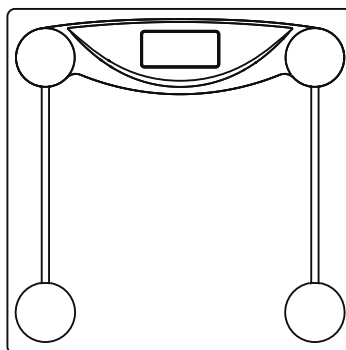




SPORTS & OUTDOORS



DIGITAL BATHROOM SCALES

INSTRUCTION MANUAL

BEDIENUNGSANLEITUNG
MODE D'EMPLOI
MANUALE DI ISTRUZIONI
MANUAL DE INSTRUCCIONES
HANDLEIDING
BRUKSANVISNING

IMPORTANT INSTRUCTIONS - RETAIN FOR FUTURE USE.



DIGITAL BATHROOM SCALES MODEL BS-01

Thank you for choosing to purchase a product from Active Era. Please read the entire manual carefully prior to first use and keep in a safe place for future reference.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.

When using electrical appliances, especially when children are present, basic safety instructions should always be followed, including the following:

- Use this device only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons.
- The appliance is not to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.
- Children must be supervised not to play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless continuously supervised.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Place the appliance on a flat, stable surface. Operating the product in any other position could cause a hazard. Avoid carpets and soft surfaces.
- Do not jump or stand on the outer edges of the scale.
- This device should not be used by individuals who are diagnosed with a condition or taking medication that can affect water levels in the body. The accuracy of the readings for these individuals has not been verified. Seek advice from a medical expert.
- The data provided by this device should be used as a reference only and is not a substitute for medical advice from a licenced healthcare professional.
- This device should not be used to diagnose or treat any medical condition. Always consult your licenced healthcare professional prior to making changes to your diet, exercise plans, or physical activities.
- This device is slippery when wet. Make sure that the device and your feet are dry prior to use.

- Dry off the surface of the scale before use.
- Avoid placing the device in areas where it can become a tripping hazard.
- This device should not be used when it is stacked on top of another device. Doing so may cause the device to operate improperly.
- Do not place any objects on top of the scale when it is not in use.
- This device is intended for indoor household use and similar applications. Do not use outdoors.
- Do not wash the device with water or allow water or other liquids to enter into the device or contaminate electrical parts.
- Do not wipe or wash the device with chemical solvents. Prior to cleaning ensure the device is off and that the batteries have been removed.
- Do not operate the device if there are any signs of damage to the device or accessories supplied.
- Do not expose the scale to extreme temperature fluctuations.
- Do not place the scale near high heat sources e.g. ovens or radiators.
- Do not store the device in a vertical position. Doing so may damage the high precision sensors. Always store the device in a horizontal position.
- Do not attempt to repair or adjust any electrical or mechanical elements in the device. Doing so may be unsafe and will void your warranty.

BATTERIES

This product is supplied with AAA disposable batteries.

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

BATTERY WARNING: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Choking hazard. Do not swallow. Harmful if swallowed. Swallowing can lead to chemical burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 hours of ingestion. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

- This product only uses a AAA battery. It is not compatible with other battery types.
- Do not allow children to handle batteries.
- If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.
- Ensure that the battery is installed with the correct polarity (+ and -).
- Remove exhausted battery promptly.
- Always inspect new batteries before use. Damaged or weak batteries may leak acid. Discontinue use if batteries show signs of leakage, damage, or weakness at any time.
- Ensure the battery compartment is correctly and securely closed after installing the batteries.
- Wash hands after handling batteries.
- Disposable batteries are not rechargeable and must be recycled or disposed of separately from household waste. Always dispose of batteries at an official collection point and according to your local environmental laws and guidelines.

PRODUCT SPECIFICATION

Product Dimensions: 280x280x22mm

Power: 2xAAA

Display: LCD

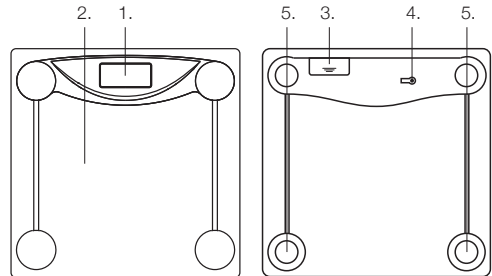
Max Weight: 180kg/400lbs/28st

Minimum effective weight: 5kg

Division: 100g/0.2lb

PRODUCT FEATURES

1. LCD display
2. Tempered glass surface
3. Battery Cover
4. Unit conversion: KG/LB/ST
5. High precision sensors



TO INSERT OR REPLACE BATTERY

1. Carefully remove the battery cover on the underside of the scales
2. Insert 2xAAA batteries into the compartment as per the directions indicated
3. After inserting the batteries, replace the battery cover

WEIGHING

1. Place the scales on a solid and level surface
2. Stepping onto the scales will automatically turn them on. Once a steady measurement is taken, the final weight measurement will flash on the screen
3. Scales will automatically switch off when not in use

Note:

- Do not jump onto the scales as this may damage the measuring instruments
- Always use on a hard surface. Measurements will be inaccurate on a soft surface such as carpet
- Try and keep balanced and as steady as possible when standing on the scales

UNIT CONVERSION

The scale measures weight in Kilograms (kg), Pounds(lb) and Stone (st). Press the button on the underside of the scales to switch between them.

ERROR CODES

- 'Lo' – Batteries are low and need replacing
- 'Err' – Scales are overloaded and have exceeded maximum weight. Step off the scales to avoid damaging the sensors
- 'C' – A measuring error has occurred. Step off scales and back on again

CARE AND MAINTENANCE

- Never overload the scales. This may damage the sensors
- Do not leave heavy items on the scales when not in use
- Keep away from water
- To avoid slipping, keep the scales dry and never use with wet feet
- Always keep the scales horizontal
- To clean the scales, wipe with a soft damp cloth. Never use cleaning chemicals.

DISPOSAL

Waste electrical and electronic products (WEEE), batteries, accumulators, and packaging should not be disposed of with general household waste. This is to prevent possible harm to the environment and human well-being, and to help conserve our natural resources. Most electrical products with a plug, battery, or cable can be recycled. Contact your local council, household waste disposal service, or the store where you purchased the product for information regarding the collection schemes in your area.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)

This symbol on the product and/or packaging indicates that Waste Electrical products (WEEE) under Directive 2012/19/EU which governs used electrical and electronic appliances, should not be disposed of with general household waste.



Waste Batteries and Rechargeable Batteries

This symbol on the batteries supplied with your product indicates that Waste Batteries under Directive 2006/66/EC which governs used batteries and accumulators should not be disposed of with general household waste. If the battery contains more than 0.004% lead, the battery symbol will be accompanied by the letters (PB).



The Mobius Loop

This symbol indicates that the product or packaging is capable of being recycled.



Take-Back Scheme

Waste electrical products (WEEE) can be sent to One Retail Group for recycling and disposal when you purchase a new product from One Retail Group, on a like-for-like basis. For more information on how to recycle this product please visit www.activeera.com

The end-user of electrical and electronic products (WEEE) is responsible for separating old batteries and lamp bulbs before they are handed over to a designated disposal and recycling service. Waste batteries can also be disposed of in collection bins, which can be found in most local supermarkets and household waste recycling centres.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von Active Era entschieden haben. Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und wahren Sie sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

BITTE LESEN DIESE WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE DURCH UND BEWAHREN SIE SIE AUF.

