

PROZIS

SENSIT

smart scale

User Manual
Warranty Statement



V.2 11/2023

Prozis is a registered trademark of PROZIS.COM, SA.

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.

NOTE: The most recent version of this product's user manual can be found at www.prozis.com/user-manuals

Legal compliance statement



By means of this document, PROZIS declares that the **SENSIT - 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 explanation 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. Dispose of it separately and properly instead.



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 recycling bins. The recycling code is used to identify various materials for recycling. The code consists of the recycling logo, which is meant to reflect the recycling type, and a number that identifies the material.



The product and packaging materials are recyclable, dispose of them separately for better waste treatment. The Triman logo is valid in France only.



FCC INFORMATION TO THE USER FCC ID: 2ANDX-CS20A

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.
- 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.

Safety warnings:

The digital scale is intended for personal use and should only be used with care as explained in the user manual. The SENSIT 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. This product is intended for personal use only. Do not use it for professional purposes. Any use of the product other than the previously mentioned or any modification to it is prohibited and may result in injuries and/or product damage.



This symbol, when combined with the note **Danger**, means high risk. Failure to observe this warning may lead to injury to life and limb.

DANGER FOR CHILDREN AND PEOPLE WITH DISABILITIES

- Packing materials are not toys. Children must not play with the packing material. There is a risk of suffocation.
- This product may be used by children 8 years and up as well as by persons with physical, sensory or mental impairments or lacking experience and knowledge, when supervised or instructed in the safe use of the product and understanding the associated risks.
- Children must not play with the device.
- Cleaning and user maintenance must not be performed by children without supervision.
- Keep the device out of the reach of children.



DANGER! RISK OF INJURY

 **DANGER!** This product is not suitable for people with medical implants (e.g., a pacemaker). The measuring voltage for the scale's bioelectrical impedance analysis may interfere with the operation of such implants.

- Do not use the product if you are pregnant.
- Since the values may be incorrect or implausible when determining body fat percentage and other parameters, this product is not suitable for:
 - Children under approx. 16 years of age.
 - People running a fever, experiencing symptoms of edema, with osteoporosis, or receiving dialysis.
 - Persons taking cardiovascular medication (relating to the heart and blood vessels).
 - Persons taking vasodilatory or vasoconstrictive medication.
 - Persons with significant anatomical variances of the legs related to total body height (one leg considerably shorter or longer than the other).

DANGER FROM BATTERIES

- Only use batteries of the same brand and type, and do not use new and used batteries together.
- Make sure to observe the correct polarity when inserting the batteries.
- Clean the battery and device terminals before you insert the batteries.
- Keep batteries away from children. Keep small cells and other batteries which are considered swallowable out of the reach of children.
- Do not leave unpacked batteries lying about in bulk.
- When changing batteries, always replace all batteries by new ones of identical type and brand.
- Do not swallow batteries. Swallowing may lead to burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 h of ingestion. In case of ingestion of a cell or battery, seek medical assistance promptly.
- Do not throw batteries into water or fire.
- Avoid deep discharge by timely replacing batteries.
- Do not short-circuit batteries.
- Do not recharge primary batteries.
- Do not open or disassemble batteries.
- Do not subject batteries to extreme conditions, such as placing the product on radiators or exposing it to direct sunlight. Otherwise, there is an increased danger of batteries leaking.
- In case of battery acid leakage, avoid contact with the skin, eyes and mucous membranes. In case of contact with the acid, rinse the affected area with plenty of clean water and seek medical assistance immediately.
- Remove the batteries from the product if you do not intend to use the product for a longer period of time, or if the battery runs out of power. The batteries may leak and damage the product.

- Remove the batteries if the product malfunctions or is defective. Otherwise there is an increased risk of battery leaks.



DANGER TO AND FROM PETS AND LIVESTOCK

Electrical devices can represent a hazard to pets and livestock. In addition, animals can also cause damage to the device. For this reason, you should keep animals away from electrical devices at all times.



CAUTION! This symbol highlights dangerous situations that can lead to minor to moderate injuries, damage, malfunction, and/or destruction of the device.

To prevent harm or damage from happening to users or others, make sure to comply with the following requirements.



CAUTION! RISK OF INJURY

- Do not load the scale beyond 180 kg. Otherwise, the scale may be damaged.
- Do not step onto the scale with wet feet and do not use the scales if the platform is moist. Otherwise, you may slip.
- Do not step onto only one of the outside edges of the scale. Tipping hazard!
- Do not store the scale in passageways. Otherwise, you or others may trip over it.
- Check the equipment for worn or damaged parts before and after each use. Do not use it if it, or parts of it, are visibly damaged.
- Never open the housing. This can result in injury and damage to the product.



CAUTION! RISK OF MATERIAL DAMAGE

Protect your scale from impact, moisture, dust, chemicals, and sudden temperature changes, and keep them away from heat sources (ovens, radiators).

To prevent product damage, do not expose the product to:

- Strong mechanical stress
- Direct sunlight
- Strong electromagnetic fields



Do NOT use outdoors. FOR INDOOR HOUSEHOLD USE ONLY.

User manual

PACKAGE CONTENTS

- 1 x Smart Scale
- 4 x 1.5 V AAA battery
- 1 x Quick Guide

MAINTENANCE AND CLEANING

Cleaning:

- Switch the product off.
- Do not use aggressive or abrasive cleaning agents or materials such as scouring milk or steel wool to clean the components. They can damage the upper surface of the appliance.
- Protect the device from water drops and water spray. Only use a clean, dry cloth for cleaning the device and never use any corrosive liquids. Use a slightly damp cloth and a mild cleaning agent to remove any stubborn dirt.
- Make sure moisture does not enter the product while cleaning to prevent damage to the product and related repairs.

Storage:

- When no longer using the product, store it in a dry environment, protected from dust and direct sunlight.
- Remove the batteries if the product is not to be used for a longer period of time.
- Store your equipment inside the original case provided.

Instructions

HOW TO USE:

TURNING ON THE SCALE

Your smart scale is shipped with 4 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.

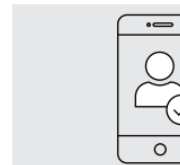
INSTALLING THE APP AND MEASURING BODY COMPOSITION

The SENSIT 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.

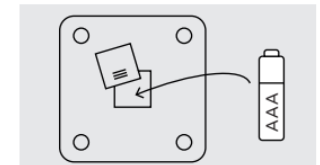
Step 1: Getting started



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.

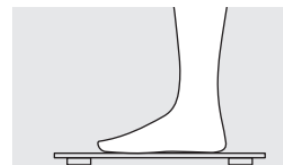


Install the batteries.

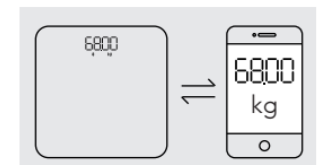
Step 2: Pairing the scale with the mobile device



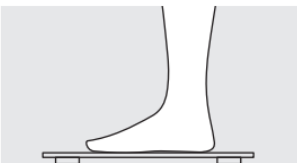
Follow the app installation instructions.



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.

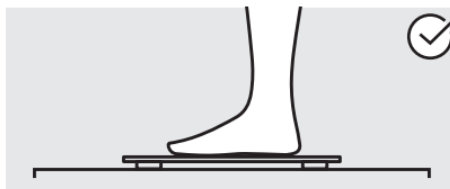
MEASUREMENT TIPS

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.

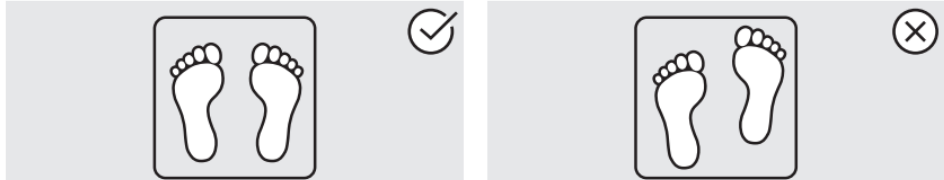
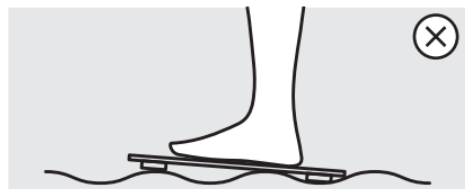
Please avoid measuring:

- 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. 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 in the smartphone app.



