries: 3 x 1.5V AAA
- 3 - User manual

EN

Warranty statement

All electrical and electronic items commercialized by Prozis, via www.prozis.com, are covered by the warranty applicable to the purchase and sale of consumer goods.

GENERAL CONSIDERATIONS

This document contains the terms and conditions of Prozis warranty for final consumers. The warranty is valid exclusively for the consumer who purchase the product for non-professional purposes.

WARRANTY PERIOD

Prozis guarantees that the product is to remain free from material and production defects for a 2-year period, counting from the date of initial purchase by a consumer and the respective delivery, or for longer if legally established by the applicable national law.

In the event that repair is required, this 2-year period is suspended during repair time.

CONSUMABLES

The gradual performance decrease caused by prolonged use of the product's consumable components, such as batteries, is not covered by this warranty unless the malfunction is caused by faulty design, materials or production.

HOW TO MAKE A CLAIM

If the need rises to exercise the rights conceded to you through this warranty, contact the Prozis customer service via the communication channels provided on the Prozis website, and follow the provided instructions or recommendations. Contact and technical assistance information is also provided at the end of this warranty.

Any claims made regarding this warranty will only be valid if proof of purchase is presented by the original customer. This proof of purchase may be original invoice or receipt, as long as it includes information regarding the date of purchase and the product's model name.

WARRANTY REPAIRS

Any repairs made under this warranty cannot be made by third parties. This warranty does not apply to any repairs, or damage caused directly by such repairs, that have impacted or caused the damage that is the subject of the respective warranty claim.

EXCLUSIONS

The following situations are not covered by this warranty:



EN

1. Any wear and tear of parts and components resulting from normal product use.
2. Cracks, dents, scratches, and other types of superficial damage that only affect the product's appearance.
3. Any malfunction caused by inappropriate use of the product that does not comply with user manual instructions.
4. Use and storage of the product not complying with user manual instructions.
5. Opening of the product by a third party who is not authorized to proceed to its repair.
6. Altering or changing parts or components, whether internal or external.
7. Damage caused by battery leakage resulting from the breaking of any of its components, or from product misuse.
8. Malfunction or damage due to reasons that cannot be ascribed to the production or design of the product.
9. Use of the product in the context of a business, occupation or commerce.
10. Malfunction due to use that does not comply with the technical or security norms in force, or with user manual instructions.

The services provided by Prozis in order to repair or fix any fault or malfunction resulting from the verification of any of the aforementioned excluded situations will be subject to payment of labor, transport and component costs.

The customer shall bear all risks of loss and damage to the product during transportation to Prozis. This warranty will be void if the returned product arrives with labels or stickers that have been removed, damaged, tampered with or modified in any way.

LIMITED RESPONSIBILITY

Prozis cannot be held responsible for indirect damage or loss due to usage of the product.

WHAT TO DO?

To request warranty service, you must first contact Prozis customer service via the communication channels provided on the Prozis website, and follow the provided instructions and recommendations.

Send back the product inside its original packaging, including all accessories and documentation, to the following address:

PROZIS
Rua do Cais nº 198
4830-345 Póvoa de Lanhoso
Braga - Portugal

CONTACTS

Prozis is always available for additional clarification through their customer service communication channel at www.prozis.com/support.

FR

Prozis est une marque déposée de PROZIS.COM, S.A.

Prozis se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, d'ajuster ou de modifier le produit ou toute documentation associée afin de s'assurer de l'adéquation pour l'utilisation prévue.

La version la plus récente du présent document, qui peut contenir de tels ajustements ou modifications, peut être consultée sur www.prozis.com.





FR

Legal compliance declaration



Par le présent document, PROZIS déclare que la **Balance Intelligente - SENSIT mini** est entièrement conforme à toutes les normes spécifiées dans la législation applicable ainsi qu'aux autres clauses pertinentes.

Prozis sera toujours disponible pour toute explication supplémentaire par le biais des canaux de communication du service clients, disponibles sur www.prozis.com/support.



Afin d'éviter tout impact sur l'environnement ou la santé humaine en raison des substances dangereuses présentes dans les appareils électriques et électroniques, les utilisateurs finaux respectifs doivent comprendre la signification du symbole représentant une poubelle barrée. Ne pas jeter les appareils électriques et électroniques dans les ordures ménagères non triées, mais plutôt séparément et de façon convenable.



Les piles usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Elles doivent être placées dans un contenant spécial pour les piles usagées. Il s'agit d'une obligation visant à garantir l'élimination écologique des piles. Ne nous en débarrassez que lorsqu'elles sont vides.

Mode d'emploi

La balance intelligente **SENSIT mini** est un dispositif d'analyse corporelle qui mesure le poids et utilise la technologie d'analyse d'impédance bioélectrique (BIA) pour estimer le pourcentage de graisse corporelle, ainsi que d'autres données de composition corporelle. Elle est destinée à un usage domestique uniquement.



AVERTISSEMENT

Veuillez lire attentivement avant de l'utiliser.

- Ne pas utiliser si vous possédez un pacemaker ou un poumon artificiel, ou lorsque vous portez un ECG ou tout autre dispositif médical interne.
- Ne pas utiliser si vous êtes enceinte.
- Ne pas utiliser sur des surfaces glissantes, ou si votre corps est mouillé.

ATTENTION

- Les mesures des données de votre composition corporelle peuvent ne pas être précises si vous utilisez la balance immédiatement après une activité physique intense.
- Ce modèle de balance intelligente n'est pas destiné aux enfants de moins de 10 ans.
- Les balances intelligentes ne devraient pas être utilisées pour diagnostiquer ou traiter quelque condition médicale. Consultez toujours votre médecin ou votre professionnel de santé pour déterminer ce qui vous convient.

ALLUMER LA BALANCE

Votre balance intelligente est fournie avec 3 piles AAA. Placez les piles dans le compartiment à piles. Une fois cela fait, la balance s'allumera automatiquement lorsque vous monterez dessus pour mesurer votre poids corporel.

Toutefois, pour mesurer les autres paramètres de composition corporelle tels que le pourcentage de graisse corporelle, la balance intelligente doit être utilisée avec un smartphone ou une tablette sur lesquels l'application correcte est installée.

INSTALLER L'APPLI ET MESURER LA COMPOSITION CORPORELLE

La balance intelligente **SENSIT mini** peut être connectée aux smartphones via Bluetooth. Cette connexion exige l'installation de l'appli Prozis Go sur le dispositif mobile respectif. La façon la plus facile d'obtenir cette appli est d'utiliser votre dispositif pour scanner le code QR ci-dessous et suivre les instructions présentées.

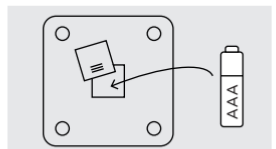
Étape 1 : Commencer



Scannez le code QR, ou cherchez et téléchargez l'appli "Prozis Go" sur l'App Store ou Google Play Store.



Créez ou utilisez votre compte Prozis existant.



Insérez les piles.

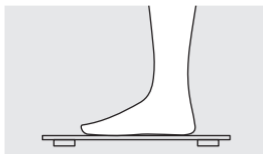


FR

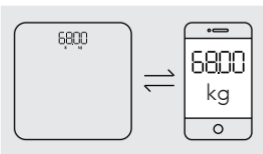
Étape 2 : Synchroniser la balance avec le dispositif mobile



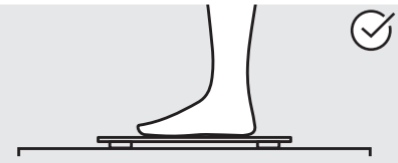
Suivez les instructions d'installation de l'appli.



Montez sur la balance.



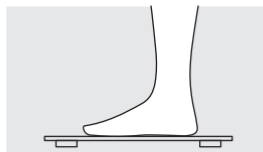
Synchronisez la balance avec l'appli.



Mesurer le poids correctement : placez la balance sur une surface plane et dure et remettez-la à zéro avant de prendre les mesures. Avant de monter sur la balance, le poids affiché doit être de 0.0.



Étape 3 : Mesure et consultation du rapport d'analyse



Montez à nouveau sur la balance et attendez que le nombre sur l'écran stabilise.