Bei der Verwendung von Elektrogeräten, insbesondere wenn Kinder anwesend sind, sollten immer grundlegende Sicherheitshinweise befolgt werden, einschließlich der folgenden:

- Verwenden Sie dieses Gerät nur wie in diesem Handbuch beschrieben. Jede andere, vom Hersteller nicht empfohlene Verwendung kann zu Feuer, Stromschlag oder Verletzungen von Personen führen.
- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, es sei denn, sie wurden beaufsichtigt oder darin unterwiesen.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden und dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, diese werden dabei ständig beaufsichtigt.
- Kinder unter 3 Jahren sollten vom Gerät ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Stellen Sie das Gerät auf eine flache, stabile Oberfläche. Der Betrieb des Produkts in einer anderen Position kann eine Gefahr verursachen. Vermeiden Sie Teppiche und weiche Oberflächen.
- Springen oder stehen Sie nicht auf den Außenkanten der Waage.
- Dieses Gerät sollte nicht von Personen verwendet werden, bei denen eine Erkrankung diagnostiziert wurde oder die Medikamente einnehmen, die den Wassergehalt des Körpers beeinflussen können.
- Die Richtigkeit der Messwerte für diese Personen wurde nicht überprüft. Lassen Sie sich von einer medizinischen Fachperson beraten.
- Die von diesem Gerät bereitgestellten Daten sollten nur als Referenz verwendet werden und ersetzen nicht den medizinischen Rat einer

- zugelassenen medizinischen Fachperson
- Dieses Gerät darf nicht zur Diagnose oder Behandlung von Erkrankungen verwendet werden. Wenden Sie sich immer an Ihre zugelassene medizinische Fachperson, bevor Sie Änderungen an Ihrer Ernährung, Ihren Trainingsplänen oder Ihren körperlichen Aktivitäten vornehmen.
 - Das Gerät ist rutschig, wenn es nass ist. Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass das Gerät und Ihre Füße trocken sind.
 - Trocknen Sie die Oberfläche der Waage vor dem Gebrauch.
 - Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, an denen es eine Stolpergefahr darstellen könnte.
 - Dieses Gerät darf nicht auf einem anderen Gerät stehend verwendet werden. Andernfalls kann es sein, dass das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert.
 - Stellen Sie keine Gegenstände auf die Waage, wenn sie nicht verwendet wird.
 - Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch im Innenbereich und ähnliche Anwendungen vorgesehen. Nicht im Freien verwenden.
 - Waschen Sie das Gerät nicht mit Wasser und sorgen Sie dafür, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gerät eindringen oder elektrische Teile kontaminieren.
 - Wischen Sie das Gerät nicht mit chemischen Lösungsmitteln ab und waschen Sie es nicht damit. Stellen Sie vor der Reinigung sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist und die Batterien entfernt wurden.
 - Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn Anzeichen von Schäden am Gerät oder am mitgelieferten Zubehör vorliegen.
 - Setzen Sie die Waage keinen extremen Temperaturschwankungen aus.
 - Stellen Sie die Waage nicht in der Nähe von hohen Wärmequellen, wie z. B. Öfen oder Heizkörpern, auf.
 - Bewahren Sie das Gerät nicht in vertikaler Position auf. Andernfalls können die Hochpräzisionssensoren beschädigt werden. Bewahren Sie das Gerät immer in horizontaler Position auf.
 - Versuchen Sie nicht, elektrische oder mechanische Teile im Gerät zu reparieren oder anzupassen. Dies kann gefährlich sein und führt zum Erlöschen Ihrer Garantie.

BATTERIEN

Dieses Produkt wird mit AAA-Einwegbatterien geliefert.

BITTE LESEN UND BEWAHREN SIE DIESE WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE AUF

BATTERIEWARNUNG: AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN.

Erstickungsgefahr. Nicht schlucken. Schädlich bei Verschlucken. Das Verschlucken kann zu Verätzungen, Perforation des Weichgewebes und zum Tod führen. Innerhalb von 2 Stunden nach der Einnahme können schwere Verbrennungen auftreten. Wenn Sie vermuten, dass Batterien verschluckt oder in ein Körperteil eingeführt wurden, suchen Sie unverzüglich einen Arzt auf.

- Dieses Produkt kann nur mit einer AAA-Batterie betrieben werden. Es ist nicht mit anderen Batterietypen kompatibel.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit den Batterien spielen.
- Wenn das Batteriefach nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt nicht weiter und halten Sie es von Kindern fern.
- Stellen Sie sicher, dass der Akku mit der richtigen Polarität (+ und -) eingelegt ist.
- Nehmen Sie die leere Batterie sofort heraus.
- Prüfen Sie neue Batterien, bevor Sie sie verwenden. Aus beschädigten oder schwachen Batterien kann Säure austreten. Sollten die Batterien undicht sein, Schäden oder Schwächen aufweisen, verwenden Sie sie nicht weiter.
- Achten Sie darauf, dass das Batteriefach richtig und sicher geschlossen ist, nachdem Sie die Batterie ausgewechselt haben.
- Nach dem Umgang mit Batterien die Hände waschen.
- Einwegbatterien sind nicht wiederaufladbar und müssen recycelt oder getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien immer an einer offiziellen Sammelstelle und gemäß Ihren lokalen Umweltgesetzen und -richtlinien.

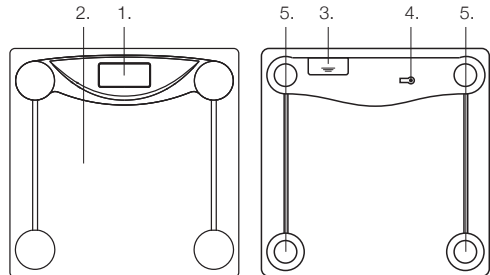
PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Produkt-Abmessungen: 280x280x22mm
Stromversorgung: 2xAAA
Display: LCD

Maximalgewicht: 180kg/400lbs/28st
Effektives Minimalgewicht: 5kg
Einteilung: 100g/0.2lb

PRODUKT-EIGENSCHAFTEN

1. LCD-Display
2. Oberfläche aus gehärtetem Glas
3. Batteriefach-Abdeckung
4. Einheitenumschaltung: KG/LB/ST
5. Hochpräzise Sensoren



ZUM EINLEGEN ODER WECHSELN DER BATTERIE

1. Entfernen Sie vorsichtig die Abdeckung auf der Unterseite der Waage.
2. Legen Sie 2xAAA-Batterien in der angegebenen Richtung in das Batteriefach ein.
3. Schließen Sie die Batteriefach-Abdeckung nach dem Einsetzen der Batterien wieder.

WIEGEN

1. Stellen Sie die Waage auf einen festen und ebenen Untergrund.
2. Die Waage schaltet sich automatisch ein, wenn Sie auf sie treten. Wenn eine konstante Messung erfolgt ist, wird das endgültige Messergebnis auf dem Bildschirm angezeigt.
3. Die Waage schaltet sich bei Nichtbenutzung automatisch aus.

Hinweis:

- Springen Sie nicht auf die Waage, weil die Messinstrumente dadurch beschädigt werden könnten.
- Verwenden Sie die Waage nur auf einem harten Untergrund. Die Verwendung auf weichen Untergründen oder Teppichen führt zu fehlerhaften Messergebnissen.
- Versuchen Sie Ihr Gewicht so gleichmäßig wie möglich zu verteilen, wenn Sie auf der Waage stehen.

EINHEITENUMSCHALTUNG

Die Waage misst das Gewicht in Kilogramm (kg), Pound (lb) und Stone (st). Drücken Sie zum Umschalten zwischen den Maßeinheiten den Knopf auf der Unterseite der Waage.