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.



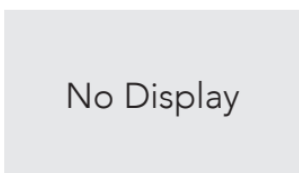
Measuring body fat and other body composition parameters correctly: stand straight on the scale, with both feet placed over the electrodes as shown in the above figure.

TROUBLESHOOTING

Some issues that arise may be solved by the user. If the problem persists after having tried the following solutions, please contact Prozis customer service.



Working normally



No Display

Change battery



No Bluetooth connection



Warranty statement

All electrical and electronic products 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.

This warranty is valid exclusively for consumers who purchase the product for non-professional purposes.

WARRANTY PERIOD

Prozis guarantees the product is to remain free from material and production defects for a 3-year period, counting from the date of initial purchase by a consumer and respective delivery, or for longer if legally established by the applicable national law.

In the event that repair is required, this 3-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 arises to exercise the rights conceded to you through this warranty, please contact 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 the 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:

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

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

PROZIS se réserve le droit d'ajuster ou de modifier le produit ou toute la documentation associée afin d'assurer son adéquation à l'utilisation, à tout moment et sans préavis.

REMARQUE : La dernière version du manuel d'utilisation de ce produit est disponible sur www.prozis.com/user-manuals

Déclaration de conformité légale



Par le présent document, PROZIS déclare que la **Balance Intelligente - SENSIT** 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 client, 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 doivent comprendre la signification du symbole représentant une poubelle barrée. Ne jetez pas 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 vous en débarrassez que lorsqu'elles sont vides.



L'emballage qui protège l'appareil contre les dommages dus au transport est constitué de matériaux non polluants qui peuvent être déposés dans des conteneurs de recyclage locaux. Le code de recyclage est utilisé pour identifier divers matériaux à recycler. Le code se compose du logo de recyclage, censé refléter le type de recyclage, et d'un numéro qui identifie le matériau.



Le produit et les matériaux d'emballage sont recyclables, mettez-les au rebut séparément pour un meilleur traitement des déchets.

Avertissements de sécurité

La balance numérique est destinée à un usage domestique et ne doit être utilisée qu'avec précaution, comme expliqué dans le mode d'emploi. La balance intelligente SENSIT 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. Ce produit est destiné à un usage personnel uniquement. Ne l'utilisez pas à des fins professionnelles. Toute utilisation du produit autre que celle mentionnée précédemment ou toute modification de celui-ci est interdite et peut entraîner des blessures et/ou des dommages au produit.



Ce symbole, lorsqu'il est associé à la note **Danger**, signifie un risque élevé. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner des blessures corporelles et mortelles.

DANGER POUR LES ENFANTS ET LES PERSONNES HANDICAPÉES

- Les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets. Les enfants ne doivent pas jouer avec le matériel d'emballage. Il existe un risque d'étouffement.
- Ce produit peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus ainsi que par des personnes souffrant de handicaps physiques, sensoriels ou mentaux ou manquant d'expérience et de connaissances, lorsqu'elles sont supervisées ou qu'on leur apprend à utiliser le produit en toute sécurité et à comprendre les risques associés.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Gardez l'appareil hors de portée des enfants.



DANGER ! RISQUE DE BLESSURES



DANGER ! Ce produit ne convient pas aux personnes portant des dispositifs médicaux implantés (p. ex., un pacemaker). La tension de mesure pour l'analyse de l'impédance bioélectrique de la balance peut interférer avec le fonctionnement de tels implants.

- N'utilisez pas ce produit si vous êtes enceinte.
- Étant donné que les valeurs peuvent être incorrectes ou invraisemblables lors de la détermination du pourcentage de graisse corporelle et d'autres paramètres, ce produit ne convient pas :
 - Aux enfants de moins de 16 ans environ.
 - Aux personnes fiévreuses, présentant des symptômes d'œdème, souffrant d'ostéoporose ou sous dialyse.
 - Aux personnes prenant des médicaments cardiovasculaires (liés au cœur et aux vaisseaux sanguins).
 - Aux personnes prenant des vasodilatateurs ou des vasoconstricteurs.
 - Aux personnes présentant des variations anatomiques significatives des jambes par rapport à la taille totale du corps (une jambe considérablement plus courte ou plus longue que l'autre).

RISQUES LIÉS AUX PILES

- N'utilisez que des piles de même marque et de même type, et ne mélangez pas des piles neuves et des piles usagées.
- Respectez les symboles de polarité lors de l'insertion des piles.
- Nettoyez les bornes des piles et de l'appareil avant d'insérer les piles.
- Gardez les piles hors de portée des enfants. Gardez les petites piles et les piles qui peuvent être avalées hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas traîner des piles non emballées.
- Lorsque vous changez les piles, remplacez toujours toutes les piles par des piles neuves de type et de marque identiques.
- N'avalez pas les piles. L'ingestion peut provoquer des brûlures, la perforation des tissus mous et même un décès. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. En cas d'ingestion d'une pile, consultez rapidement un médecin.
- Ne jetez pas les piles dans l'eau.
- Ne jetez pas les piles dans le feu.
- Évitez les décharges profondes en remplaçant les piles à temps.
- Ne court-circuitez pas les piles.
- Ne rechargez pas des piles primaires.
- N'ouvrez pas ou ne démontez pas les piles.
- Ne soumettez pas les piles à des conditions extrêmes (p. ex., ne placez pas le produit sur un radiateur et ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil). Sinon, le risque de fuite des piles est accru.
- En cas de fuite d'acide de piles, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. En cas de contact avec l'acide, rincez immédiatement et abondamment la zone touchée à l'eau claire et consultez immédiatement un médecin.
- Retirez les piles du produit si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant une longue période, ou si les piles sont épuisées. Elles risquent de fuir et d'endommager le produit.
- Retirez les piles si le produit ne fonctionne pas correctement ou est défectueux. Dans le cas contraire, le risque de fuite est accru.



DANGER POUR LES ANIMAUX DOMESTIQUES ET LE BÉTAIL

Les appareils électriques peuvent représenter un danger pour les animaux de compagnie et le bétail. En outre, les animaux peuvent également endommager l'appareil. C'est pourquoi vous devez toujours tenir les animaux éloignés des appareils électriques.



ATTENTION ! Ce symbole indique les situations dangereuses qui peuvent entraîner des blessures légères à moyennes, des dommages, un dysfonctionnement et/ou la destruction du produit.

Pour éviter tout dommage ou préjudice aux utilisateurs ou à d'autres personnes, veillez à respecter les exigences suivantes.



ATTENTION ! RISQUE DE BLESSURES

- Ne chargez pas la balance au-delà de 180 kg. Sinon, la balance pourrait être endommagée.
- Ne montez pas sur la balance avec les pieds mouillés et n'utilisez pas la balance si la plate-forme est humide, vous risquez de glisser.
- Ne marchez pas sur un seul des bords de la balance. Risque de basculement !
- Ne rangez pas la balance dans les couloirs. Sinon, vous ou d'autres personnes risqueraient de trébucher dessus.
- Avant et après chaque utilisation, vérifiez que l'équipement ne comporte pas de pièces usées ou endommagées. N'utilisez pas l'appareil si celui-ci, ou des parties de celui-ci, sont visiblement endommagés.
- N'ouvrez jamais le boîtier. Cela pourrait entraîner des blessures et endommager le produit.



ATTENTION ! RISQUE DE DOMMAGES MATÉRIELS

Protégez votre balance des chocs, de l'humidité, de la poussière, des produits chimiques et des changements brusques de température, et tenez-la éloignée des sources de chaleur (fours, radiateurs).

Pour éviter d'endommager le produit, n'exposez pas le produit à :

- Forte charge mécanique
- Lumière directe du soleil
- Champs électromagnétiques puissants



NE PAS utiliser à l'extérieur. POUR UN USAGE DOMESTIQUE INTÉRIEUR UNIQUEMENT.