Si le nombre clignote deux fois, cela veut dire que la mesure du poids est conclue. Lorsque le chiffre 0 arrête de défilez de gauche à droite de l'écran, cela veut dire que l'analyse corporelle est complète.



Consultez le rapport d'analyse corporelle sur l'appli.

ASTUCES DE MESURE

Veuillez lire attentivement l'avertissement sur la première page du mode d'emploi et suivez les instructions. Ce produit utilise la technologie BIA (analyse d'impédance bioélectrique). Pour des résultats de mesure plus précis et constants, utilisez la balance pendant la journée et essayez de garder les mêmes conditions de mesure. **Veuillez éviter de prendre les mesures :**

- Pendant ou immédiatement après un exercice intense
- Après une consommation excessive d'alcool
- Pendant ou immédiatement après les repas
- En cas de fièvre
- Immédiatement après la douche, le bain ou le sauna

Lorsque vous prenez les mesures, veillez à vous tenir droit(e) et à être pieds nus sur la balance. Porter des chaussettes mènera à des lectures imprécises. Des pieds sales affecteront également de façon négative la précision de mesure. En ce qui concerne les unités de mesure, vous pouvez choisir sur l'appli du smartphone entre impérial/EUA (livres pour le poids, pieds/pouces pour la taille) et métrique (kilogrammes pour le poids, mètres pour la taille).



Mesurer correctement la graisse corporelle et autres paramètres de composition corporelle : tenez-vous droit(e) sur la balance, avec les deux pieds sur les électrodes, comme le montre la figure ci-dessus.



CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :

260 mm × 260 mm × 23 mm
(10.2" × 10.2" × 0.9")

Poids :

1.0 kg (2.2 lb.)

Piles :

3 × 1.5 V AAA

Plage de mesure :

0.2 ~ 150 kg (0.4 ~ 330 lb.)

Résolution des mesures :

0.1 kg (0.2 lb.)



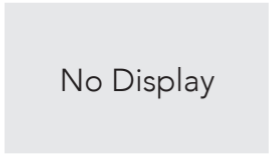


FR

RÉSOLUTION DE PROBLÈMES



Fonctionnement normal



Changer les piles



Sans connexion Bluetooth



Changer les piles



Excès de poids



Étalonnage

CONTENU

La boîte de votre balance intelligente **SENSIT mini** inclut :

- 1 - Balance intelligente
- 2 - Piles : 3 x 1.5 V AAA
- 3 - Mode d'emploi

Déclaration de garantie

Tous les produits électriques et électroniques commercialisés par Prozis via www.prozis.com sont couverts par la garantie applicable à l'achat et à la vente de biens de consommation.

CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES

Ce document contient les conditions générales de la garantie de Prozis pour les consommateurs finaux.

Cette garantie s'applique exclusivement aux consommateurs qui achètent le produit à des fins non professionnelles.

PÉRIODE DE GARANTIE

Prozis garantit que le produit est exempt de défauts de matériel et de production pendant une période de 2 ans, à compter de la date d'achat initial par le consommateur et de la livraison respective, ou pendant une période plus longue si elle est légalement établie par la législation nationale applicable.

En cas de réparation, cette période de 2 ans est suspendue pendant la durée de la réparation.

CONSOMMABLES

La diminution progressive des performances causée par l'utilisation prolongée des composants consommables du produit, tels que les piles/batteries, n'est pas couverte par cette garantie, sauf si le dysfonctionnement est dû à un défaut de conception, de matériaux ou de production.

COMMENT FAIRE UNE RÉCLAMATION

En cas de besoin d'exercer les droits qui vous sont concédés par la présente garantie, veuillez communiquer avec le service clients de Prozis via les canaux de communication fournis sur le site de Prozis et suivre les instructions ou recommandations fournies. Les informations de contact et d'assistance technique sont également fournies à la fin de cette garantie.

Toute réclamation relative à cette garantie ne sera valable que sur présentation d'une preuve d'achat par le client d'origine. Cette preuve d'achat peut être l'original de la facture ou du reçu, pourvu qu'elle comprenne des renseignements sur la date d'achat et le nom du modèle du produit.

RÉPARATIONS SOUS GARANTIE

Toute réparation effectuée dans le cadre de cette garantie ne peut être effectuée par des tiers. Cette garantie ne s'applique pas aux réparations ou aux dommages causés directement par ces réparations, qui ont affecté ou causé les dommages faisant l'objet de la respective réclamation sous garantie.

EXCLUSIONS

Les situations suivantes ne sont pas couvertes par cette garantie :

1. Toute usure des pièces et composants résultant d'une utilisation normale du produit.
2. Fissures, bosses, éraflures et autres types de dommages superficiels qui n'affectent que l'apparence du produit.
3. Tout dysfonctionnement causé par une utilisation inappropriée du produit non conforme aux instructions du

**FR**

- manuel d'utilisation.
4. Utilisation et stockage du produit non conformes aux instructions du manuel d'utilisation.
 5. Ouverture du produit par un tiers qui n'est pas autorisé à procéder à sa réparation.
 6. Modification ou changement de pièces ou de composants, qu'ils soient internes ou externes.
 7. Dommages causés par une fuite de batterie résultant de la rupture de l'un de ses composants ou d'une mauvaise utilisation du produit.
 8. Dysfonctionnement ou dommages dus à des raisons qui ne peuvent être imputées à la production ou à la conception du produit.
 9. Utilisation du produit dans le contexte d'un business, d'une profession ou d'un commerce.
 10. Dysfonctionnement dû à une utilisation non conforme aux normes techniques ou de sécurité en vigueur, ou aux instructions du manuel d'utilisation.

Les services fournis par Prozis afin de réparer ou dépanner tout défaut ou dysfonctionnement résultant de la vérification de l'une des situations exclues susmentionnées seront soumis au paiement de frais de main-d'œuvre, de transport et de composants.

Le client supporte tous les risques de perte et d'endommagement du produit pendant le transport vers Prozis. Cette garantie sera annulée si le produit retourné est accompagné d'étiquettes ou d'autocollants qui ont été enlevés, endommagés, altérés ou modifiés de quelque façon que ce soit.

RESPONSABILITÉ LIMITÉE

Prozis ne peut être tenue responsable des dommages indirects ou des pertes dues à l'utilisation du produit.

QUE FAIRE ?

Pour demander le service de garantie, vous devez d'abord contacter le service clients de Prozis via les canaux de communication fournis sur le site de Prozis, et suivre les instructions et recommandations fournies.

Renvoyer le produit dans son emballage d'origine, y compris tous les accessoires et la documentation, à l'adresse suivante :

PROZIS
Rua do Cais nº 198
4830-345 Póvoa de Lanhoso
Braga - Portugal

CONTACTS

Prozis est toujours disponible pour des éclaircissements supplémentaires via les canaux de communication du service clients sur www.prozis.com/support.

DE

Prozis ist eine eingetragene Marke von PROZIS.COM, S.A.

Prozis behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Anpassungen oder Veränderungen am Produkt oder der zugehörigen Dokumentation vorzunehmen, um die Gebrauchstauglichkeit zu garantieren.

Die aktuellste Version dieses Dokuments, die solche Anpassungen oder Veränderungen enthalten kann, steht als Referenz auf www.prozis.com zur Verfügung.





DE

Erklärung zur Einhaltung der Rechtsvorschriften

 Mit diesem Dokument erklärt PROZIS, dass das **SENSIT mini - Smart-Waage** allen der in der geltenden Rechtsvorschrift beschriebenen Standards sowie anderen einschlägigen Bestimmungen in vollem Umfang entspricht.

Prozis steht Ihnen jederzeit mittels unserer Kundenservice-Kommunikationskanäle unter www.prozis.com/support für weitergehende Erläuterungen zur Verfügung.

Um jeglichen Einfluss auf die Umwelt oder die menschliche Gesundheit aufgrund von in Elektro- oder Elektronikgeräten enthaltenen gefährlicher Substanzen zu vermeiden, sollte der Endverbraucher eines solchen Gerätes verstanden haben, was das Symbol einer durchkreuzten Mülltonne bedeutet. Es bedeutet, dass Elektro- oder Elektronikzubehör nicht zusammen mit unsortiertem Müll entsorgt werden darf, sondern separat und ordnungsgemäß entsorgt werden muss.