FEHLERCODES

- 'Lo' – Die Batteriespannung ist gering und die Batterien müssen ausgewechselt werden.
- 'Err' – Die Waage ist überladen und das Maximalgewicht wurde überschritten. Steigen Sie von der Waage, um eine Beschädigung der Sensoren zu vermeiden.
- 'C' – Ein Messfehler ist aufgetreten. Steigen Sie erst von und dann erneut auf die Waage

WARTUNG UND PFLEGE

- Achten Sie darauf, die Waage niemals zu überladen. Dies kann zu einer Beschädigung der Sensoren führen.
- Legen Sie keine schweren Gegenstände auf die Waage, wenn sie nicht verwendet wird.
- Von Nässe fernhalten.
- Um ein Ausrutschen zu vermeiden, halten Sie die Waage trocken und verwenden Sie sie nicht mit nassen Füßen.
- Bewahren Sie die Waage stets in einer horizontalen Position auf.
- Verwenden Sie zum Reinigen ein weiches, feuchtes Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungschemikalien

ENTSORGUNG

Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE), Batterien, Akkus und Verpackungen dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Dies dient dazu, mögliche Schäden für die Umwelt und das menschliche Wohlergehen zu verhindern und unsere natürlichen Ressourcen zu schonen. Die meisten Elektroprodukte mit Stecker, Batterie oder Kabel können recycelt werden. Informationen zu den Sammelsystemen in Ihrer Nähe erhalten Sie von Ihrer Gemeindeverwaltung, der Müllabfuhr oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE)

Dieses Symbol auf dem Produkt und/oder der Verpackung weist darauf hin, dass Elektro-Altgeräte (WEEE) gemäß der Richtlinie 2012/19/EU, die Elektro- und Elektronik-Altgeräte regelt, nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.



Altbatterien und wiederaufladbare Batterien

Dieses Symbol auf den mit Ihrem Produkt gelieferten Batterien weist darauf hin, dass Altbatterien gemäß der Richtlinie 2006/66/EG, in der es um den Umgang mit gebrauchten Batterien und Akkus geht, nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Wenn die Batterie mehr als 0,004 % Blei enthält, finden Sie die zusätzliche Angabe (PB) auf dem Batteriesymbol.



Die Möbius-Schleife

Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt oder die Verpackung recycelt werden kann.



Rücknahmesystem

Sie können Elektro- und Elektronik-Altgeräte für Recycling und Entsorgung an die One Retail Group schicken, wenn Sie ein neues, vergleichbares Produkt von One Retail Group kaufen. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts finden Sie unter www.activeera.com

Der Endverbraucher von Elektro- und Elektronikprodukten (WEEE) ist dafür verantwortlich, alte Batterien und Glühbirnen zu trennen, bevor sie einem dafür vorgesehenen Entsorgungs- und Recyclingdienst übergeben werden. Altbatterien können auch in Sammelbehältern entsorgt werden, die Sie in den meisten örtlichen Supermärkten und Recyclinghöfen für Hausmüll finden.

Merci d'avoir acheté ce produit Active Era. Veuillez lire attentivement l'intégralité de ce mode d'emploi avant la première utilisation et le conserver en lieu sûr pour référence ultérieure.

INSTRUCTIONS IMPORTANTES RELATIVES À LA SÉCURITÉ

MERCI DE LIRE CES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES ET DE LES CONSERVER.

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, en particulier en présence d'enfants, toujours suivre les instructions de sécurité de base, y compris les suivantes:

- Utilisez l'appareil uniquement de la façon décrite dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut causer un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissance, à moins qu'elles ne soient encadrées ou aient été formées.
- Les enfants doivent être surveillés pour éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils sont encadrés par un adulte pendant tout le processus.
- Les enfants de moins de 3 ans devraient être tenus à distance de l'appareil, à moins d'être sous surveillance continue.
- Placez l'appareil sur une surface plane et stable. L'utilisation du produit dans une autre position pourrait engendrer des risques. Évitez les tissus et les surfaces souples.
- Ne sautez pas et ne vous placez pas sur les bords extérieurs de la balance.
- Cet appareil ne devrait pas être utilisé par des personnes chez lesquelles on a diagnostiqué une pathologie ayant un impact sur le pourcentage d'eau dans le corps ou prenant des médicaments ayant ce même effet. Pour ces personnes, l'exactitude des résultats n'a pas été contrôlée. Consultez un expert médical.
- Les données fournies par cet appareil devraient être considérées comme une simple référence et ne peuvent pas se substituer au conseil spécialisé d'un professionnel de la santé.

- Cet appareil ne devrait pas être utilisé pour diagnostiquer ou traiter un problème de santé. Consultez toujours un professionnel de la santé avant de changer votre alimentation, votre programme d'exercice ou vos activités physiques.
- Cet appareil est glissant lorsqu'il est mouillé. Assurez-vous que l'appareil et vos pieds sont secs avant de l'utiliser.
- Séchez la surface de la balance avant de l'utiliser.
- Évitez de placer l'appareil dans des endroits où il pourrait faire tomber quelqu'un.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé s'il est posé sur un autre appareil. Cela pourrait l'empêcher de fonctionner correctement.
- Ne placez pas d'objets sur la balance lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Cet appareil est prévu pour une utilisation privée en intérieur ou d'autres utilisations similaires. Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Ne lavez pas l'appareil avec de l'eau, et ne laissez pas de l'eau s'infiltrer dans l'appareil ou abîmer des pièces électriques.
- Ne nettoyez pas et ne lavez pas l'appareil avec des solvants chimiques. Avant de le nettoyer, vérifiez que l'appareil est éteint et que les piles ont été retirées.
- N'utilisez pas l'appareil si ce dernier ou les accessoires fournis sont abîmés.
- N'exposez pas la balance à des changements de température extrêmes.
- Ne placez pas la balance à proximité de fortes sources de chaleur, par ex. d'un four ou de radiateurs.
- Ne rangez pas l'appareil en position verticale. Cela pourrait endommager les capteurs haute précision. Rangez toujours l'appareil en position horizontale.
- N'essayez pas de réparer ou de régler des éléments électriques ou mécaniques à l'intérieur de l'appareil. Cela pourrait être dangereux et annulerait votre garantie.

PILES

Ce produit est fourni avec AAA piles jetables.

SI PREGA DI LEGGERE E CONSERVARE QUESTE IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

AVERTISSEMENT: TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Risque d'étouffement. Ne pas avaler. Nocif en cas d'ingestion. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, la perforation des tissus mous voire la mort. Des brûlures graves peuvent se produire dans les 2 heures suivant l'ingestion. Si vous pensez que l'utilisateur a avalé une pile ou l'a insérée dans une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

- Ce produit utilise uniquement une pile AAA. Non compatible avec d'autres types de piles.
- Ne pas laisser les enfants manipuler les piles.
- S'il ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit, retirez-en les piles et tenir hors de portée des enfants.
- Assurez-vous que la pile est correctement installée avec la bonne polarité (+ et -).
- Retirez rapidement les piles déchargées.
- Vérifiez systématiquement les nouvelles piles avant utilisation. Une pile endommagée ou à charge faible pourrait laisser échapper de l'acide. Cessez d'utiliser l'appareil si vous constatez une fuite, un dommage ou un signe de faiblesse à tout moment.
- Assurez-vous que le compartiment prévu à cet effet est correctement fermé une fois la pile introduite.
- Lavez-vous les mains après avoir manipulé les piles.
- Les piles jetables ne sont pas rechargeables et doivent être recyclées ou éliminées conformément à la réglementation en vigueur. Jetez toujours les piles dans un point de collecte officiel et conformément à vos lois et directives environnementales locales.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Dimensions du produit : 280x280x22mm

Alimentation : 2 x AAA

Affichage : LCD

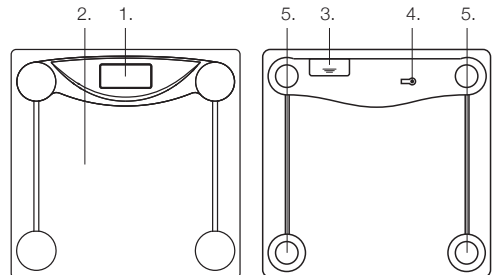
Poids maximum : 180kg/400lbs/28st

Poids minimum effectif : 5kg

Précision : 100g/0.2lb

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

1. Affichage LCD
2. Surface en verre trempé
3. Couvercle de piles
4. Conversion des unités : KG/LB/ST
5. Capteurs sensibles