Manuel d'utilisation

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- 1 x Balance connectée
- 4 x Pile AAA de 1,5 V
- 1 x Guide Rapide

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Nettoyage:

- Éteignez le produit.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs ou abrasifs ni de matériaux tels que du lait à récurer ou de la paille de fer pour nettoyer les composants. Ils peuvent endommager la surface supérieure de l'appareil.
- Protégez l'appareil des gouttes d'eau et des projections d'eau. Utilisez uniquement un chiffon propre et sec pour nettoyer l'appareil et n'utilisez jamais de liquides corrosifs. Utilisez un chiffon légèrement humide et un produit de nettoyage doux pour enlever toute saleté tenace.
- Veillez à ce que l'humidité ne pénètre pas dans le produit pendant le nettoyage afin d'éviter d'endommager le produit et de devoir effectuer des réparations connexes.

Stockage:

- Lorsque vous n'utilisez plus le produit, stockez-le dans un environnement sec, à l'abri de la poussière et de la lumière directe du soleil.
- Retirez les piles si le produit ne doit pas être utilisé pendant une longue période. Rangez votre matériel dans l'emballage d'origine fourni.

Instructions

COMMENT UTILISER :

ALLUMER LA BALANCE

Votre balance intelligente est fournie avec 4 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 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.

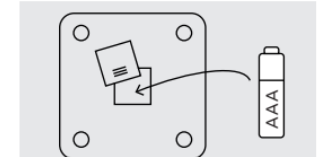
Étape 1 : Commencer



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.

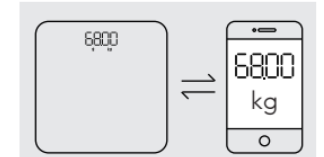
Étape 2 : Synchroniser la balance avec le dispositif mobile



Suivez les instructions d'installation de l'appli.

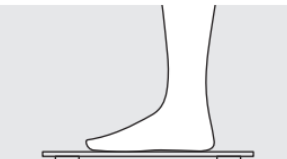


Montez sur la balance.



Synchronisez la balance avec l'appli.

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 défiler 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.

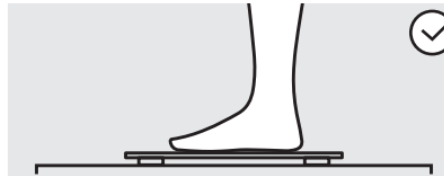
ASTUCES DE MESURE

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
- Immédiatement après la douche, le bain ou le sauna
- Après une consommation excessive d'alcool
- Pendant ou immédiatement après les repas

En cas de fièvre 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 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.



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.

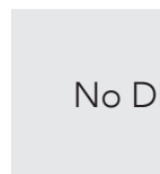


RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

Certains problèmes qui surviennent peuvent être résolus par l'utilisateur. Si le problème persiste après avoir essayé les solutions suivantes, veuillez contacter le service client de Prozis.



Fonctionnement normal



No Display

Changer les piles



Sans connexion Bluetooth



Changer les piles



Excès de poids



Étalonnage

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 3 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 3 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 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

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

PROZIS behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, Anpassungen oder Änderungen am Produkt oder der damit verbundenen Dokumentation vorzunehmen, um die Gebrauchstauglichkeit des Produkts sicherzustellen.

HINWEIS: Die aktuellste Version dieser Bedienungsanleitung steht auf www.prozis.com/user-manuals zur Verfügung.

Gesetzliche Konformitätserklärung



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

Für jede weitere Erklärung steht Prozis immer über seine Kundendienst-Kommunikationskanäle unter www.prozis.com/support zur Verfügung.



Um negative Auswirkungen auf die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch gefährliche Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten zu vermeiden, wird vom jeweiligen Endverbraucher erwartet, dass dieser die Bedeutung des Symbols eines durchgestrichenen Abfallbehälters versteht. Entsorgen Sie elektrische und elektronische Altgeräte nicht mit unsortiertem Hausmüll, sondern separat und ordnungsgemäß



Gebrauchte Batterien sollten nicht zusammen mit Haushaltsmüll entsorgt werden. Sie müssen in den vorgesehenen Sondermüllbehältern für Altbatterien entsorgt werden. Dies ist eine Verpflichtung, um eine umweltgerechte Entsorgung von Altbatterien zu gewährleisten. Es sollten nur komplett leere Batterien entsorgt werden.



Die Verpackung, die das Gerät vor Transportschäden schützt, ist aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt, die in örtlichen Recyclingbehältern entsorgt werden können. Der Recyclingcode dient zur Identifizierung verschiedener Materialien zum Recycling. Der Code besteht aus dem Recycling-Logo, das die Recyclingart widerspiegeln soll, und einer Nummer, die das Material identifiziert.



Das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar. Zur besseren Abfallbehandlung separat entsorgen. Das Triman-Logo ist nur in Frankreich gültig.

Sicherheitswarnungen

Die digitale Waage ist zur persönlichen Nutzung gedacht und sollte nur sorgfältig nach gründlichem Studium der Bedienungsanleitung genutzt werden. Die SENSIT 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. Dieses Produkt ist nur für

den persönlichen Gebrauch bestimmt. Es ist nicht für professionelle Zwecke gedacht. Jede andere als die zuvor erwähnte Verwendung des Produkts oder jegliche Änderung daran ist verboten und kann zu Verletzungen und/oder Produktschäden führen.



Dieses Symbol in Kombination mit dem Hinweis **Gefahr** weist auf ein hohes Risiko hin. Wenn diese Warnung nicht beachtet wird, kann dies zu Verletzung der Gliedmaßen und zu Lebensgefahr führen.

GEFAHR FÜR KINDER UND MENSCHEN MIT BEHINDERUNG

- Verpackungsmaterialien sind kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht damit spielen, da Erstickungsgefahr besteht.
- Dieses Gerät kann von Kindern im Alter ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn diese unter Beaufsichtigung stehen oder sie Anweisungen bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die Risiken verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen.
- Die Reinigung und Wartung sollte nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.
- Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



GEFAHR! VERLETZUNGSRISIKO



GEFAHR! Dieses Produkt ist nicht für Menschen mit medizinischen Implantaten (z. B. einem Herzschrittmacher) geeignet. Die Messspannung für die bioelektrische Impedanzanalyse der Waage kann den Betrieb solcher Implantate beeinträchtigen.

- Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn Sie schwanger sind.
- Da die Werte bei der Bestimmung des Körperfettanteils und anderer Parameter falsch oder nicht plausibel sein können, ist dieses Produkt nicht geeignet für:
 - Kinder unter etwa ca. 16 Jahren.
 - Menschen mit Fieber, die an Symptomen von Ödemen oder an Osteoporose leiden oder sich einer Dialyse unterziehen.
 - Menschen, die kardiovaskuläre Medikamente (bezogen auf Herz und die Blutgefäße) einnehmen.
 - Personen, die Vasodilatatoren oder Vasokonstriktoren einnehmen.
 - Personen mit signifikanten anatomischen Veränderungen der Beine in Bezug auf die Gesamtkörpergröße (ein Bein deutlich kürzer oder länger als das andere).