Gebrauchte Batterien sollten nicht zusammen mit Haushaltsabfällen entsorgt werden. Sie müssen in den vorgesehenen Sondermüllbehältern für Altbatterien entsorgt werden. Dies ist eine Verpflichtung, um eine umweltgerechte Entsorgung von Altbatterien zu gewährleisten. Sie sollten nur entsorgt werden, wenn sie leer sind.



Die Verpackung, die das Gerät vor Transportschäden schützt, ist aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt, die in lokalen Recyclingtonnen entsorgt werden können.

Benutzerhandbuch

Die **SENSIT mini** Smart-Waage ist ein Gerät zur Körperanalyse, das das Gewicht misst und die bioelektrische Impedanzanalyse (BIA) verwendet, um den Körperfettanteil und andere Daten zur Körperzusammensetzung zu bewerten. Es ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt.

DE

⚠️ WARNUNG

Bitte vor Gebrauch sorgfältig durchlesen.

- Nicht benutzen, wenn Sie einen Herzschrittmacher oder eine künstliche Lunge haben oder wenn Sie ein EKG, oder ein anderes internes medizinisches Gerät tragen.
- Nicht während der Schwangerschaft benutzen.
- Das Gerät nicht auf rutschigen Oberflächen benutzen, oder wenn Ihr Körper nass ist.

VORSICHT

- Die Messungen Ihrer Daten zur Körperzusammensetzung sind möglicherweise nicht präzise, wenn die Waage unmittelbar nach intensiver körperlicher Aktivität eingesetzt wird.
- Dieses Modell ist nicht für Kinder unter 10 Jahren geeignet.
- Smart-Waagen sollten nicht zur Diagnose oder Behandlung von Krankheiten verwendet werden. Konsultieren Sie immer Ihren Arzt oder eine medizinische Fachkraft, um herauszufinden, was für Sie ideal ist.

DIE WAAGE EINSCHALTEN

Ihre Smart-Waage wird mit 3 AAA-Batterien geliefert. Legen Sie die Batterien in das Batteriefach. Sobald die Waage Strom hat, schaltet sie sich automatisch ein, wenn Sie darauf steigen, um Ihr Körpergewicht zu messen. Um jedoch andere Parameter zur Körperzusammensetzung, wie den Körperfettanteil zu messen, muss die Smart-Waage, zusammen mit einem Smartphone oder Tablet, mit der richtigen Softwareanwendung verwendet werden.

INSTALLIEREN DER APP UND MESSUNG DER KÖRPERZUSAMMENSETZUNG

Die **SENSIT mini** Smart-Waage kann über Bluetooth mit Smartphones verbunden werden. Dazu muss die Prozis Go-Software auf dem jeweiligen mobilen Gerät installiert werden. Der einfachste Weg, diese App zu erhalten, ist, mit Ihrem mobilen Gerät, den folgenden QR-Code zu scannen und den Anweisungen zu folgen.

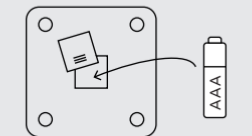
Schritt 1: Anfangen



Scannen Sie den QR-Code oder suchen und laden Sie die App „Prozis Go“ im App-Store oder Google Play-Store herunter.



Erstellen oder verwenden Sie Ihr bestehendes Prozis-Konto.



Legen Sie die Batterien ein.

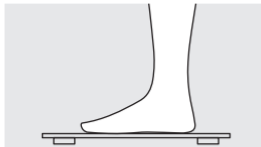


DE

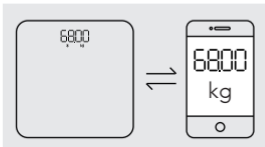
Schritt 2: Kopplung der Waage mit dem mobilen Gerät



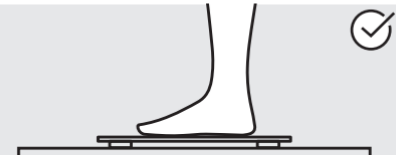
Folgen Sie den Installationsanweisungen der App.



Stellen Sie sich auf die Waage.



Koppeln Sie die Waage mit der App.



Gewicht richtig messen: Stellen Sie die Waage auf eine ebene, harte Oberfläche und stellen Sie sie vor dem Messen neu ein. Bevor Sie sich auf die Waage stellen, sollte die Gewichtsanzeige den Wert 0,0 anzeigen.



Schritt 3: Messen und Überprüfen des Analyseberichts



Stellen Sie sich erneut auf die Waage und warten Sie, bis die Zahl auf dem Display stabil ist.



Wenn die Nummer zweimal blinkt, ist die Gewichtsmessung abgeschlossen. Wenn die Zahl 0 auf dem Bildschirm erscheint und sich nicht mehr von links nach rechts bewegt, ist die Körperanalyse abgeschlossen.



Überprüfen Sie den Körperanalysebericht auf Ihrer App.

HINWEISE ZUR MESSUNG

Lesen Sie die Hinweise auf der ersten Seite des Handbuchs aufmerksam durch und befolgen Sie sie. Dieses Produkt verwendet die BIA-Technologie (Bioelectric Impedance Analysis). Um genaueste und konsistenter Messergebnisse zu erlangen, verwenden Sie die Waage tagsüber und versuchen Sie, die gleichen Messbedingungen einzuhalten. **Bitte nicht messen:**

- Während oder unmittelbar nach intensivem Training
- Sofort nach dem Duschen, Baden oder nach der Sauna
- Bei starkem Alkoholkonsum
- Während oder unmittelbar nach den Mahlzeiten
- Wenn Sie Fieber haben

Achten Sie beim Messen darauf, dass Sie gerade und barfuß auf der Waage stehen. Das Tragen von Socken führt zu ungenauen Lesungen. Verschmutzte Füße können sich ebenfalls negativ auf die Messgenauigkeit auswirken. Maßeinheiten können in der Smartphone-APP von imperial (US) (Pfund für Gewicht, Feet/Zoll für Höhe) zu metrisch (Kg für Gewicht, Meter für Höhe), und umgekehrt, umgeändert werden.



Korrektes Messen von Körperperf und anderen Parametern zur Körperzusammensetzung: Stellen Sie sich gerade auf die Waage, indem Sie beide Füße über die Elektroden legen, wie oben in der Abbildung angezeigt wird.



SPEZIFIKATIONEN

Maße:
260 mm x 260 mm x 23 mm
(10.2" x 10.2" x 0.9")

Gewicht:
1.0 kg (2.2 lb.)

Batterien:
3 x 1.5 V AAA

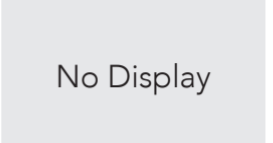
Messbereich:
0.2 ~ 150 kg (0.4 ~ 330 lb.)

Messauflösung:
0.1 kg (0.2 lb.)

FEHLERDIAGNOSE



Arbeitet normal



Batterie wechseln



Keine Bluetooth-Verbindung





DE



Batterie wechseln



Überlast



Kalibrieren

WAS IST INBEGRIFFEN

Ihre **SENSIT mini** Smart-Waage Paket enthält:

- 1 - Smart Waage
- 2 - Batterien: 4x 1,5V AAA
- 3 - Bedienungsanleitung

GEWÄHRLEISTUNGSBESTIMMUNG

Alle elektrischen und elektronischen Produkte, die von Prozis via www.prozis.com vermarktet werden, fallen unter die Gewährleistung, die auf Verbrauchergeschäfte Anwendung findet.

ALLGEMEINES

Dieses Dokument enthält die Bedingungen der Gewährleistung von Prozis für Endkunden. Diese Gewährleistung gilt ausschließlich für Kunden, die Produkte für nichtgewerbliche Zwecke kaufen.

LAUFZEIT DER GEWÄHRLEISTUNG

Prozis garantiert, dass ein Produkt 2 Jahre lang keine Material- und Herstellungsmängeln vorweist. Die Laufzeit beginnt ab dem Kaufdatum des Kunden und die jeweilige Zustellung, kann aber auch länger gelten, falls dies gesetzlich durch das anwendbare nationale Recht festgelegt wurde.
Im Fall, dass eine Reparatur nötig ist, wird die 2-Jahre-Laufzeit während der Reparaturzeit suspendiert.