POUR INSÉRER OU REMPLACER LES PILES

1. Retirer délicatement le couvercle des piles situé sous le pèse-personne
2. Insérer 2 piles AAA dans le compartiment en suivant les instructions
3. Après avoir inséré les piles, remettre le couvercle des piles

PESER

1. Placer le pèse-personne sur une surface plane et solide
2. Monter sur le pèse-personne l'allumera automatiquement. Une fois qu'une mesure stable est réalisée, le poids final clignotera sur l'écran
3. Le pèse-personne s'éteindra automatiquement lorsqu'il n'est plus utilisé

Notes :

- Ne pas sauter sur le pèse-personne car cela pourrait endommager les instruments de mesure
- Toujours utiliser une surface dure. Les mesures peuvent être inexactes sur une surface molle comme une moquette
- Essayer de rester stable et de ne pas bouger lors de la mesure sur le pèse-personne

CONVERSION DES UNITÉS

Le pèse-personne mesure les poids en kilogrammes (kg), livres (lb) et stone (st). Appuyer sur le bouton situé sous le pèse-personne pour passer de l'un à l'autre.

CODES D'ERREUR

- 'Lo' – Les piles sont faibles et ont besoin d'être remplacées
- 'Err' – Le pèse-personne est en surcharge et a atteint son poids maximum. Descendre du pèse-personne pour éviter d'endommager les capteurs
- 'C' – Une erreur de mesure est survenue. Descendre du pèse-personne et remonter

ENTRETIEN

- Ne jamais surcharger le pèse-personne. Cela pourrait endommager les capteurs
- Ne pas laisser de choses lourdes sur le pèse-personne lorsqu'il n'est pas utilisé
- Éviter tout contact avec de l'eau
- Pour éviter de glisser, ne pas mouiller le pèse-personne et ne jamais utiliser avec les pieds mouillés
- Toujours conserver le pèse-personne à l'horizontal
- Pour nettoyer le pèse-personne, essuyer avec un chiffon humide. Ne jamais utiliser de produits chimiques.

MISE AU REBUT

Les produits électriques et électroniques (DEEE), les batteries (piles), les accumulateurs et les emballages ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers ordinaires. Ceci afin d'éviter de porter préjudice à l'environnement et au bien-être humain et de contribuer à la conservation de nos ressources naturelles. La plupart des produits électriques munis d'une fiche, d'une batterie ou d'un câble peuvent être recyclés. Contactez votre municipalité/commune, le service d'élimination des déchets ménagers ou la boutique où vous avez acheté le produit pour obtenir des informations sur les programmes de collecte dans votre région.

Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

Ce symbole sur le produit et/ou l'emballage indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), conformément à la directive 2012/19/UE qui régit les appareils électriques et électroniques usagés, ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers généraux.



Piles usagées et piles rechargeables (batteries)

Ce symbole sur les piles (batteries) fournies avec votre produit indique que les piles (batteries) usagées conformément à la directive 2006/66/CE qui régit les piles (batteries) et les accumulateurs usagés ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers généraux. Si la batterie contient plus de 0,004 % de plomb, le symbole qui y figure sera accompagné des lettres (PB).



La boucle de Mobius

Ce symbole indique que le produit ou l'emballage est recyclable.



Triman Logo

Nos produits et emballages se recyclent, ne les jetez pas! Trouvez où les déposer sur le site www.quefairedemesdechets.fr



Programme de reprise

Les déchets de produits électriques (DEEE) peuvent être envoyés à One Retail Group pour recyclage et élimination lorsque vous achetez un nouveau produit auprès de One Retail Group, sur un achat de valeur comparable. Pour plus d'informations sur la façon de recycler ce produit, veuillez visiter www.activeera.com

L'utilisateur final des produits électriques et électroniques (DEEE) est responsable de la séparation des piles et des ampoules usagées avant qu'elles ne soient remises à un service d'élimination et de recyclage désigné. Les piles et batteries usagées peuvent également être jetées dans les bacs de collecte, que l'on trouve dans la plupart des supermarchés locaux et dans les centres de recyclage des déchets ménagers.

Grazie per aver scelto di acquistare un prodotto Active Era. Ti invitiamo a leggere con attenzione l'intero manuale prima di utilizzare l'apparecchio la prima volta e di conservarlo in un luogo sicuro per poterlo consultare all'occorrenza.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

LEGGERE E CONSERVARE QUESTE IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA.

Quando si usano apparecchi elettrici, specialmente in presenza di bambini, seguire sempre le istruzioni di sicurezza di base, comprese quelle di seguito riportate:

- Utilizzare il dispositivo solo come descritto nel presente manuale. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal fabbricante può causare incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state supervisionate o istruite.
- I bambini devono essere sorvegliati in modo che non possano giocare con il dispositivo.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini a meno che non siano costantemente controllati.
- I bambini di età inferiore a 3 anni devono essere tenuti a distanza se non sottoposti a supervisione continua.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana e stabile. L'uso del prodotto in qualsiasi altra posizione può essere pericoloso. Evita tappeti e superfici morbide.
- Non saltare o stare in piedi sui bordi esterni della bilancia.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato da persone a cui è stata diagnosticata una malattia o che stanno assumendo farmaci che possono influire sul contenuto di acqua nel corpo. L'accuratezza delle letture per questi soggetti non è stata verificata. Chiedere consiglio a un medico specialista.
- I dati forniti dal dispositivo devono essere utilizzati solo come riferimento e non sostituiscono la consulenza medica di un operatore sanitario autorizzato.

- Il dispositivo non deve essere utilizzato per diagnosticare o trattare alcuna malattia. Consultare sempre il proprio medico curante prima di apportare modifiche alla propria dieta, programmi di allenamento o attività fisica.
- Il dispositivo è scivoloso quando è bagnato. Prima dell'uso, assicurarsi che il dispositivo e i propri piedi siano asciutti.
- Asciugare la superficie della bilancia prima dell'uso.
- Evitare di posizionare il dispositivo in aree in cui può costituire pericolo di inciampo.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato quando è impilato su un altro dispositivo. Ciò potrebbe causare il funzionamento non corretto del dispositivo.
- Non posizionare alcun oggetto sulla bilancia quando non è in uso.
- Il dispositivo è inteso per uso domestico interno e applicazioni simili. Non usare all'aperto.
- Non lavare il dispositivo con acqua o consentire all'acqua o ad altri liquidi di penetrare nel dispositivo o contaminare parti elettriche.
- Non pulire o lavare il dispositivo con solventi chimici. Prima della pulizia assicurarsi che il dispositivo sia spento e che le batterie siano state rimosse.
- Non utilizzare il dispositivo in presenza di segni di danneggiamento dell'apparecchio o degli accessori forniti.
- Non esporre la bilancia a sbalzi di temperatura estremi.
- Non posizionare la bilancia vicino a fonti di calore elevato, ad es. forni o radiatori.
- Non riporre il dispositivo in posizione verticale. Ciò potrebbe danneggiare i sensori ad alta precisione. Riporre sempre il dispositivo in posizione orizzontale.
- Non tentare di riparare o regolare alcun elemento elettrico o meccanico nel dispositivo. Ciò può non essere sicuro e farà decadere la garanzia.

BATTERIE

Questo prodotto viene fornito con AAA batterie usa e getta.

SI PREGA DI LEGGERE E CONSERVARE QUESTE IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

AVVERTENZA PER LA BATTERIA: TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

Rischio di soffocamento. Non ingerire. Nociva se ingerita. L'ingestione può provocare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Se pensi che le batterie possano essere state ingerite o possano essersi depositate all'interno di qualsiasi parte del corpo, consulta immediatamente un medico.