GEFAHR DURCH BATTERIEN

- Verwenden Sie nur Batterien der gleichen Marke und des gleichen Typs und kombinieren Sie keine neuen und gebrauchten Batterien.
- Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polarität.
- Reinigen Sie die Batterie- und Geräteanschlüsse vor dem Einlegen der Batterien.
- Halten Sie Batterien von Kindern fern. Halten Sie kleine Zellen und andere Batterien, die von Kindern verschluckt werden können, außerhalb ihrer Reichweite.
- Lassen Sie keine unverpackten Batterien in großen Mengen herumliegen.
- Ersetzen Sie beim Batteriewechsel immer alle Batterien durch neue Batterien gleichen Typs und der gleichen Marke.
- Verschlucken Sie keine Batterien. Ein Verschlucken kann zu Verbrennungen, Weichteilperforation und zum Tod führen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Std. nach der Einnahme auftreten. Sollte eine Zelle oder Batterie verschluckt werden, sofort ärztliche Hilfe aufsuchen.
- Werfen Sie Batterien nicht ins Wasser.
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer.
- Vermeiden Sie eine Tiefenentladung durch rechtzeitiges Ersetzen von Batterien.
- Batterien niemals kurzschließen.
- Laden Sie keine Primärbatterien auf.
- Batterien nicht öffnen oder zerlegen.
- Setzen Sie Batterien keinen extremen Bedingungen aus (z. B. nicht auf Heizkörper legen oder direktem Sonnenlicht aussetzen). Andernfalls besteht ein erhöhtes Risiko, dass Batterien auslaufen.
- Falls Batteriesäure ausläuft, vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Bei Kontakt mit der Säure den betroffenen Bereich sofort mit viel sauberem Wasser ausspülen und unverzüglich ärztliche Hilfe aufsuchen.
- Entfernen Sie die Batterien aus dem Produkt, wenn Sie es über einen langen Zeitraum nicht verwenden werden, oder wenn die Batterien leer sind. Sie können auslaufen und das Produkt beschädigen.
- Entfernen Sie die Batterien, wenn das Produkt nicht richtig funktioniert oder defekt ist. Ansonsten besteht erhöhte Gefahr des Auslaufens.



GEFAHR FÜR UND DURCH HAUSTIERE UND NUTZTIERE

Elektrische Geräte können eine Gefahr für Haustiere und Nutztiere darstellen, zudem können Tiere auch Schäden am Gerät verursachen. Aus diesem Grund sollten Sie Tiere jederzeit von elektrischen Geräten fernhalten.



VORSICHT! Dieses Symbol weist auf gefährliche Situationen hin, die zu leichten bis mittelschweren Verletzungen, Schäden, Fehlfunktionen und/oder zur Zerstörung des Geräts führen können.

Um mögliche Schäden oder Verletzungen von Benutzern oder Dritten zu vermeiden, sollten Sie sich an folgende Anforderungen halten.



VORSICHT! VERLETZUNGSRISIKO

- Beladen Sie die Waage nicht mit mehr als 180 kg, da sie sonst beschädigt werden kann.
- Treten Sie nicht mit nassen Füßen auf die Waage und verwenden Sie die Waage nicht, wenn die Plattform feucht ist. Sie könnten sonst ausrutschen.
- reten Sie nicht nur auf eine der Waagenkanten. Kippgefahr!
- Bewahren Sie die Waage nicht in Gängen auf, sonst können Sie oder andere darüber stolpern.
- Überprüfen Sie das Trainingsgerät vor und nach jeder Anwendung auf abgenutzte oder beschädigte Teile. Das Gerät bitte nicht verwenden, wenn es selbst oder Teile davon sichtbar beschädigt sind.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse. Dies kann zu Verletzungen und zur Beschädigung des Produkts führen.



VORSICHT! GEFAHR VON SACHSCHÄDEN

Schützen Sie Ihre Waage vor Stößen, Feuchtigkeit, Staub, Chemikalien und plötzlichen Temperaturschwankungen und halten Sie sie von Wärmequellen (Öfen, Heizkörpern) fern.

Um Produktschäden zu vermeiden, das Produkt keinen den folgenden Situationen aussetzen:

- Starker mechanischer Belastung
- Direktem Sonnenlicht
- Starken elektromagnetischen Feldern



Verwenden Sie das Produkt NIEMALS im Freien. NUR FÜR DEN GEBRAUCH IN INNENRÄUMEN VORGESEHEN.

Benutzerhandbuch

VERPACKUNGSHALT

- 1 x Smart Scale
- 4 x 1,5 V AAA-Batterie
- 1 x Kurzanleitung

WARTUNG UND REINIGUNG

Reinigung:

- Schalten Sie das Produkt aus.
- Bei der Reinigung der Bauteile keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel oder Materialien wie Scheuermilch oder Stahlwolle verwenden. Diese können die Geräteoberfläche beschädigen.
- Schützen Sie das Gerät vor Wassertropfen und Wasserspritzen. Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts nur ein sauberes, trockenes Tuch und niemals korrosive Flüssigkeiten. Verwenden Sie ein leicht angefeuchtetes Tuch und ein mildes Reinigungsmittel, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen.
- Achten Sie darauf, dass während der Reinigung keine Feuchtigkeit in das Produkt eindringt, um Schäden am Produkt und damit verbundene Reparaturen zu vermeiden.

Lagerung:

- Wenn Sie das Produkt nicht mehr verwenden, bewahren Sie es an einem trockenen Ort auf, der vor Staub und direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist.
- Entfernen Sie die Batterien, wenn das Produkt für einen längeren Zeitraum nicht verwendet werden soll.
- Bewahren Sie Ihre Ausrüstung in der mitgelieferten Originalverpackung auf.

Anweisungen

ANWENDUNG:

DIE WAAGE EINSCHALTEN

Ihre Smart-Waage wird mit 4 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 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.

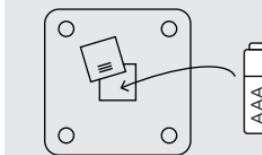
Schritt 1: Anfangen



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.

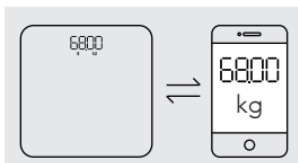
Schritt 2: Kopplung der Waage mit dem mobilen Gerät



Folgen Sie den Installationsanweisungen der App.

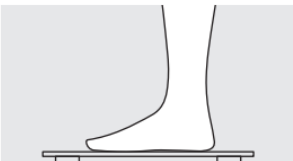


Stellen Sie sich auf die Waage.



Koppeln Sie die Waage mit der App.

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.

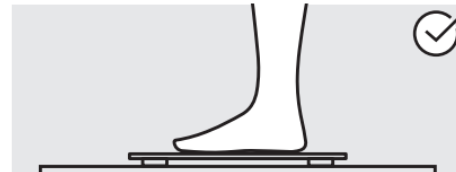
HINWEISE ZUR MESSUNG

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 konsistenteres 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, umgedreht werden.



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.



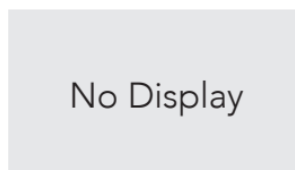
Korrektes Messen von Körperfett und anderen Parametern zur Körperzusammensetzung: Stellen Sie sich gerade auf die Waage, indem Sie beide Füße über die Elektroden legen, wie oben in der Abbildung angezeigt wird.

FEHLERBEHEBUNG

Einige auftretende Probleme können vom Benutzer behoben werden. Falls das Problem nach Anwendung der folgenden Lösungsvorschläge weiterhin besteht, kontaktieren Sie bitte den Prozis-Kundenservice.



Arbeitet normal



Batterie wechseln



Keine Bluetooth-Verbindung



Batterie wechseln



Überlast



Kalibrieren

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 3 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 3-Jahre-Laufzeit während der Reparaturzeit suspendiert.

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Eine allmähliche 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 werden, 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.

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 de 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.

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

PROZIS si riserva il diritto di adattare o modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, il prodotto o qualsiasi documentazione ad esso associata, per poterne assicurare l'idoneità all'uso.

NOTA: La versione più recente del manuale d'istruzioni di questo prodotto è disponibile sul sito www.prozis.com/user-manuals

Dichiarazione di conformità legale



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

Prozis sarà sempre disponibile a prestare qualsiasi ulteriore chiarimento tramite i suoi canali di comunicazione di assistenza al cliente, disponibili sul sito <http://www.prozis.com/support>



Per evitare qualsivoglia impatto sull'ambiente o sulla salute umana dovuto a sostanze pericolose presenti in dispositivi elettrici o elettronici, gli utenti finali di tali dispositivi sono tenuti a comprendere il significato del simbolo che consiste in un contenitore per rifiuti barrato. Non gettare rifiuti di dispositivi elettrici o elettronici insieme alla spazzatura domestica indifferenziata. Smaltire separatamente ed adeguatamente.