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Eine allmäßliche Leistungsabnahme als Resultat eines längeren Gebrauchs der Verbrauchsmaterialien des Produktes, wie beispielsweise Akkus, wird nicht durch die Gewährleistung abgedeckt, es sei denn, die Fehlfunktion wurde durch einen Fehler in der Konstruktion, der Materialien oder der Herstellung verursacht.

WIE WERDEN ANSPRÜCHE GELTEND GEMACHT

Wenn es nötig ist, die durch diese Gewährleistung erteilten Rechte wahrzunehmen, kontaktieren Sie bitte den

Prozis Kundenservice durch die auf der Prozis-Webseite zur Verfügung stehenden Kommunikationskanäle und folgen Sie den dort stehenden Anweisungen oder Empfehlungen. Kontaktinformationen und Informationen zum technischen Support stehen ebenfalls am Ende dieser Gewährleistung.

Jegliche Ansprüche, die bezüglich dieser Gewährleistung geltend gemacht werden, werden erst gültig, wenn der Kaufbeleg durch den ursprünglichen Kunden präsentiert wird. Dieser Kaufbeweis kann die originale Rechnung oder Quittung sein, solange es die Informationen bezüglich des Kaufdatums und des Namens des Produktmodells enthält.

GEWÄHRLEISTUNGSREPARATUREN

Jegliche Reparaturen, die im Rahmen dieser Gewährleistung getätigten wurden, können nicht durch Dritte gemacht werden. Von jeglicher Gewährleistung ausgeschlossen sind Reparaturen oder Schäden, die Resultat aus solchen Reparaturen durch Dritte und durch Dritte beeinflusst oder verursacht wurden.

AUSNAHMEN

Folgende Situationen werden von jeglicher Gewährleistung ausgeschlossen:

1. Jegliche Verschleißerscheinungen von Teilen und Bestandteilen, die durch die normale Produktverwendung entstehen.
2. Risse, Dellen, Kratzer und andere Arten von Oberflächenschäden, die nur das Aussehen des Produktes beeinträchtigen.
3. Jegliche Fehlfunktion, die durch die unsachgemäße Produktverwendung, d.h. die den Anweisungen der Bedienungsanleitung nicht entspricht, entsteht.
4. Wenn die Verwendung und Aufbewahrung des Produktes nicht den Anweisungen der Bedienungsanleitung entspricht.
5. Die Öffnung des Produkts durch eine dritte Partei, die nicht autorisiert ist, diese Reparatur zu tätigen.
6. Das Bearbeiten oder Ändern von Teilen oder Komponenten, seien sie von Innen oder von Außen.
7. Durch auslaufende Batteriflüssigkeit verursachte Schäden, die wiederum durch materielle Schäden an den Komponenten oder durch den Missbrauch des Produktes entstanden sind.
8. Eine Fehlfunktion oder ein Schaden, der nicht auf die Herstellung oder das Design des Produktes zurückgeführt werden kann.
9. Die Verwendung des Produktes im Rahmen einer Geschäftstätigkeit, einer Beschäftigung oder eines Handels.
10. Eine Fehlfunktion aus Gründen, die nicht den geltenden technischen Normen oder Sicherheitsnormen, oder nicht den Anweisungen der Bedienungsanleitung entsprechen.

Treten diese oben genannten Situationen ein, fallen für die durch Prozis gebotenen Dienste zum Reparieren von Defekten oder Fehlfunktionen, und die Kosten für die Reparaturarbeiten, den Transport und Ersatzteile werden dem Kunden in Rechnung gestellt.



DE

Der Kunde trägt alle Risiken für den Verlust und die Schädigung des Produktes im Laufe des Transportes zu Prozis. Der Gewährleistungsanspruch erlischt, falls das Produkt mit Etiketten oder Aufklebern abgegeben wird, die entfernt, geschädigt, geändert oder auf sonstige Weise modifiziert wurden.

BESCHRÄNKTE HAFTUNG

Prozis kann nicht für die indirekte Schädigung oder den Verlust durch die Verwendung des Produktes verantwortlich gemacht werden.

WAS MUSS GEMACHT WERDEN?

Um die Gewährleistungsansprüche gelten zu machen, sollten Sie zuerst den Prozis Kundenservice, durch die auf der Webseite von Prozis zur Verfügung stehenden Kommunikationskanäle, kontaktieren und allen zur Verfügung stehenden Anweisungen und Empfehlungen folgen. Senden Sie das Produkt in der Originalverpackung, inklusive dem ganzen Zubehör und den Unterlagen, an die folgende Adresse zurück:

PROZIS
Rua do Cais, nº 198
4830-345 Póvoa do Lanhoso
Braga - Portugal

KONTAKTE

Der Prozis-Kundenservice steht Ihnen jederzeit für weitere Erläuterungen durch die auf der Webseite stehenden Kommunikationskanäle www.prozis.com/support zur Verfügung.

IT

Prozis è un marchio registrato di PROZIS.COM, S.A.

Prozis si riserva il diritto di adeguare o alterare il prodotto o qualsiasi documento ad esso legato al fine di assicurargne l'idoneità di utilizzo, in qualsiasi momento e senza avviso previo.

La versione più recente di questo documento, che può contenere tali adeguamenti o alterazioni, è disponibile come riferimento sul sito www.prozis.com.





IT

Dichiarazione di conformità legale



Mediante questo documento, PROZIS dichiara che la **Bilancia Intelligente - SENSIT mini** è pienamente conforme agli standard specificati nella legislazione in vigore e anche ad altre clausole rilevanti.

Prozis è sempre disponibile per qualsiasi ulteriore chiarimento attraverso i canali di comunicazione con l'Assistenza Clienti, al sito www.prozis.com/support.



Per evitare qualsiasi conseguenza sull'ambiente o sulla propria salute causata dalle sostanze presenti nei dispositivi elettrici ed elettronici, l'utente finale di tali dispositivi deve comprendere appieno il significato del simbolo del contenitore per rifiuti barrato con una croce. Non gettare l'apparecchiatura elettrica ed elettronica insieme ai rifiuti indifferenziati. Gettare separatamente e nei contenitori corretti.



Le pile usate non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici non differenziati. Devono invece essere smaltite usando i contenitori speciali per le pile. Questo è un obbligo volto a garantire lo smaltimento ecologico delle pile. Smaltire le pile solo quando sono esaurite.

Manuale Utente

La bilancia intelligente **SENSIT mini** è un dispositivo di analisi corporea che misura il peso ed usa la tecnologia di analisi di impedenza bioelettrica (BIA) per stimare la percentuale di grasso corporeo ed altri dati di composizione corporea. Destinata esclusivamente all'uso domestico.

AVVERTENZE

Leggere attentamente prima dell'uso:

- Non usare se si ha un pacemaker o un polmone artificiale, o se si sta utilizzando un elettrocardiogramma o un qualunque altro dispositivo medico interno.
- Non usare durante la gravidanza.
- Non usare su superfici scivolose, o con il corpo bagnato.

ATTENZIONE

- Il rilevamento dei dati relativi alla composizione corporea può non essere accurato quando si utilizza la bilancia immediatamente dopo un'intensa attività fisica.
- Questo modello di bilancia intelligente non deve essere usato dai bambini al di sotto dei 10 anni.
- Le bilance intelligenti non devono essere usate per diagnosticare o trattare alcuna condizione medica. Consultare sempre il proprio medico od operatore

sanitario per determinare la soluzione più accurata al proprio caso.

ACCENSIONE DELLA BILANCIA

La bilancia intelligente funziona con 3 batterie AAA. Collegare le batterie nell'apposito vano. Una volta che la bilancia è carica, si accenderà automaticamente dopo esserci saliti sopra per misurare il proprio peso corporeo. Ad ogni modo, per misurare altri parametri di composizione corporea come la percentuale del grasso corporeo, la bilancia intelligente ha bisogno di essere usata insieme ad uno smartphone o tablet, con la corretta applicazione software installata.