- Il prodotto utilizza solo una batteria AAA. Non è compatibile con altri tipi di batterie.
- Non permettere ai bambini di maneggiare le batterie.
- Se il vano batteria non si chiude in modo corretto e sicuro, interrompere l'utilizzo del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che la batteria sia installata con la polarità corretta (+ e -).
- Rimuovere prontamente la batteria scarica.
- Ispezionare sempre le batterie nuove prima dell'uso. Le batterie danneggiate o deboli possono perdere acido. Interrompere l'uso se le batterie mostrano segni di perdite, danni o debolezza in qualsiasi momento.
- Dopo la sostituzione della batteria, assicurarsi che il vano batteria sia chiuso correttamente e saldamente.
- Lavarsi le mani dopo aver maneggiato le batterie..
- Le batterie monouso non sono ricaricabili e devono essere riciclate o smaltite separatamente dai rifiuti domestici. Smaltire sempre le batterie presso un punto di raccolta ufficiale e secondo le leggi e le linee guida ambientali locali.

SPECIFICHE DELL'ARTICOLO

Dimensioni dell'articolo: 280x280x22mm

Alimentazione: 2 x AAA

Display: LCD

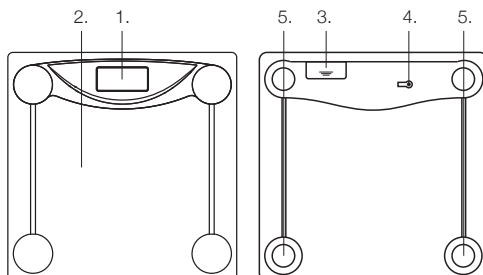
Peso massimo: 180kg/400lbs/28st

Peso minimo effettivo: 5kg

Intervallo di misura: 100 g/0,2 lb

FUNZIONI DELL'ARTICOLO

1. Display LCD
2. Vetro temperato
3. Compartimento della batteria
4. Conversione unità di misura: KG/LB/ST
5. Sensori a elevata precisione



PER INSERIRE O SOSTITUIRE LA BATTERIA

1. Rimuovere delicatamente il coperchio della batteria sul lato inferiore della
2. bilancia.
Inserire 2 batterie AAA nel vano rispettando la polarità.
3. Dopo aver inserito le batterie, reinserire il coperchio.

PESATURA

1. Collocare la bilancia su una superficie solida e uniforme.
2. La bilancia si attiva automaticamente quando rileva un peso su di essa.
Quando è stata rilevata una misura costante, il valore del peso finale lampeggia sullo schermo.
3. La bilancia si spegne automaticamente quando non viene utilizzata.

Note:

- Non saltare sulla bilancia per non danneggiare gli strumenti di misurazione.
- Appoggiare sempre su una superficie solida. Le misurazioni rilevate su una superficie morbida, come un tappeto, non sono affidabili.
- Rimanere i più fermi e bilanciati possibili quando si sta sulla bilancia.

CONVERSIONE UNITÀ DI MISURA

La bilancia effettua la misurazione del peso in chilogrammi (Kg), libbre (lb) e once (st). Premere il tasto sul lato inferiore della bilancia per passare da un'unità di misura all'altra.

CODICI DI ERRORE

- 'Lo' – le batterie sono quasi scariche e devono essere sostituite
- 'Err' – La bilancia è sovraccarica ed è stato superato il peso massimo consentito. Scendere dalla bilancia per non danneggiare i sensori
- 'C' – Si è verificato un errore di misurazione. Scendere dalla bilancia e risalire su di essa.

CURA E MANUTENZIONE

- Non sovraccaricare mai la bilancia. Ciò potrebbe danneggiare i sensori.
- Non lasciare oggetti pesanti sulla bilancia quando non la si utilizza.
- Tenere lontano dall'acqua.
- Per non scivolare, tenere sempre la bilancia asciutta e non salirci mai sopra con i piedi bagnati.
- Tenere sempre la bilancia orizzontale.
- Pulire la bilancia con un panno morbido e umido. Non utilizzare mai detergenti chimici.

SMALTIMENTO

I rifiuti di prodotti elettrici ed elettronici (RAEE), batterie, accumulatori e imballaggi non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici. Ciò serve allo scopo di prevenire possibili danni all'ambiente e al benessere umano e per aiutare a conservare le nostre risorse naturali. La maggior parte dei prodotti elettrici con spina, batteria o cavo può essere riciclata. Per informazioni sui programmi di raccolta nella tua zona, contatta il tuo comune, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale hai acquistato il prodotto.

Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)

Questo simbolo sul prodotto e/o sulla confezione indica che i rifiuti elettrici (RAEE), ai sensi della Direttiva 2012/19/UE che disciplina gli apparecchi elettrici ed elettronici usati, non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici.



Rifiuti di batterie e batterie ricaricabili

Questo simbolo sulle batterie fornite con il prodotto indica che i rifiuti di batterie, ai sensi della Direttiva 2006/66/CE che disciplina le batterie e gli accumulatori usati non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici. Se la batteria contiene più dello 0,004% di piombo, il simbolo della batteria sarà accompagnato dalle lettere (PB).



Il ciclo di Mobius

Questo simbolo indica che il prodotto o l'imballaggio possono essere riciclati.



Programma di ritiro

I prodotti elettrici di scarto (WEEE) possono essere inviati a One Retail Group per il riciclaggio e lo smaltimento quando si acquista un nuovo prodotto da One Retail Group, a parità di condizioni. Per ulteriori informazioni su come riciclare questo prodotto, visitare www.activeera.com

L'utente finale di prodotti elettrici ed elettronici (RAEE) è responsabile della separazione delle vecchie batterie e delle lampadine prima che vengano consegnate a un servizio di smaltimento e riciclaggio designato. Le batterie esauste possono anche essere smaltite negli appositi bidoni di raccolta, che si trovano nella maggior parte dei supermercati locali e nei centri di riciclaggio dei rifiuti domestici.

Gracias por adquirir un producto de Active Era. Por favor, lea el manual en su totalidad con atención antes de usar el aparato por primera vez y guárdelo en un lugar seguro para referencia futura.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD YA QUE SON IMPORTANTES.

Al usar aparatos eléctricos, especialmente cuando hay niños, siempre se deberán seguir las instrucciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

- Use este dispositivo solo como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a personas.
- El dispositivo no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o formación al respecto.
- Se debe supervisar a los niños para que no jueguen con el dispositivo.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños a menos que estén bajo supervisión continua.
- Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados a menos que estén bajo supervisión continua.
- Coloque el dispositivo en una superficie plana y estable. Manejar el producto en cualquier otra posición puede suponer un peligro. Evite las alfombras y las superficies suaves.
- No salte ni se coloque en los bordes exteriores de la báscula.
- Este dispositivo no lo deberán utilizar personas a las que se les diagnostica una enfermedad o que tomen medicamentos que pueden afectar los niveles de agua en el cuerpo. No se ha comprobado la precisión de las lecturas para dichos individuos. Consulte a su médico.
- Los datos proporcionados por este dispositivo deberán usarse solo como referencia y no sustituyen el consejo médico de un profesional de la salud.
- Este dispositivo no deberá utilizarse para diagnosticar o tratar ninguna afección médica. Consulte siempre a su profesional de la salud antes de realizar cambios en su dieta, planes de ejercicio o actividades físicas.