Le batterie usate non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici, ma devono essere inserite in un apposito contenitore di raccolta delle batterie usate. Questo è un obbligo volto a garantire lo smaltimento ecologico delle batterie. Smaltire le batterie solo quando sono completamente scariche.



La confezione che protegge il dispositivo dagli eventuali danni provocati dal trasporto è fatta di materiali non inquinanti completamente riciclabili. Il codice di riciclaggio viene utilizzato per identificare i diversi materiali per lo smaltimento differenziato. Il codice consiste nel logo del riciclaggio, pensato per illustrare il tipo di riciclaggio, e in un numero che identifica il materiale.



Questo prodotto ed i materiali di imballaggio sono riciclabili. Smaltire separatamente per un miglior trattamento dei rifiuti. Il logo Triman è valido solamente in Francia.

Avvertenze di sicurezza

La bilancia digitale è stata concepita per uso personale e dovrebbe essere utilizzata con cura in conformità con le istruzioni nel manuale dell'utilizzatore.

La bilancia intelligente SENSIT 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. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso personale. Non utilizzare per scopi professionali. Qualsiasi utilizzo del prodotto diverso da quelli già menzionati, così come qualsiasi modifica al prodotto, è proibita e può comportare lesioni e/o danni al prodotto.



Questo simbolo, quando seguito dalla nota **Pericolo**, indica un rischio elevato. Il mancato rispetto di questa avvertenza può comportare lesioni fisiche o persino mortali.

PERICOLO PER BAMBINI E PERSONE CON DISABILITÀ

- Il materiale d'imballaggio non è un giocattolo. I bambini non devono giocare con il materiale d'imballaggio a causa dell'esistenza del rischio di soffocamento.
- Questo prodotto può essere usato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con disabilità di natura fisica, sensoriale o mentale o comunque senza un'adeguata esperienza e conoscenza, se sotto supervisione o se hanno ricevuto istruzioni sull'utilizzo sicuro del prodotto e ne comprendono i possibili rischi.
- I bambini non devono giocare con il prodotto.
- Pulizia e manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.



PERICOLO! RISCHIO DI LESIONI



PERICOLO! Questo prodotto non è adatto a persone dotate di dispositivi medici impiantati (es., un pacemaker). La tensione dell'analisi di impedenza bioelettrica della bilancia può interferire con la funzione di tali impianti.

- Non utilizzare il dispositivo durante la gravidanza.
- Dato che i valori risultanti potrebbero essere errati o inverosimili nel determinare la percentuale di grasso corporeo ed altri parametri, questo prodotto non è adatto a:
 - Bambini di età inferiore a circa 16 anni.
 - Persone con febbre, con sintomi di edema, con osteoporosi o sottoposte a dialisi.
 - Persone che assumono farmaci cardiovascolari (legati a cuore e vasi sanguigni).
 - Persone che assumono vasodilatatori o vasoconstrittori.
 - Persone con significative variazioni anatomiche delle gambe in relazione all'altezza totale del corpo (una gamba considerabilmente più corta o più lunga dell'altra).

AVVERTENZE SULLE BATTERIE

- Utilizzare solamente batterie dello stesso tipo e della stessa marca e non usare batterie nuove con batterie usate.
- Assicurarsi di osservare la corretta polarità delle batterie al momento di inserirle.
- Prima di inserirle, pulire le batterie ed i loro terminali.
- Tenere le batterie lontane dai bambini. Tenere fuori dalla portata dei bambini le batterie di piccole dimensioni o che possano essere accidentalmente ingerite.
- Non lasciare in giro batterie non confezionate.
- Sostituire sempre le batterie scariche con batterie nuove dello stesso tipo e della stessa marca.
- Non ingerire le batterie. Farlo può comportare ustioni, perforazione dei tessuti molli e morte. Entro 2 ore dall'ingestione potrebbero verificarsi ustioni gravi. In caso di ingestione di una batteria, chiedere immediatamente assistenza medica.
- Non gettare le batterie nell'acqua.
- Non gettare le batterie nel fuoco.
- Evitare scariche profonde sostituendo le batterie al momento giusto.
- Non causare cortocircuiti alle batterie.
- Non ricaricare le batterie primarie.
- Non aprire o smontare le batterie.
- Non esporre le batterie a condizioni estreme (es., non posizionare il prodotto su termosifoni né esporlo alla luce diretta del sole), dato che aumenterebbe il pericolo di perdite dalle batterie.
- Se dell'acido dovesse fuoriuscire dalle batterie, evitare il contatto con pelle, occhi e mucose. In caso di contatto con l'acido delle batterie, sciacquare l'area interessata con abbondante acqua pulita e cercare immediatamente assistenza medica.
- Se il dispositivo non verrà utilizzato per un lungo periodo di tempo o se le batterie sono scariche, rimuovere le batterie dal prodotto, dato che potrebbero verificarsi perdite che lo danneggerebbero.
- Rimuovere le batterie nel caso in cui il prodotto non dovesse funzionare o dovesse essere difettoso al fine di evitare il rischio di perdite.



PERICOLO PER E DA ANIMALI DOMESTICI E DA ALLEVAMENTO

I dispositivi elettronici possono comportare un rischio per animali domestici e da allevamento. Inoltre, anche gli animali possono causare danni al dispositivo. Per questo motivo, tenere sempre gli animali fuori dalla portata di dispositivi elettronici.



ATTENZIONE! Questo simbolo evidenzia situazioni di pericolo che potrebbero portare a lesioni minori o moderate, danni, malfunzionamento e/o distruzione del dispositivo.

Per evitare danni o lesioni agli utenti o ad altre persone, assicurarsi di rispettare i seguenti requisiti.



ATTENZIONE! RISCHIO DI LESIONI

- Non caricare la bilancia con un peso superiore ai 180 kg o la bilancia potrebbe danneggiarsi.
- Non salire sulla bilancia con piedi bagnati o se il piatto della bilancia è umido, o altrimenti si potrebbe scivolare.
- Non salire su uno dei bordi della bilancia, o questa potrebbe ribaltarsi.
- Non riporre la bilancia in corridoi o ci si potrebbe inciampare.
- Prima e dopo ogni utilizzo, controllare che il dispositivo non presenti parti usurate o danneggiate. Non utilizzare se danneggiato.
- Non aprire l'involucro. Farlo potrebbe comportare lesioni e danni al prodotto.



ATTENZIONE! RISCHIO DI DANNI MATERIALI

Proteggere la bilancia da urti, umidità, polvere, prodotti chimici e sbalzi termici e non esporla a fonti di calore (forni, termosifoni).

Per evitare danni al dispositivo, non esporlo a:

- Forti sollecitazioni meccaniche
- Luce diretta del sole
- Forti campi elettromagnetici



NON utilizzare all'aperto. ESCLUSIVAMENTE PER USO DOMESTICO INTERNO.

Manuale dell'utente

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 1 x Bilancia intelligente
- 4 x Batterie AAA (mini stilo) da 1,5 V
- 1 x Guida Rapida

PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulizia:

- Spegnere il prodotto.
- Non pulire i componenti del dispositivo utilizzando detergenti o materiali aggressivi o abrasivi come sgrassatori o lana d'acciaio. Tali materiali potrebbero danneggiare la superficie del dispositivo.
- Proteggere il dispositivo da gocce e schizzi d'acqua. Pulire il dispositivo con un panno pulito e asciutto e non utilizzare liquidi corrosivi. Per rimuovere lo sporco ostinato, usare un panno leggermente umido ed un detergente delicato.
- Assicurarsi che non entri umidità all'interno del prodotto durante la pulizia, in modo tale da evitare danni e relative riparazioni.

Conservazione:

- Quando non si utilizza il prodotto, conservarlo in un luogo asciutto, al riparo dalla polvere e dalla luce diretta del sole.
- Se il dispositivo non verrà usato per un periodo di tempo prolungato, rimuovere le batterie.
- Conservare il prodotto nella custodia originale fornita.

Istruzioni

ISTRUZIONI PER L'USO:

ACCENSIONE DELLA BILANCIA

La bilancia intelligente funziona con 4 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 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.

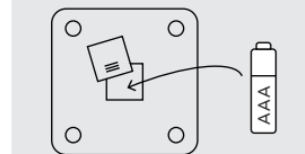
Passo 1: Introduzione



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.