INSTALLARE L'APP E MISURARE LA COMPOSIZIONE CORPOREA

La bilancia intelligente **SENSIT mini** si connette allo smartphone via Bluetooth. Questa connessione richiede l'installazione dell'applicazione del software Prozis Go sul proprio dispositivo mobile. Il modo più facile per ottenere questa app è usare il dispositivo mobile per scannerizzare il seguente codice QR e seguire le istruzioni fornite.

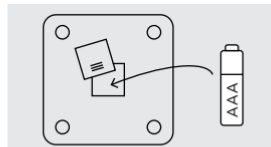
Passo 1: Introduzione



Scannerizzare il codice QR o cercare e scaricare l'app "Prozis Go" nell'App Store o in Google Play Store.



Creare o usare (se già esistente) il proprio account Prozis.

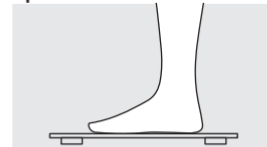


Installare le batterie.

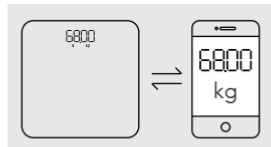
Passo 2: Collegare la bilancia con il dispositivo mobile



Seguire le istruzioni di installazione dell'app.



Salire sulla bilancia.

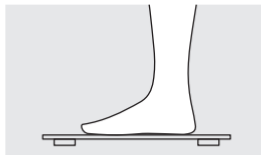


Collegare la bilancia all'app.



IT

Passo 3: Misurare e controllare il report di analisi



- Salire nuovamente sulla bilancia ed aspettare che il numero sul display smetta di lampeggiare.



Se il numero lampeggia due volte, significa che la misurazione del peso è completa. Quando il numero 0 smette di muoversi da sinistra a destra attraverso lo schermo, significa che l'analisi corporea è completa.



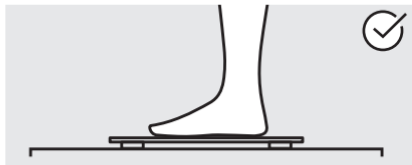
Controllare il report di analisi corporea nell'app.

CONSIGLI DI MISURAZIONE

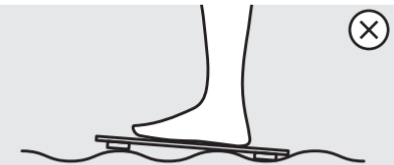
Leggere attentamente le avvertenze nella prima pagina del manuale e seguire le istruzioni. Questo prodotto usa la tecnologia BIA (analisi di impedenza bioelettrica). Per risultati di misurazione più accurati e coerenti, usarla durante la giornata e provare a mantenere sempre le stesse condizioni di misurazione. **Evitare la misurazione:**

- Durante o immediatamente dopo un'intensa attività fisica
- Durante o immediatamente dopo i pasti
- Immediatamente dopo doccia, bagno o sauna
- In combinazione con un elevato consumo alcolico
- Quando si ha la febbre

Durante la misurazione, assicurarsi di avere una posizione ben eretta sulla bilancia e piedi nudi. Indossare calzini porterà ad una lettura non accurata. Anche avere i piedi sporchi può pregiudicare l'accuratezza della misurazione. Il sistema di misura può essere cambiato da imperiale/US (libbre per peso, piedi/pollici per altezza) a metrico (chilogrammi per peso, metri per altezza) e viceversa nell'app.



Misurazione corretta del peso: collocare la bilancia su una superficie piatta e solida e resettare prima della misurazione. Prima di salire sulla bilancia, il display deve mostrare il valore 0.0.



IT



Misurazione corretta del grasso corporeo e di altri parametri di composizione corporea: stare dritti sulla bilancia, con entrambi i piedi collocati sugli elettrodi, come mostra la figura qui sopra.

SPECIFICHE

Dimensioni:
260 mm × 260 mm × 23 mm
(10.2" × 10.2" × 0.9")

Peso:
1.0 kg (2.2 lb.)

Batterie:
3 × 1.5 V AAA

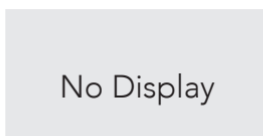
Intervallo di misurazione:
0.2 ~ 150 kg (0.4 ~ 330 lb.)

Risoluzione di misurazione:
0.1 kg (0.2 lb.)

RISOLUZIONE DI PROBLEMI



Normale funzionamento



Cambiare la batteria



Nessuna connessione Bluetooth



Cambiare la batteria



Sovraccarico



Calibrazione



IT

COSA INCLUDE

La scatola della bilancia intelligente **SENSIT mini** contiene:

- 1 - Bilancia intelligente
- 2 - Batterie: 3 x 1,5 V AAA
- 3 - Manuale utente

DICHIARAZIONE DI GARANZIA

Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche vendute da Prozis sul sito www.prozis.com sono coperte da garanzia applicabile agli acquisti e alle vendite di beni di consumo.

CONSIDERAZIONI GENERALI

Questo documento contiene i termini e le condizioni della garanzia di Prozis per il consumatore finale. Questa garanzia è valida esclusivamente per il consumatore che acquista prodotti per un uso non professionale.

PERIODO DI GARANZIA

Prozis garantisce che le apparecchiature rimangano senza difetti, del materiale e del prodotto stesso, per un periodo di 2 anni a partire dalla data iniziale dell'acquisto da parte del consumatore e della relativa consegna, o per un tempo maggiore, se legalmente stabilito dalla normativa nazionale applicabile.

In caso di riparazione, il periodo di 2 anni è sospeso durante il tempo richiesto dalla riparazione.

BENI DI CONSUMO

La graduale diminuzione delle prestazioni, causata dall'uso prolungato delle componenti deteriorabili, come le batterie, non è coperta da questa garanzia, a meno che il malfunzionamento non sia causato da un difetto di design, materiale o produzione.

COME EFFETTUARE UN RECLAMO

In caso esista il motivo per esercitare il diritto concesso al consumatore da questa garanzia, preghiamo di contattare l'Assistenza Clienti di Prozis attraverso i canali presenti sul sito di Prozis e di seguire le istruzioni e i consigli riportati. I contatti e le informazioni per l'assistenza tecnica si trovano anche alla fine di questa garanzia.

Qualsiasi reclamo effettuato in relazione a questa garanzia sarà valido solo su presentazione di una prova di acquisto da parte del cliente originale. Questa prova può essere la fattura o ricevuta originale, premesso che presenti le informazioni relative alla data dell'acquisto e al nome del modello del prodotto.

RIPARAZIONI IN GARANZIA

Qualsiasi riparazione nell'ambito della presente garanzia non può essere effettuata da terzi. Questa garanzia non si applica a nessun tipo di riparazione o danno causato direttamente da tali riparazioni, che abbiano avuto un impatto o abbiano causato i danni che costituiscono l'oggetto del corrispondente reclamo di garanzia.

ECCEZIONI

Le situazioni seguenti non sono coperte dalla presente garanzia:

1. Qualsiasi usura a parti e componenti che risultino dal normale utilizzo del dispositivo.
2. Crepe, ammaccature, graffi, e altri tipi di danni superficiali che riguardano solo l'aspetto del prodotto.
3. Qualsiasi malfunzionamento causato da utilizzo inappropriato che non rispetta le istruzioni del manuale d'uso.
4. Utilizzo e conservazione del prodotto che non rispetta le istruzioni del manuale d'uso.
5. Apertura del prodotto da terzi non autorizzati a procedere alla riparazione.
6. Alterazione o modifica di parti o componenti, sia interne che esterne.
7. Danni causati da perdite della batteria, provocate da un guasto di una sua qualsiasi componente, oppure da uso improprio del prodotto.
8. Malfunzionamenti o danni causati da situazioni non ascrivibili alla produzione o all'ideazione dell'apparecchiatura.
9. Uso del prodotto in contesti aziendali, professionali o commerciali.
10. Malfunzionamento causato da utilizzo che non rispetta la normativa tecnica e di sicurezza in vigore.

I servizi forniti da Prozis con il fine di riparare o aggiustare qualsiasi tipo di difetto o malfunzionamento derivante da una delle situazioni eccezionali sopracitate, saranno soggetti al pagamento di manodopera, trasporto e costi della componente.