- Este dispositivo es resbaladizo cuando está mojado. Asegúrese de que el dispositivo y sus pies estén secos antes de usarlo.
- Seque la superficie de la báscula antes de usar.
- Evite colocar el dispositivo en áreas donde pueda haber riesgo de tropiezo.
- Este dispositivo no deberá usarse cuando esté apilado encima de otro dispositivo. Ello puede provocar que el dispositivo funcione incorrectamente.
- No coloque ningún objeto encima de la báscula cuando no esté en uso.
- Este dispositivo está diseñado para uso doméstico en interiores y usos similares. No utilizar en exteriores.
- No lave el dispositivo con agua ni permita que entre agua u otros líquidos en el dispositivo ni contamine sus piezas eléctricas.
- No limpie ni lave el dispositivo con disolventes químicos. Antes de la limpieza, asegúrese de que el dispositivo esté apagado y de que se hayan retirado las baterías.
- No maneje el dispositivo si hay signos de daños en el dispositivo o los accesorios suministrados.
- No exponga la báscula a fluctuaciones extremas de temperatura.
- No coloque la báscula cerca de fuentes de calor, por ejemplo, hornos o radiadores.
- No almacene el dispositivo en posición vertical. El hacerlo podría dañar los sensores de alta precisión. Almacene siempre el dispositivo en posición horizontal.
- No intente reparar o ajustar ningún elemento eléctrico o mecánico en el dispositivo. Hacerlo puede no ser seguro y anulará la garantía.

PILAS

Este producto se suministra con AAA pilas desechables.

POR FAVOR LEA Y GUARDE ESTAS IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA SOBRE LA BATERÍA: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Peligro de asfixia. No ingerir. Nocivo si se ingiere. La ingestión puede provocar quemaduras químicas, perforación de tejidos blandos y la muerte. Pueden darse quemaduras graves dentro de las 2 horas posteriores a la ingestión. Si cree que las pilas pueden haber sido ingeridas o colocadas dentro de cualquier parte del cuerpo, busque atención médica inmediata.

- Este producto solo usa una batería de AAA. No es compatible con otros tipos de baterías.
- No permita que los niños manipulen las baterías.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra de forma segura, deje de utilizar el producto y manténgalo alejado de los niños.
- Asegúrese de que la batería esté instalada con la polaridad correcta (+ y -).
- Retire la batería agotada de inmediato.
- Inspeccione siempre las baterías nuevas antes de usarlas. Las baterías dañadas o debilitadas pueden derramar ácido. Suspenda su uso de manera inmediata si las baterías muestran signos de fugas, daños o debilidad.
- Asegúrese de que el compartimento de la batería esté cerrado de manera correcta y segura después de instalar las baterías.
- Lávese las manos tras manipular las baterías.
- Las baterías desechables no son recargables y deben reciclarse o eliminarse por separado de la basura doméstica. Deseche siempre las baterías en un punto de recolección oficial y de acuerdo con las leyes y pautas ambientales locales.

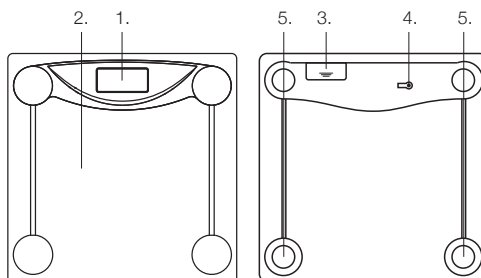
ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto: 280x280x22mm
Energía 2x AAA
Pantalla: LCD

Peso máximo: 180kg/400lbs/28st
Peso mínimo efectivo: 5kg
División: 100 g/0,2 lb

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

1. Pantalla LCD
2. Vidrio templado
3. Compartimiento de la batería
4. Conversión de unidades: KG/LB/ST
5. Sensores de alta precisión



PARA INSERTAR O REEMPLAZAR LA BATERÍA

1. Retire con cuidado la tapa de la batería en la parte inferior de la báscula
2. Inserte 2 baterías tipo AAA en el compartimiento según las instrucciones indicadas
3. Después de insertar las baterías, vuelva a colocar la tapa

PESAJE

1. Coloque la báscula sobre una superficie sólida y nivelada
2. Al ponerse sobre la báscula, esta se encenderá automáticamente. Una vez que se tome una medición estable, la medición de peso final parpadeará en la pantalla
3. La báscula se apagará automáticamente cuando no esté en uso

Notas:

- No salte sobre la báscula ya que podría dañar los instrumentos de medición
- Utilícela siempre sobre una superficie dura. Las mediciones serán inexactas sobre una superficie blanda, como por ejemplo una alfombra
- Póngase de pie sobre la báscula e intente mantenerse lo más quieto y equilibrado posible

CONVERSIÓN DE UNIDADES

Las mediciones de la báscula se expresan en kilogramos (kg), libras (lb) y stones (st). Presione el botón en la parte inferior de la báscula para alternar entre ellas.

CÓDIGOS DE ERROR

- 'Lo' – Las baterías se están agotando y deben reemplazarse
- 'Err' – La báscula está sobrecargada y se ha excedido el peso máximo
Bájese de la báscula para no dañar los sensores
- 'C' – Se ha producido un error de medición. Bájese de la báscula y vuelva a subir

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- No sobrecargue la báscula. Esto podría dañar los sensores
- No deje objetos pesados en la báscula cuando no esté en uso
- Mantener alejada del agua
- Para evitar un resbalón, mantenga la báscula seca y no la utilice nunca con los pies mojados
- Mantenga siempre la báscula en posición horizontal
- Para limpiar la báscula, pásele un paño suave humedecido. Nunca utilice productos químicos de limpieza.

ELIMINACIÓN

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), las baterías, los acumuladores y el embalaje no deben desecharse con la basura doméstica normal. Esto es para evitar posibles daños al medio ambiente y al bienestar humano y para ayudar a conservar nuestros recursos naturales. La mayoría de los productos eléctricos con enchufe, batería o cable se pueden reciclar. Póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de recogida de residuos domésticos o con la tienda donde compró el producto para obtener información sobre los sistemas de recogida de su zona.

Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

Este símbolo en el producto o en el embalaje indica que los Residuos de Aparatos Eléctricos (RAEE), según la Directiva 2012/19/UE que regula los aparatos eléctricos y electrónicos usados, no deben eliminarse con la basura doméstica general.



Residuos de pilas y baterías recargables

Este símbolo en las pilas suministradas con su producto indica que los residuos de pilas según la Directiva 2006/66/CE que regula las pilas y acumuladores usados no deben eliminarse con la basura doméstica normal. Si la batería contiene más de 0,004% de plomo, el símbolo de la batería estará acompañado por las letras (PB).



La banda de Möbius

Este símbolo indica que el producto o el embalaje pueden reciclarse.



El programa Take-Back

Los residuos de aparatos eléctricos (WEEE) se pueden enviar a One Retail Group para su reciclaje y desecho cuando compre un nuevo producto de One Retail Group, a modo de intercambio. Para obtener más información sobre cómo reciclar este producto, visite www.activeera.com

El usuario final de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) es responsable de separar las pilas y las bombillas antiguas antes de entregarlas a un servicio de eliminación y reciclaje designado. Las pilas usadas también pueden depositarse en los contenedores de recogida, que pueden encontrarse en la mayoría de los supermercados locales y en los centros de reciclaje de residuos domésticos.

Bedankt voor uw aankoop van een product van Active Era. Lees voor het eerste gebruik de gehele handleiding zorgvuldig door en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstige referentie.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

GELIEVE DEZE BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN TE LEZEN EN TE BEWAREN.