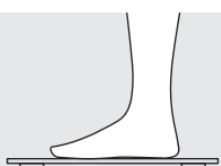


Salire sulla bilancia.



Collegare la bilancia all'app.

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.

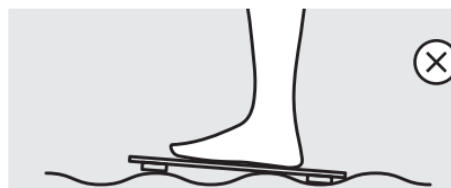
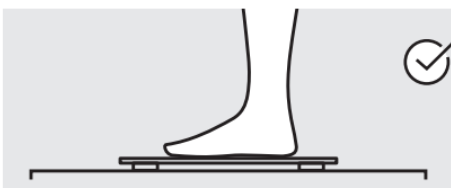
CONSIGLI DI MISURAZIONE

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.

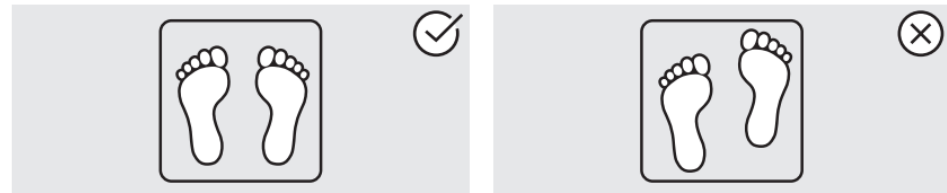
Evitare la misurazione:

- Durante o immediatamente dopo un'intensa attività fisica
- Immediatamente dopo doccia, bagno o sauna
- In combinazione con un elevato consumo alcolico
- Durante o immediatamente dopo i pasti
- 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.



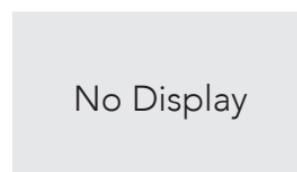
Misurazione corretta del grasso corporeo e di altri parametri di composizione corporea: stare dritti sulla bilancia, con entrambi i piedi collocati sugli elettrodi, come mostra la figura qui sopra.

RISOLUZIONE DI PROBLEMI

Alcuni problemi che dovessero emergere possono essere risolti dall'utente. Se il problema dovesse persistere dopo aver provato le seguenti soluzioni, si prega di contattare il servizio clienti Prozis



Normale funzionamento



No Display

Cambiare la batteria



Nessuna connessione Bluetooth



Cambiare la batteria



Sovraccarico



Calibrazione

Dichiarazione di garanzia

Tutte le apparecchiature 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 3 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 3 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 risulti 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.

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 de 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 la documentación asociada en cualquier momento y sin previo aviso a fin de garantizar la idoneidad para su uso.

NOTA: La versión más reciente del manual de usuario de este producto está disponible para consulta en www.prozis.com/user-manuals

Conformidad legal



Mediante el presente documento, PROZIS declara que la **Báscula Inteligente - SENSIT** 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 durante el transporte se ha fabricado con materiales no contaminantes y se puede desechar en los contenedores de reciclaje convencionales. El código de reciclaje se utiliza para identificar el material del que está hecho un artículo, a fin de facilitar su reciclaje. Consta del símbolo de reciclaje que debe reflejar el tipo y el número que identifica el material.



El producto y los materiales de embalaje son reciclables. Deséchelos por separado para un mejor tratamiento de los residuos. El etiquetado Triman solo es válido en Francia

Advertencias de seguridad

La báscula digital está destinada a uso personal y debe emplearse cuidadosamente, de acuerdo con las instrucciones del manual de usuario.

La báscula inteligente SENSIT 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. Este dispositivo está destinado solo para uso personal. No lo utilice para fines profesionales. Cualquier modificación o uso diferente al especificado no está permitido y puede provocar lesiones y/o daños al producto.



Este símbolo, acompañado de la advertencia **Peligro (Danger)**, indica un riesgo elevado. Ignorar este aviso puede provocar lesiones o incluso la muerte.

PELIGRO PARA NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD

- Los materiales de embalaje no son juguetes. Los niños no deben jugar con los materiales de embalaje debido al riesgo de asfixia.
- Este producto es apto para niños a partir de 8 años y personas con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que no tengan la experiencia o el conocimiento suficientes, siempre y cuando estén supervisadas o guiadas para usar el producto con seguridad y entiendan los riesgos que implica.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
- La limpieza y el mantenimiento no deben llevarse a cabo por niños sin supervisión.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños.



¡PELIGRO! RIESGO DE LESIONES



¡PELIGRO! Este producto no es apto para personas con implantes médicos (como un marcapasos). La tensión de medición del análisis de impedancia bioeléctrica de la báscula puede afectar al funcionamiento de tales implantes.

- No lo utilice si está embarazada.
- Dado que el cálculo del porcentaje de grasa corporal y otros parámetros puede ser incorrectos o poco plausibles, este producto no está indicado para:
 - Niños menores de aprox. 16 años.
 - Personas con fiebre, con síntomas de edemas, osteoporosis o en tratamiento de diálisis.
 - Personas en tratamiento con medicamentos cardiovasculares (relacionados con el sistema cardiovascular).
 - Personas que tomen medicamentos vasodilatadores o vasoconstrictores.
 - Personas con grandes diferencias anatómicas en las piernas en relación con su estatura (una pierna considerablemente más corta o larga que la otra).

RIESGOS RELACIONADOS CON LA MANIPULACIÓN DE LAS PILAS

- Utilice únicamente pilas del mismo tipo y marca y no mezcle pilas usadas y pilas nuevas.
- Tenga en cuenta los símbolos de polaridad al insertar las pilas.
- Limpie los terminales del dispositivo y las pilas antes de insertarlas.
- Mantenga las pilas fuera del alcance de los niños. Mantenga las pilas pequeñas y las pilas que puedan tragarse fuera del alcance de los niños.
- No deje pilas sueltas esparcidas.
- Reemplace siempre las pilas por otras nuevas del mismo tipo y marca.
- No trague las pilas. Su ingestión puede provocar quemaduras, perforación de tejidos blandos e incluso la muerte. Las quemaduras graves pueden aparecer hasta 2 horas después de la ingestión. En caso de ingestión de una pila, busque inmediatamente asistencia médica.
- No arroje las pilas al agua.
- No arroje las pilas al fuego.
- Reemplace las pilas antes de que se descarguen completamente.
- No provoque un cortocircuito en las pilas.
- No recargue las pilas primarias.
- No abra ni desarme las pilas.
- No exponga las pilas a condiciones extremas. No coloque el producto sobre radiadores ni lo exponga a la luz solar directa para evitar mayor riesgo de fugas.
- Si la pila presenta alguna fuga, evite el contacto con la piel, los ojos y las membranas mucosas. En caso de contacto con el ácido de la pila, enjuague la zona afectada con abundante agua limpia y busque inmediatamente asistencia médica.
- Retire las pilas del dispositivo cuando no lo utilice durante un largo período de tiempo o si están agotadas. Las pilas pueden sufrir fugas y dañar el producto.
- Retire las pilas en caso de fallos o avería para evitar mayor riesgo de fugas.

PELIGRO PARA Y DEBIDO A MASCOTAS Y GANADO

Los dispositivos eléctricos pueden representar un peligro para mascotas y ganado. Además, los animales también pueden causar daños al dispositivo. Por esta razón, debe mantener a los animales alejados de los dispositivos eléctricos en todo momento.



¡ATENCIÓN! Este símbolo identifica situaciones peligrosas que pueden provocar lesiones leves o de gravedad media, daños, avería y/o destrucción del dispositivo.

Para evitar posibles daños o lesiones a los usuarios u otras personas, asegúrese de cumplir con los requisitos descritos a continuación.