Il cliente deve supportare tutti i rischi di perdita e danno al prodotto durante il trasporto verso la Prozis. Questa garanzia è nulla se l'apparecchiatura restituita non riporta correttamente l'etichetta o l'adesivo, perché rimossi, danneggiati, manomessi o modificati in qualsiasi modo.

RESPONSABILITÀ LIMITATA

Prozis non può ritenersi responsabile per danni o perdita indiretti, dovuti all'uso del prodotto.



ES

COSA FARE?

Al fine di richiedere un servizio di garanzia, il cliente dovrà contattare prima di tutto l'Assistenza Clienti di Prozis attraverso i canali presenti sul sito di Prozis e seguire le istruzioni e i consigli riportati. Restituire il prodotto all'interno della scatola originale, inclusi tutti gli accessori e i documenti presenti al suo interno, all'indirizzo seguente:

PROZIS
Rua do Cais, nº 198
4830-345 Póvoa do Lanhoso
Braga - Portugal

CONTATTI

Prozis è sempre disponibile per ulteriori chiarimenti. Contatta l'Assistenza Clienti all'indirizzo: www.prozis.com/support.

Prozis es una marca registrada de PROZIS.COM, S.A.

Prozis se reserva el derecho de ajustar o modificar el producto o cualquiera de los documentos relacionados con el mismo a fin de asegurar su idoneidad para el uso, en cualquier momento y sin previo aviso.

La versión más reciente del presente documento, que puede incluir los ajustes o modificaciones anteriormente mencionados, está disponible para consulta en www.prozis.com.





ES

Declaración de cumplimiento normativo



Mediante el presente documento, PROZIS declara que la **Báscula Inteligente - SENSIT mini** cumple con todos los requisitos especificados en la legislación vigente, así como en otras disposiciones pertinentes.

Para cualquier información adicional, Prozis estará siempre a su disposición a través de nuestros canales de comunicación del servicio de atención al cliente, disponibles en www.prozis.com/support.



A fin de evitar cualquier impacto sobre el medio ambiente o la salud humana debido a sustancias peligrosas presentes en dispositivos eléctricos y electrónicos, los usuarios finales de dichos dispositivos deben comprender el significado del símbolo que consiste en un contenedor de basura tachado con una X. No deseche aparatos eléctricos y electrónicos con la basura doméstica. Deposítelos en el contenedor de reciclaje correspondiente.



Las pilas usadas no deben desecharse con la basura doméstica. Deposítelas en su correspondiente contenedor especial. Se trata de una obligación destinada a garantizar la eliminación ecológica de las mismas. Deséchelas solo cuando estén descargadas.

El embalaje que protege el dispositivo contra daños en el transporte está fabricado con materiales no contaminantes que pueden desecharse en contenedores de reciclaje locales.

Manual de usuario

La báscula inteligente **SENSIT mini** es un dispositivo de análisis corporal que mide el peso y utiliza la tecnología de análisis de bioimpedancia (BIA, por sus siglas en inglés) para estimar el porcentaje de grasa en el organismo y otros datos de composición corporal. Este dispositivo está diseñado exclusivamente para uso doméstico.

ADVERTENCIA

Ley detenidamente antes de utilizar el producto.

- No utilizar si lleva un marcapasos, pulmón artificial o cualquier otro dispositivo médico interno.
- No utilizar durante el embarazo.
- No utilizar en superficies resbaladizas ni con la piel mojada.

PRECAUCIONES

- Es posible que las mediciones de datos de composición corporal no sean precisas si utiliza la báscula inmediatamente después de realizar actividad física intensa.
- Este modelo de báscula inteligente no está destinado a usuarios menores de 10 años.
- Este dispositivo no está destinado al diagnóstico ni

tratamiento de enfermedades. Consulte siempre a su médico o profesional de la salud para determinar qué opción es la mejor para usted.

ACTIVACIÓN DE LA BÁSCULA

Esta báscula inteligente incluye 3 pilas AAA. Para medir el peso corporal, introduzca las pilas en la ranura correspondiente y la báscula se encenderá automáticamente al subirse a la misma. Sin embargo, para medir otros parámetros de composición corporal, como el porcentaje de grasa en el organismo, debe instalar en su teléfono o tableta la aplicación de software adecuada.

INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN Y MEDICIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL

Puede conectar la báscula inteligente **SENSIT mini** con teléfonos inteligentes a través de la tecnología Bluetooth. Para ello, debe instalar la aplicación Prozis Go en el dispositivo móvil correspondiente. La forma más fácil de obtener esta aplicación es usar su dispositivo móvil para escanear el siguiente código QR y seguir las instrucciones que aparecen.

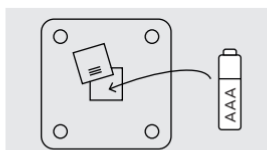
Paso 1: Introducción



Escanee el código QR o busque y descargue la aplicación "Prozis Go" en App Store o Google Play Store.



Cree una cuenta Prozis o utilice una ya existente.



Introduzca las pilas en la ranura.

Paso 2: Conexión entre la báscula y el dispositivo móvil



Siga las instrucciones de instalación de la aplicación.



Súbase a la báscula.



Conecte la báscula con la aplicación.



ES

Paso 3: Medición y comprobación del informe de análisis



Sébase la báscula otra vez y espere hasta que se establezca la lectura en la pantalla.



La medición del peso estará completa cuando la indicación parpadee dos veces y se quede fija. El análisis corporal estará completo cuando el número 0 deje de moverse de izquierda a derecha en la pantalla.



Consulte el informe de análisis corporal en la aplicación.

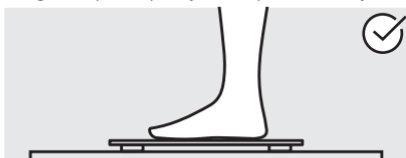
CONSEJOS DE MEDICIÓN

Lea atentamente la información de advertencia en la primera página de este manual y siga las instrucciones. Este producto utiliza la tecnología de análisis de bioimpedancia (BIA). Para obtener resultados de medición más precisos y coherentes, utilice la báscula durante el día e intente mantener las mismas condiciones de medición.

Evite usar la báscula en los siguientes casos:

- Durante o inmediatamente después de realizar ejercicio físico intenso.
- Inmediatamente después de la ducha, baño o sauna.
- Si ha ingerido elevadas cantidades de alcohol.
- Durante o inmediatamente después de las comidas.
- Si tiene fiebre.

Al subirse a la báscula, permanezca de pie y con los pies descalzos. El uso de calcetines puede dar lugar a lecturas inexactas. Los pies deben estar limpios para que la medición sea precisa. Desde la aplicación puede cambiar las unidades de medida del sistema imperial (libras para el peso y pies/pulgadas para la altura) al sistema métrico (kilogramos para el peso y metros para la altura) y viceversa.



Para pesarse correctamente, coloque la báscula sobre una superficie plana y firme y reiníciela. Antes de subirse a la misma, la pantalla de peso debe mostrar el valor 0.0.



Para medir correctamente la grasa y otros parámetros de la composición corporal, póngase de pie sobre la báscula situando los pies encima de los electrodos (según se muestra en la figura) ubicados en ambos lados de la báscula.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones:

260 mm × 260 mm × 23 mm
(10.2" × 10.2" × 0.9")

Peso:

1.0 kg (2.2 lb.)

Pilas:

3 × 1.5 V AAA

Rango de medición:

0.2 ~ 150 kg (0.4 ~ 330 lb.)

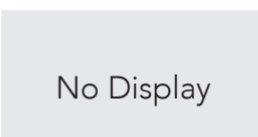
Precisión de lectura:

0.1 kg (0.2 lb.)

MENSAJES DE ERROR



Funciona normalmente.



Sustituya las pilas por otras nuevas.



Sin conexión Bluetooth.



Sustituya las pilas por otras nuevas.



El peso excede la capacidad de la báscula.



En calibración.