Bij gebruik van elektrische apparaten, en zeker als er kinderen aanwezig zijn, moeten de basisveiligheidsvoorschriften worden gevolgd, inclusief de volgende:

- Gebruik dit apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Elk ander gebruik dat niet door de fabrikant wordt aanbevolen, kan brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel veroorzaken.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies zijn gegeven.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om niet met het apparaat te spelen.
- Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij ze voortdurend onder toezicht staan.
- Kinderen jonger dan 3 jaar moeten uit de buurt worden gehouden, tenzij ze voortdurend onder toezicht staan.
- Plaats het apparaat op een vlak, stabiel oppervlak. Het bedienen van het product in een andere positie kan gevaar veroorzaken. Vermijd tapijten en zachte oppervlakken.
- Spring of sta niet op de buitenranden van de weegschaal.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen bij wie de diagnose is gesteld of die medicijnen gebruiken die de waterniveaus in het lichaam kunnen beïnvloeden. De nauwkeurigheid van de metingen voor deze personen is niet geverifieerd. Vraag advies aan een medisch deskundige.
- De gegevens die door dit apparaat worden verstrekt, mogen alleen als referentie worden gebruikt en zijn geen vervanging voor medisch advies van een bevoegde zorgverlener.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt om een medische aandoening te diagnosticeren of te behandelen. Raadpleeg altijd uw bevoegde

- zorgverlener voordat u wijzigingen aanbrengt in uw dieet, trainingsschema's of fysieke activiteiten.
- Dit apparaat is glad als het nat is. Zorg ervoor dat het apparaat en uw voeten droog zijn voor gebruik.
- Droog het oppervlak van de weegschaal af voor gebruik.
- Vermijd het plaatsen van het apparaat waar het struikelgevaar kan opleveren.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt als het op een ander apparaat is gestapeld. Als u dit wel doet, kan het apparaat mogelijk niet goed werken.
- Plaats geen voorwerpen bovenop de weegschaal wanneer deze niet in gebruik is.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik binnenshuis en soortgelijke toepassingen. Niet buitenshuis gebruiken.
- Was het apparaat niet met water en laat geen water of andere vloeistoffen het apparaat binnendringen of elektrische onderdelen verontreinigen.
- Het apparaat niet met chemische oplosmiddelen afvegen of wassen. Controleer voor het reinigen of het apparaat is uitgeschakeld en of de batterijen zijn verwijderd.
- Gebruik het apparaat niet als er tekenen zijn van schade aan het apparaat of aan de meegeleverde accessoires.
- Stel de weegschaal niet bloot aan extreme temperatuurschommelingen.
- Plaats de weegschaal niet in de buurt van hoge warmtebronnen, bijv. ovens of radiatoren.
- Bewaar het apparaat niet in een verticale positie. Als u dit wel doet, kunnen de zeer nauwkeurige sensoren beschadigd raken. Bewaar het apparaat altijd in een horizontale positie.
- Probeer geen elektrische of mechanische elementen in het apparaat te repareren of af te stellen. Als u dit wel doet, kan het onveilig zijn en zal het uw garantie ongeldig maken.

BATTERIJEN

Dit product wordt geleverd met AAA wegwerpbatterijen.

LEES EN BEWAAR DEZE BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

BATTERIJ WAARSCHUWING: BUITEN BEREIK VAN KINDEREN BEWAAREN

Verstikkingsgevaar. Niet doorslikken. Schadelijk bij inslikken. Inslikken kan leiden tot chemische brandwonden, perforatie van zacht weefsel en overlijden. Ernstige brandwonden kunnen binnen 2 uur na inname optreden. Als wordt vermoed dat batterijen zijn ingeslikt of in enig deel van het lichaam zijn geplaatst, dient onmiddellijk medische hulp te worden gezocht.

- Dit product gebruikt alleen een AAA - batterij. Het is niet compatibel met andere batterijtypen.
- Houd de batterijen uit de buurt van kinderen.
- Als het batterijvak niet goed sluit, stop dan het gebruik van het product en houd het uit de buurt van kinderen.
- Zorg dat de batterij met de juiste polariteit (+ en -) wordt geplaatst.
- Verwijder een lege batterij onmiddellijk.
- Controleer nieuwe batterijen altijd vóór gebruik. Beschadigde of zwakke batterijen kunnen zuur lekken. Staak het gebruik als de batterijen op enig moment tekenen van lekkage, schade of zwakte vertonen.
- Controleer dat het batterijcompartiment correct en veilig is gesloten na het installeren van de batterijen.
- Was de handen na contact met batterijen.
- Wegwerpbatterijen zijn niet oplaadbaar en moeten worden gerecycled of gescheiden van het huisvuil worden weggegooid. Gooi batterijen altijd weg bij een officieel inzamelpunt en overeenkomstig de lokale milieuwetten en richtlijnen.

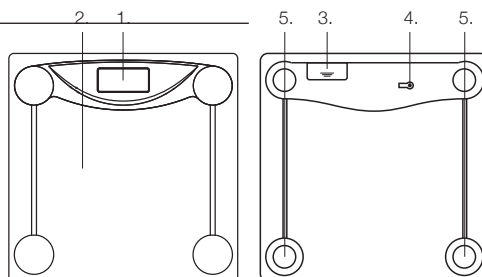
PRODUCTSPECIFICATIES

Product afmetingen: 280 x 280 x 22 mm
Vermogen: 2 AAA-batterijen
Scherm: LCD
Maximaal gewicht: 180 kg/400 lb/28 stone

Minimaal gewicht voor
nauwkeurige meting: 5kg
Gewichtsaanduiding per:
100 gr/0,2 lb

PRODUCTKENMERKEN

1. LCD-scherm
2. Gehard glas
3. Batterijklep
4. Conversie van eenheden:
kg/lb/stone
5. Nauwkeurige sensoren



BATTERIJEN PLAATSEN OF VERVANGEN

1. Verwijder voorzichtig het batterijdeksel aan de onderkant van de weegschaal
2. Plaats twee AAA-batterijen in het vakje volgens de aanwijzingen
3. Plaats na het installeren van de batterijen het batterijdeksel terug

WEGEN

1. Plaats de weegschaal op een stevige en vlakke ondergrond.
2. Door op de weegschaal te stappen wordt deze automatisch ingeschakeld. Zodra een stabiele meting is uitgevoerd, zal de definitieve gewichtsmeting op het scherm knipperen.
3. De weegschaal schakelt automatisch uit wanneer deze niet wordt gebruikt.

Let op:

- Spring niet op de weegschaal, dit kan de meetinstrumenten beschadigen
- Alleen gebruiken op een harde ondergrond. Metingen zullen onnauwkeurig zijn op een zacht oppervlak, zoals een tapijt.
- Probeer zo stil en zo stabiel mogelijk op de weegschaal te blijven staan.

CONVERSIE VAN EENHEDEN

De weegschaal meet het gewicht in kilogram (kg), pond (lb) en stone (st). Druk op de knop aan de onderzijde van de weegschaal om tussen de eenheden te schakelen.

FOUTCODES

- 'Lo' – Batterijen zijn bijna leeg en moeten worden vervangen.
- 'Err' – De weegschaal is overbelast en heeft het maximale gewicht overschreden. Stap van de weegschaal om beschadiging van de sensoren te voorkomen.
- 'C' – Er is een meetfout opgetreden. Stap van de weegschaal en probeer opnieuw.

VERZORGING EN ONDERHOUD

- Overbelast de weegschaal nooit. Dit kan de sensoren beschadigen.
- Laat geen zware voorwerpen op de weegschaal staan als deze niet wordt gebruikt.
- Laat de weegschaal niet in contact komen met water.
- Houd de weegschaal droog en gebruik hem nooit met natte voeten om uitglijden te voorkomen.
- Houd de weegschaal altijd horizontaal
- Om de weegschaal te reinigen veeg je deze af met een zachte, vochtige doek. Gebruik nooit schoonmaakmiddelen met chemicaliën.

WEGGOIEN

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), batterijen, accu's en verpakkingen mogen niet worden weggegooid met het restafval. Dit om mogelijke schade aan het milieu en het menselijk welzijn te voorkomen en voor het behoud van onze natuurlijke bronnen te helpen behouden. De meeste elektrische producten met een stekker, batterij of kabel kunnen worden gerecycled. Neem contact op met de gemeente, de ophaaldienst voor huishoudelijk afval of de winkel waar het product werd gekocht, voor informatie over de regionale inzamelprogramma's.

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)

Dit symbool op het product en/of de verpakking geeft aan dat, overeenkomstig Richtlijn 2012/19/EU, die van toepassing is op gebruikte elektrische en elektronische apparaten, afgedankte elektrische apparatuur (AEEA) niet mogen worden weggegooid met het algemene huishoudelijke afval.