¡ATENCIÓN! RIESGO DE LESIONES

- No someta la báscula a cargas superiores a 180 kg para evitar dañarla.
- No se suba a la báscula con los pies mojados ni la utilice si la superficie está húmeda, ya que podría resbalar. No se apoye en un solo lado del perímetro de la báscula. ¡Peligro de vuelco!
- No guarde la báscula en lugares de paso para evitar tropezarse con ella.
- Compruebe siempre que el producto no tenga partes desgastadas o dañadas antes y después de cada uso. No lo utilice si el mismo o algunas de sus piezas están visiblemente dañados.
- Nunca abra la carcasa del producto. Existe riesgo de sufrir lesiones o dañar el dispositivo.



¡ATENCIÓN! RIESGO DE DAÑOS MATERIALES

Proteja la báscula contra golpes, humedad, polvo, productos químicos y cambios bruscos de temperatura y manténgala alejada de fuentes de calor (hornos, radiadores).

Para evitar que el producto resulte dañado, no lo exponga a:

- Grandes esfuerzos mecánicos
- Luz solar directa
- Campos electromagnéticos intensos



NO lo utilice en exteriores al aire libre. SOLO PARA USO DOMÉSTICO EN INTERIORES.

Manual de usuario

CONTENIDO DE LA CAJA

- 1 x Báscula inteligente
- 4 x Pila AAA 1,5 V
- 1 x Guía Rápida

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Limpieza:

- Apague el producto.
- No utilice productos de limpieza agresivos o abrasivos ni materiales como estropajos de acero o limpiadores corrosivos para limpiar los componentes del producto, ya que estos pueden dañar su superficie.
- Proteja el producto de goteos o salpicaduras de agua. Utilice únicamente un paño limpio y seco para limpiarlo y nunca use líquidos corrosivos. Para eliminar la suciedad persistente, utilice un paño ligeramente húmedo y un producto de limpieza suave.
- Para evitar daños y reparaciones relacionadas con estos, asegúrese de que no entre humedad en el producto mientras lo limpia.

Almacenamiento:

- Cuando no utilice el producto, guárdelo en un ambiente seco, protegido del polvo y de la luz solar directa.
- Retire las pilas del dispositivo cuando no lo utilice durante un largo período de tiempo.
- Guarde el producto en el embalaje original suministrado.

Instrucciones

UTILIZACIÓN:

ACTIVACIÓN DE LA BÁSCULA

Esta báscula inteligente incluye 4 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 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.

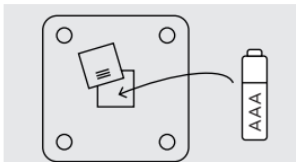
Paso 1: Introducción



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.

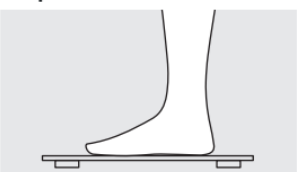


Introduzca las pilas en la ranura.

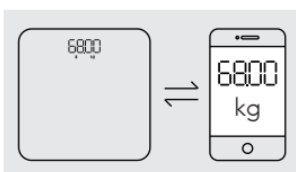
Paso 2: Conexión entre la báscula y el dispositivo móvil



Siga las instrucciones de instalación de la aplicación.

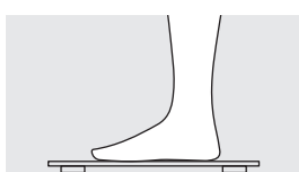


Súbase a la báscula.



Conecte la báscula con la aplicación.

Paso 3: Medición y comprobación del informe de análisis



Súbase 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.

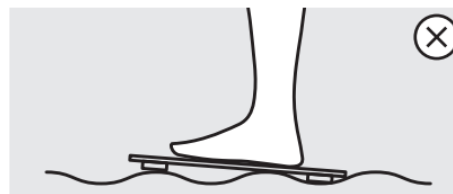
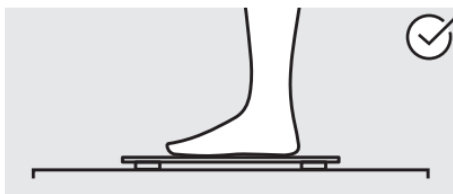
CONSEJOS DE MEDICIÓN

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.

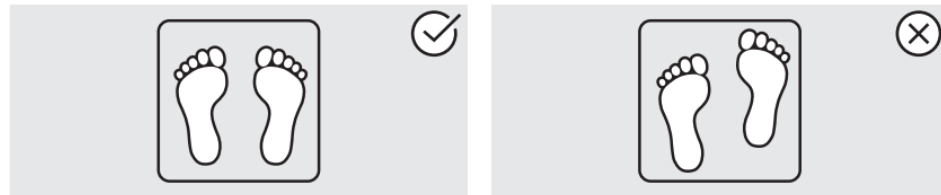
Evite usar la báscula en los siguientes casos:

- 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.

MENSAJES DE ERROR

El usuario puede solucionar algunos problemas. Si el problema persiste después de llevar a cabo las siguientes soluciones, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Prozis.



Funciona normalmente.



No Display

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.

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 3 años a partir de la fecha de compra por parte del cliente y su respectiva entrega, o durante un período más largo si así lo establece la legislación nacional vigente.

En caso de que el producto requiera reparación, el plazo de garantía de 3 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.

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 puede 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.

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 de 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

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.

NOTA: A versão mais recente do manual de utilizador deste produto está disponível para consulta no site www.prozis.com/user-manuals

Declaração de conformidade legal



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

A Prozis está 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 eletrónicos, 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 eletrónicos juntamente com resíduos domésticos indiferenciados, mas sim de forma separada e adequada.



As pilhas usadas não devem ser eliminadas juntamente com resíduos domésticos. Devem ser depositadas num recipiente especial para pilhas usadas. Esta obrigação destina-se a garantir a eliminação ecológica de pilhas. Elimine-as apenas quando estiverem gastas.



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. O código de reciclagem é utilizado para identificar vários materiais para reciclagem. O código é composto pelo logótipo da reciclagem, que deve refletir o tipo de reciclagem, e por um número, que identifica o material.

Avisos de segurança

A balança digital é destinada a uso pessoal e deve ser utilizada cuidadosamente de acordo com o manual de utilização. TA balança inteligente SENSIT é um dispositivo de análise corporal, que mede o peso e utiliza a tecnologia de análise da impedância bioelétrica (BIA) para estimar a percentagem de gordura corporal e outros dados relativos à composição corporal. Apenas para uso doméstico. Este produto destina-se apenas a uso pessoal. Não o utilize para fins profissionais. Qualquer tipo de utilização deste produto não mencionada anteriormente ou qualquer modificação ao mesmo é proibida e pode resultar em ferimentos e/ou danos ao produto.



Este símbolo, em combinação com a nota **Perigo**, alerta para uma situação de risco elevado. O não cumprimento deste aviso poderá causar lesões nos membros e risco de vida.

PERIGO PARA CRIANÇAS E PESSOAS COM INCAPACIDADES

- Os materiais da embalagem não são brinquedos. As crianças não devem brincar com os materiais da embalagem. Existe o risco de asfixia.
- Este produto pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou sem experiência e entendimento adequados, desde que sejam supervisionadas ou se recebam instruções relativas à utilização segura do produto e compreendam os riscos envolvidos.
- As crianças não devem brincar com o equipamento.
- A limpeza e a manutenção não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.
- Mantenha o dispositivo fora do alcance das crianças.



PERIGO! RISCO DE FERIMENTOS



PERIGO! Este produto não é adequado para pessoas com dispositivos médicos implantados (por ex., pacemaker). A tensão de medição para a análise de impedância bioelétrica da balança pode interferir com o funcionamento desses implantes.

- Não utilize este produto se estiver grávida.
- Visto que os valores podem estar incorretos ou ser duvidosos ao determinar a percentagem de gordura corporal e outros parâmetros, este produto não é adequado para:
 - Crianças com idade inferior a 16 anos.
 - Pessoas com febre, com sintomas de edema, com osteoporose ou a receber diálise.
 - Pessoas que tomem medicação cardiovascular (relacionada com o coração e os vasos sanguíneos).
 - Pessoas que tomem vasodilatadores ou vasoconstritores.
 - Pessoas com variações anatômicas significativas nas pernas relacionadas com a altura total (uma perna consideravelmente mais curta ou mais comprida do que a outra).