ES

QUÉ INCLUYE

La caja de su báscula inteligente **SENSIT mini** incluye:

- 1 - Báscula inteligente
- 2 - Pilas: 3 x 1,5 V AAA
- 3 - Manual de usuario

CERTIFICADO DE GARANTÍA

Todos los productos eléctricos y electrónicos comercializados por Prozis a través de www.prozis.com están cubiertos por la garantía aplicable a la compraventa de bienes de consumo.

CONSIDERACIONES GENERALES

En el presente documento se describen los términos y condiciones de la garantía que Prozis ofrece a sus clientes finales. La presente garantía se aplica exclusivamente a los clientes que adquieran el producto para fines no profesionales.

PERÍODO DE GARANTÍA

Prozis garantiza que el producto no presentará defectos de materiales ni de fabricación durante un período de 2 años a partir de la fecha de compra por parte del cliente y su respectiva entrega, o durante un periodo más largo si así lo establece la legislación nacional vigente.

En caso de que el producto requiera reparación, el plazo de garantía de 2 años se suspende durante el período en que el artículo se encuentre en reparación.

CONSUMIBLES

La reducción gradual del rendimiento como consecuencia del uso prolongado de los componentes consumibles del producto, como las pilas/baterías, no está cubierta por esta garantía a menos que la avería sea atribuible a defectos de diseño, material o fabricación.

CÓMO PRESENTAR UNA RECLAMACIÓN

Para poder ejercer su derecho de garantía, deberá ponerse en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Prozis a través de los canales de comunicación indicados en la página web de Prozis y seguir las instrucciones o recomendaciones proporcionadas. La información de contacto y asistencia técnica también se encuentra disponible al final de la presente garantía.

ES

Cualquier reclamación relacionada con la presente garantía solo será válida si el cliente original presenta el justificante de compra, pudiendo este ser la factura o el recibo original que permita comprobar la fecha de compra y el modelo del producto.

REPARACIONES EN GARANTÍA

Las reparaciones en garantía no pueden efectuarse por servicios técnicos de terceras partes. La presente garantía no cubre reparaciones o daños directamente ocasionados por dichas reparaciones que hayan afectado o provocado los daños que son objeto de la reclamación de garantía.

EXCLUSIONES

Quedan excluidas de la cobertura los siguientes casos:

1. Cualquier desgaste de piezas y componentes como consecuencia del uso normal del producto.
2. Daños estéticos externos como agrietamientos, abolladuras, arañazos y otros tipos de daños superficiales.
3. Cualquier avería provocada por un uso inadecuado del producto, contraviniendo lo especificado en las instrucciones del manual de uso.
4. Uso y almacenamiento inadecuado del producto, contraviniendo lo especificado en las instrucciones del manual de uso.
5. Intento de reparación del producto por un tercero no autorizado.
6. Cambios o alteraciones de piezas o componentes internos o externos.
7. Daños producidos por fuga del contenido de las pilas/baterías como consecuencia de la ruptura de cualquiera de sus componentes, o por el uso incorrecto del producto.
8. Averías o daños por razones que no pueden atribuirse a la fabricación o diseño del producto.
9. Uso del producto en actividades profesionales, comerciales o empresariales.
10. Avería debido a un uso que no respeta las normas técnicas o de seguridad vigentes o las instrucciones del manual del uso.

Los servicios proporcionados por Prozis de reparación o arreglo de cualquier fallo o avería como consecuencia de cualquiera de las situaciones excluidas anteriormente mencionadas estarán sujetos al pago de costes de mano de obra, transporte y componentes.

El cliente asumirá todos los riesgos de pérdidas y daños que pueda sufrir el producto durante el transporte a Prozis. La presente garantía quedará anulada si las etiquetas o los adhesivos del producto devuelto han sido retirados o están dañados, manipulados o modificados de alguna manera.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Prozis no se responsabiliza de daños o pérdidas indirectos como consecuencia del uso del producto.



ES

CÓMO SOLICITAR EL SERVICIO DE GARANTÍA

Para obtener el servicio de garantía, primero deberá ponerse en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Prozis a través de los canales de comunicación indicados en la página web de Prozis y seguir las instrucciones o recomendaciones proporcionadas. Envíe el producto en su embalaje original, incluyendo todos los accesorios y documentación a la siguiente dirección:

PROZIS
Rua do Cais, nº 198
4830-345 Póvoa do Lanhoso
Braga - Portugal

CONTACTO

Para cualquier información adicional, Prozis estará siempre a su disposición a través de nuestro canal de comunicación del Servicio de Atención al Cliente, disponible en www.prozis.com/support.

PT

Prozis é uma marca comercial registada da PROZIS.COM, S.A.

A Prozis reserva-se o direito de ajustar ou modificar o produto ou qualquer documentação associada com o intuito de garantir a sua aptidão para utilização, a qualquer altura e sem aviso prévio.

A versão mais recente deste documento, que poderá conter tais ajustes ou modificações, está disponível para consulta no site www.prozis.com.





PT

Declaração de conformidade legal



A PROZIS declara pelo presente documento que a **Balança Inteligente - SENSIT mini** está totalmente em conformidade com todas as normas especificadas na legislação aplicável, bem como com outras cláusulas relevantes.

A Prozis estará sempre disponível para esclarecimentos adicionais através dos canais de comunicação de apoio ao cliente em www.prozis.com/support.



Para evitar qualquer impacto no ambiente ou na saúde humana devido a substâncias perigosas presentes em dispositivos elétricos e eletrônicos, espera-se que os utilizadores finais de tais dispositivos compreendam o significado do símbolo que consiste num contentor do lixo riscado. Não elimine equipamentos elétricos e eletrônicos juntamente com resíduos domésticos indiferenciados, mas sim de forma separada e adequada.



As pilhas usadas não deverão ser eliminadas juntamente com resíduos domésticos. Devem ser colocadas em recipientes especiais para pilhas usadas. Esta é uma obrigação que se destina a garantir a eliminação ecológica de pilhas. Elimine-as apenas quando estiverem descarregadas.

A embalagem que protege o dispositivo contra danos de transporte é feita de materiais não poluentes que podem ser eliminados nos pontos de reciclagem locais.

Manual de Utilizador

A balança inteligente **SENSIT mini** é um dispositivo de análise corporal, que mede o peso e utiliza a tecnologia de análise da impedância bielétrica (BIA) para estimar a percentagem de gordura corporal e outros dados relativos à composição corporal. Apenas para uso doméstico.

AVISO

Leia atentamente antes de utilizar.

- Não utilize se for portador de um pacemaker ou pulmão artificial ou se estiver a usar um ECG ou outro dispositivo médico interno.
- Não utilize se estiver grávida.
- Não utilize em superfícies escorregadias, nem quando o seu corpo estiver molhado.

ATENÇÃO

- As medições dos dados da sua composição corporal podem não ser precisas se utilizar a balança imediatamente após uma atividade física intensa.
- Este modelo de balança inteligente não foi concebido para ser utilizado por crianças com idade inferior a 10 anos.
- As balanças inteligentes não devem ser utilizadas

LIGAR A BALANÇA

A sua balança inteligente é fornecida com 3 pilhas AAA. Coloque as pilhas no compartimento das pilhas. Quando as pilhas estiverem colocadas, a balança ligar-se-á automaticamente quando se colocar em cima dela, medindo o seu peso corporal. Contudo, para medir outros parâmetros de composição corporal, tais como a percentagem de gordura corporal, a balança precisa de ser utilizada em conjunto com um smartphone ou tablet com uma aplicação de software específica instalada.

INSTALAR A APLICAÇÃO E MEDIR A COMPOSIÇÃO CORPORAL

A balança inteligente **SENSIT mini** pode conectar-se aos smartphones através de Bluetooth. Essa conexão exige a instalação da aplicação Prozis Go no respetivo dispositivo móvel. A forma mais fácil de obter esta aplicação é utilizar o seu dispositivo móvel para fazer a leitura do código QR que se segue e seguir as instruções apresentadas.

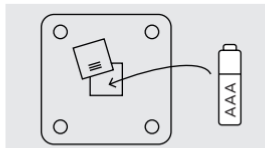
Passo 1: Começar



Faça a leitura do código QR ou pesquise e descarregue a aplicação "Prozis Go" na App Store ou na Google Play Store.