PERIGO RELATIVO ÀS PILHAS

- Utilize apenas pilhas da mesma marca e tipo. Não misture pilhas novas com pilhas usadas.
- Certifique-se de que respeita a polaridade das pilhas ao introduzi-las.
- Limpe os terminais das pilhas e do dispositivo antes de as introduzir.
- Mantenha as pilhas afastadas das crianças. Mantenha pilhas pequenas e outras que possam ser ingeridas fora do alcance de crianças.
- Não deixe pilhas espalhadas ao acaso.
- Ao substituir as pilhas, substitua sempre todas as pilhas por pilhas novas do mesmo tipo e marca.
- Não ingira as pilhas. A ingestão pode provocar queimaduras, perfuração de tecidos moles e morte. Podem ocorrer queimaduras graves no espaço de 2 horas após a ingestão. Em caso de ingestão de uma pilha, consulte imediatamente um médico.
- Não atire as pilhas para a água.
- Não atire as pilhas para o fogo.
- Evite uma descarga total, substituindo as pilhas de forma atempada.
- Não efetue curtos-circuitos nas pilhas.
- Não recarregue pilhas não recarregáveis.
- Não abra nem desmonte as pilhas.
- Não sujeite as pilhas a condições extremas (por ex., não coloque o produto sobre radiadores, nem o exponha à luz solar direta). Caso contrário, haverá um perigo acrescido de vazamento das pilhas.
- Caso ocorra um vazamento do ácido da pilha, evite o contacto com a pele, os olhos e as membranas mucosas. Caso haja contacto com o ácido, lave imediatamente a área afetada com água limpa e consulte imediatamente um médico.
- Remova as pilhas do produto se não pretender utilizá-lo durante um período de tempo prolongado ou se as pilhas ficarem descarregadas. Elas podem vazar e danificar o produto.
- Em caso de mau funcionamento ou defeito do produto, retire as pilhas. Caso contrário, há um risco acrescido de vazamento.



PERIGO PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS E GADO

Os dispositivos elétricos podem representar um perigo para os animais domésticos e o gado. Além disso, os animais também podem provocar danos no dispositivo. Assim, mantenha os animais sempre afastados de dispositivos elétricos.



CUIDADO! Este símbolo alerta para uma situação perigosa que pode causar ferimentos ligeiros a moderados, danos, avaria e/ou destruição do dispositivo.

Para evitar danos ou lesões em utilizadores ou terceiros, garanta o cumprimento dos requisitos que se seguem.



CUIDADO! RISCO DE FERIMENTOS

- Não coloque cargas superiores a 180 kg na balança. Caso contrário, pode danificar a balança.
- Não suba para a balança com os pés molhados e não utilize a balança se a plataforma estiver húmida. Caso contrário, poderá escorregar.
- Não suba para apenas para um dos lados da balança. Perigo de escorregamento!
- Não coloque a balança em áreas de passagem. Caso contrário, pessoas poderão tropeçar nela.
- Examine o equipamento quanto a desgaste ou a peças danificadas antes e depois de cada utilização. Não o utilize se estiver danificado.
- Nunca abra a estrutura. Isto pode resultar em ferimentos e danos no produto.



CUIDADO! RISCO DE DANOS MATERIAIS

Proteja a balança de impacto, humidade, pó, químicos e alterações de temperatura súbitas e mantenha-a afastada de fontes de calor (fornos, aquecedores).

Para evitar danificar o produto, não o exponha a:

- Tensão mecânica forte
- Luz solar direta
- Campos eletromagnéticos fortes



NÃO utilize no exterior. APENAS PARA USO INTERIOR DOMÉSTICO.

Manual de utilizador

CONTEÚDOS DA EMBALAGEM

- 1 x Balança Inteligente
- 4 x pilha AAA 1,5 V
- 1 x Guia Rápido

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

Limpeza:

- Desligue o produto.
- Não utilize agentes de limpeza agressivos ou abrasivos ou materiais como creme de limpeza ou palha de aço para limpar os componentes. Estes podem danificar a superfície superior do aparelho! Proteja o dispositivo de gotas e salpicos de água. Utilize apenas um pano limpo e seco para limpar o dispositivo e nunca utilize líquidos corrosivos. Utilize um pano ligeiramente humedecido e um agente de limpeza neutro para remover a sujidade resistente.
- Certifique-se de que não entra humidade no produto ao limpar de modo a evitar danificar o produto e subsequentes reparações.

Armazenamento:

- Quando o produto não estiver em utilização, guarde-o num ambiente seco, ao abrigo do pó e da luz solar direta.
- Remova as pilhas se não pretender utilizar o produto por um período de tempo prolongado.
- Guarde o seu equipamento dentro da embalagem original fornecida.

Instruções

COMO UTILIZAR:

LIGAR A BALANÇA

A sua balança inteligente é fornecida com 4 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 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.

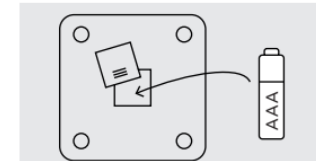
Passo 1: Começar



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

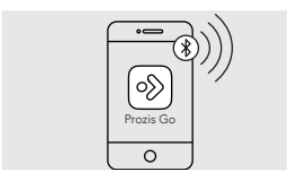


Crie ou utilize a sua conta Prozis existente.

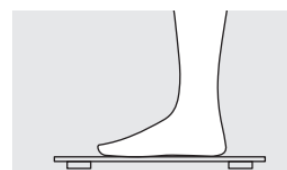


Coloque as pilhas.

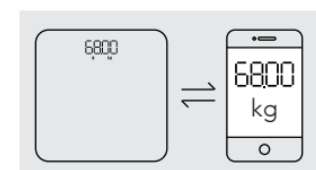
Passo 2: Emparelhar a balança com o dispositivo móvel



Siga as instruções de instalação da aplicação.

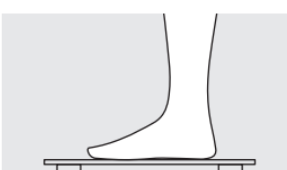


Coloque-se em cima da balança.



Emparelhe a balança com a aplicação.

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.

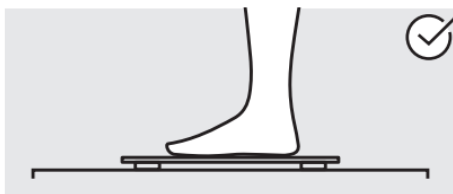
DICAS PARA A MEDIÇÃO

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.

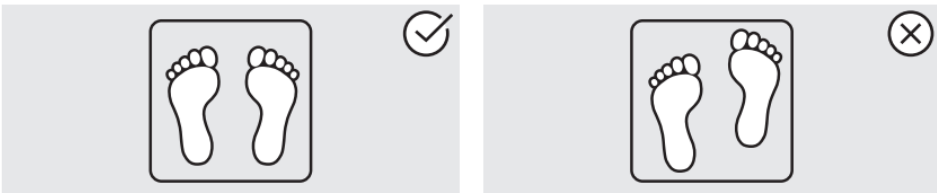
Evite fazer a medição:

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

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.



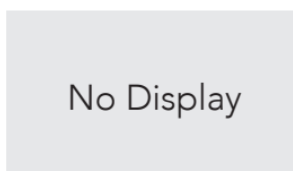
Medir corretamente a gordura corporal e outros parâmetros de composição corporal: coloque-se direito na balança, com ambos os pés em cima dos elétrodos, tal como indicado na figura acima.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Certos problemas que surjam podem ser resolvidos pelo utilizador. Se o problema persistir após experimentar as seguintes soluções, entre em contacto com o serviço de apoio ao cliente da Prozis.



A funcionar normalmente



Trocar as pilhas



Sem ligação Bluetooth



Trocar as pilhas



Excesso de peso



A calibrar

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 adquiram o produto para fins não profissionais.

PERÍODO DE GARANTIA

A Prozis garante um produto sem defeitos de material e fabrico durante um período de 3 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 3 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.

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 tales 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 devido 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.

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 de 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 28 - Pavilhão K - Mod 6
9200-047 Caniçal, Madeira