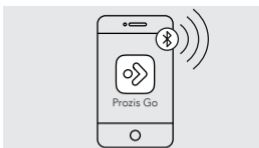


Crie ou utilize a sua conta Prozis existente.

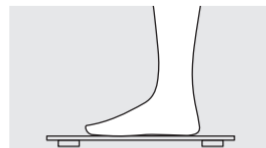


Coloque as pilhas.

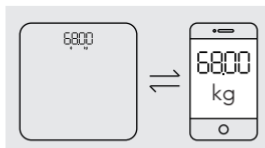
Passo 2: Emparelhar a balança com o dispositivo móvel



Siga as instruções de instalação da aplicação.



Coloque-se em cima da balança.



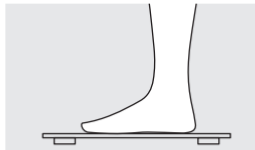
Emparelhe a balança com a aplicação.





PT

Passo 3: Medir e verificar o relatório de análise



Coloque-se novamente em cima da balança e aguarde que o número no visor estabilize.



Se o número piscar duas vezes, significa que a medição do peso está concluída. Quando o número 0 parar de se mover da esquerda para a direita no visor, significa que a análise corporal está concluída.



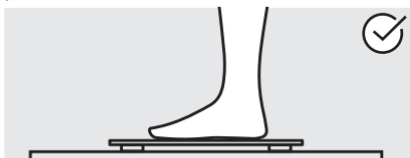
Verifique o relatório de análise corporal na aplicação.

DICAS PARA A MEDIDAÇÃO

Leia atentamente o aviso na primeira página do manual e siga as instruções. Este produto utiliza a tecnologia BIA (análise da impedância bioelétrica). Para obter os resultados de medição mais precisos e consistentes, utilize-o durante o dia e procure manter as mesmas condições de medição. **Evite fazer a medição:**

- Durante ou imediatamente após exercícios intensos
- Imediatamente após um duche, banho ou sauna
- Se tiver febre
- Após o consumo excessivo de álcool

Quando a medição estiver em curso, certifique-se de que se mantém direito e com os pés descalços em cima da balança. A utilização de meias originará leituras imprecisas. A precisão da medição também pode ser afetada negativamente caso tenha os pés sujos. Na aplicação do smartphone, pode alterar as unidades de medição, de imperiais/EUA (libras para o peso, pés/polegadas para a altura) para métricas (quilogramas para o peso, metros para a altura) e vice-versa.



Medir corretamente o peso: coloque a balança numa superfície plana e dura e coloque-a a zero antes de efetuar a medição. Antes de se colocar em cima da balança, o visor do peso deve indicar o valor 0.0.



Medir corretamente a gordura corporal e outros parâmetros de composição corporal: coloque-se direito na balança, com ambos os pés em cima dos elétrodes, tal como indicado na figura acima.

ESPECIFICAÇÕES

Dimensões:

260 mm × 260 mm × 23 mm
(10.2" × 10.2" × 0.9")

Peso:

1.0 kg (2.2 lb.)

Pilhas:

3 x 1.5 V AAA

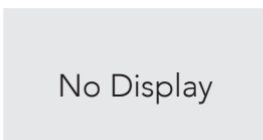
Intervalo da medição:

0.2 ~ 150 kg (0.4 ~ 330 lb.)

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS



A funcionar normalmente



Trocá as pilhas



Sem ligação Bluetooth



Trocá as pilhas



Excesso de peso



A calibrar



PT

O QUE ESTÁ INCLUÍDO

Na caixa da sua balança inteligente **SENSIT mini**, encontra:

- 1 - Balança inteligente
- 2 - Pilhas: 3 x 1,5 V AAA
- 3 - Manual de Utilizador

DECLARAÇÃO DE GARANTIA

Todos os produtos elétricos e eletrónicos comercializados pela Prozis através do site www.prozis.com estão abrangidos pela garantia aplicável à aquisição e venda de bens de consumo.

CONSIDERAÇÕES GERAIS

Este documento contém os termos e as condições da garantia da Prozis para consumidores finais. Esta garantia é válida exclusivamente para consumidores que adquiriram o produto para fins não profissionais.

PERÍODO DE GARANTIA

A Prozis garante um produto sem defeitos de material e fabrico durante um período de 2 anos, a contar a partir da data de aquisição inicial pelo consumidor e respetiva entrega, ou durante mais tempo se legalmente determinado pela legislação nacional aplicável. Na eventualidade de ser necessário efetuar uma reparação, este período de 2 anos é interrompido durante o tempo de reparação.

CONSUMÍVEIS

A redução gradual do desempenho causada pela utilização prolongada dos componentes consumíveis do produto, como pilhas/baterias, não se encontra abrangida por esta garantia, exceto se a avaria tiver sido causada por defeitos no design, nos materiais ou no fabrico.

COMO APRESENTAR UMA RECLAMAÇÃO

Se surgir a necessidade de exercer os direitos concedidos ao utilizador através desta garantia, entre em contacto com o apoio ao cliente da Prozis através dos canais de comunicação indicados no site da Prozis e siga as instruções ou recomendações fornecidas. As informações de contacto e assistência técnica também estão indicadas no final desta garantia.

Quaisquer reclamações efetuadas relativamente a esta garantia apenas serão válidas se for apresentada a prova de compra pelo cliente original. Esta prova de compra poderá ser a fatura ou o recibo original, desde que inclua informações referentes à data de aquisição e ao nome do modelo do produto.

PT

REPARAÇÕES DENTRO DA GARANTIA

As reparações ao abrigo desta garantia não podem ser efetuadas por terceiros. Esta garantia não se aplica a reparações, ou danos causados diretamente por tais reparações, que tenham afetado ou causado os danos que constituem o objeto desta reclamação de garantia.

EXCLUSÕES

As situações que se seguem não se encontram abrangidas por esta garantia:

1. Qualquer desgaste de peças e componentes resultante da utilização normal do produto.
2. Fissuras, amolgadelas, riscos e outros tipos de danos superficiais que afetam apenas o aspetto do produto.
3. Qualquer avaria causada por uma utilização inadequada do produto que não esteja de acordo com as instruções do manual de utilizador.
4. Utilização e armazenamento do produto que não estejam em conformidade com as instruções do manual de utilizador.
5. Abertura do produto por terceiros não autorizados a proceder à sua reparação.
6. Modificação ou alteração de peças ou componentes, quer sejam internos ou externos.
7. Danos causados por vazamento da pilha/bateria resultante da quebra de qualquer um dos seus componentes ou da utilização incorreta do produto.
8. Avaria ou danos devido a motivos que não podem ser atribuídos ao fabrico ou design do produto.
9. Utilização do produto no contexto de empresa, profissional ou comercial.
10. Avaria devida a uma utilização que não cumpra as normas técnicas ou de segurança em vigor ou as instruções do manual de utilizador.

Os serviços fornecidos pela Prozis de reparação ou correção de falhas ou avarias resultantes da verificação de qualquer uma das situações excluídas acima mencionadas estarão sujeitos ao pagamento dos custos com mão de obra, transporte e componentes.

O cliente deverá assumir todos os riscos de perda do produto e danos causados ao mesmo durante o transporte até à Prozis. Esta garantia será nula se o produto devolvido for recebido com etiquetas ou autocolantes que foram removidos, danificados, adulterados ou modificados de alguma forma.

RESPONSABILIDADE LIMITADA

A Prozis não pode ser responsabilizada por perdas ou danos indiretos devido à utilização do produto.





PT

O QUE FAZER?

Para solicitar um serviço previsto na garantia, deve primeiro contactar o apoio ao cliente da Prozis através dos canais de comunicação indicados no site da Prozis e seguir as instruções e recomendações fornecidas. Devolva o produto dentro da sua embalagem original, incluindo todos os acessórios e toda a documentação, para a seguinte morada:

PROZIS
Rua do Cais, nº 198
4830-345 Póvoa do Lanhoso
Braga - Portugal

CONTACTOS

A Prozis está sempre disponível para esclarecimentos adicionais através do seu canal de comunicação de apoio ao cliente em www.prozis.com/support.





PROZIS

Zona Franca Industrial
Plat 2B - Pavilhão K - Mod 6
9200-047 Caniçal, Madeira