Afgedankte batterijen en oplaadbare batterijen

Dit symbool, op de batterijen die bij uw product worden geleverd, geeft aan dat afgedankte batterijen volgens Richtlijn 2006/66/EG, inzake gebruikte batterijen en accu's, niet met het algemene huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Als de batterij meer dan 0,004% lood bevat, staan bij het batterijsymbool ook de letters (PB).



De Mobius-loop

Dit symbool geeft aan dat het product of de verpakking kan worden gerecycled.



Terugnameregeling

Voor elk nieuw product dat u van One Retail Group koopt, kunt u één gelijkwaardig afgedankt elektrisch apparaat (AEEA) naar One Retail Group terugsturen voor recycling en verwijdering. Ga voor meer informatie over het recyclen van dit product naar www.activeera.com

De eindgebruiker van elektrische en elektronische apparaten (AEEA) is verantwoordelijk voor het scheiden van oude batterijen en gloeilampen voordat ze worden ingeleverd bij een aangewezen dienst voor afvalverwerking en recycling. Afgedankte batterijen kunnen ook worden weggegooid in verzamelbakken, die te vinden zijn in de meeste plaatselijke supermarkten en recyclingcentra voor huishoudelijk afval.

Tack för att du har valt att köpa din produkt från Active Era. Läs igenom hela bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten för första gången och förvara instruktionerna på en säker plats om du behöver läsa dem i framtiden.

SÄKERHETSINSTRUKTIONER

LÄS OCH SPARA DESSA VIKTIGA SÄKERHETSINSTRUKTIONER.

- Använd endast den här enheten enligt beskrivningen i den här manualen. Andra typer av användningar som inte rekommenderas av tillverkaren kan leda till att enheten fattar eld, elektriska chockar eller skador.
- Enheten bör inte användas av personer (inklusive barn) med försämrade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor, eller av personer som saknar erfarenhet och kunskap, förutsatt att de inte fått handledning eller instruktioner.
- Barn måste vara under tillsyn i närheten av enheten och de bör inte leka med den.
- Rengöring och underhåll bör inte utföras av barn om de inte får hjälp under hela processen.
- Barn under tre år bör hållas borta från enheten om de inte är under konstant tillsyn.
- Placera enheten på en plan och stabil yta. Används produkten i någon annan position kan det orsaka en risk. Undvik mattor och mjuka ytor
- Hoppa inte eller stå på vågens yttre kanter
- Den här produkten ska inte användas av personer som är diagnostiserade med ett tillstånd eller tar läkemedel som kan påverka kroppens vätskenivåer. Noggrannheten i avläsningarna för dessa personer har inte verifierats. Sök råd från en medicinsk expert.
- De data som tillhandahålls av denna produkt ska endast användas som referens och får aldrig ersätta medicinsk rådgivning från legitimerad vårdpersonal
- Denna produkt ska inte användas för att diagnostisera eller behandla medicinskatillstånd. Rådfråga alltid legitimerad vårdpersonal innan du gör förändringar i din kost, dina träningsplaner eller fysiska aktiviteter
- Produkten är hal när den är våt. Se till att produkten och fötterna är torra före användning
- Torka av ytan på vågen före användning.
- Undvik att placera produkten i utrymmen där den kan utgöra en snubbelrisk.

- Produkten ska inte användas när den placerats ovanpå en annan enhet. Detta kan medföra att enheten inte fungerar korrekt.
- Placera inga föremål ovanpå produkten när den inte används.
- Denna apparat är avsedd för hushållsbruk inomhus och liknande användningsområden. Använd inte utomhus.
- Låt inte vatten eller andra vätskor rinna in på apparatens insida, eftersom detta kan orsaka brand och/eller elektrisk fara.
- Använd inte slipande rengöringsmedel eller lösningsmedel, eftersom detta kan skada apparaten..
- Utsätt inte produkten för extrema temperaturvariationer.
- Placera inte produkten nära starka värmekällor, t.ex. ugnar eller element.
- Förvara inte produkten i vertikalt läge. Detta kan skada högpresionssensorerna. Förvara alltid produkten i horisontellt läge.
- Försök inte reparera eller ändra några elektriska eller mekaniska delar av enheten på egen hand. Det är inte säkert och leder till att garantin slutar att gälla.
- Överbelasta aldrig vågen. Detta kan skada sensorerna
- Lämna inte föremål på vågen när den inte används
- Håll borta från vatten
- För att undvika att halka, håll vågen torr och använd den aldrig med våta fötter
- Håll alltid vågen horisontellt
- Förvara enheten på en säker, ren och torr plats när du inte använder den.
- Rengör utsidan på enheten genom att torka av den med en mjuk och fuktig trasa. Torka sedan av enheten med en mjuk och ren trasa.

BATTERIERNA

Denna produkt levereras med AAA engångsbatterier.

LÄS OCH SPARA DESSA VIKTIGA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

BATTERIVARNING: FÖRVARA UTOM RÄCKHÅLL FÖR BARN.

Kvävningsrisk. Svälj inte. Farligt vid förtäring. Sväljning kan leda till kemiska brännskador, perforering av mjukvävnad och dödsfall. Svåra brännskador kan uppstå inom två timmar efter förtäring. Om du tror att batterier kan ha svalts eller hamnat inuti någon del av kroppen, sök omedelbart läkarvård.

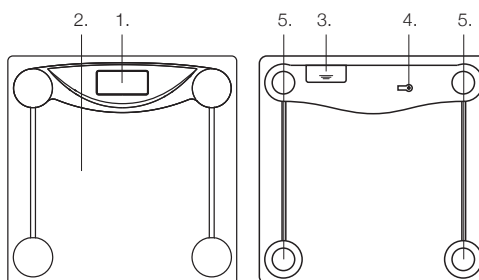
- Till denna produkt används bara ett AAA batteri. Den är inte kompatibel med andra batterityper.
- Låt inte barn hantera batterier.
- Om batterifacket inte stängs ordentligt, sluta använda produkten och förvara den borta från barn.
- Se till att batteriet är installerat med rätt polaritet (+ och -).
- Ta ut urladdade batterier omedelbart.
- Kontrollera alltid nya batterier före användning. Skadade eller svaga batterier kan läcka syra. Avbryt användningen om batterier när som helst visar tecken på läckage, skada eller brister.
- Säkerställ att batterifacket är korrekt och ordentligt stängt efter batteribyte.
- Tvätta händerna efter hantering av batterier.
- Engångsbatterier är inte uppladdningsbara och måste återvinnas eller kasseras separat från hushållsavfallet. Kassera alltid batterier på ett officiellt insamlingsställe och i enlighet med lokala miljölagar och riktlinjer.

PRODUKT SPECIFIKATION

1. Produktmått: 280x280x22mm
2. Effekt: 2xAA
3. Display: LCD
4. Max vikt: 180kg / 400lb / 28st
5. Minsta effektiva vikt: 5kg

PRODUKTFUNKTIONER

1. LCD-display
2. Härdad glasyta
3. Batterilucka
4. Enhetsomvandling: KG/LB/ST
5. Sensorer med hög precision



ATT BYTA BATTERI

1. Vänd den smarta vågen och placera den på en torr och plan yta.
2. Ta försiktigt bort batteriluckan för att öppna batterifacket.
3. Ta bort de 3 gamla AAA-batterierna och sätt i 3 nya AAA-batterier. Se till att de positiva och negativa ändarna på batterierna är riktade mot rätt polaritets-anvisningar som anges i batterifacket.
4. Sätt tillbaka batteriluckan.

VÄGNING

1. Placera vågen på en fast och plan yta
2. Genom att kliva på vågen aktiverar den automatiskt. När en stadig mätning görs, kommer den slutliga viktmätningen blinka på skärmen
3. Vågen stängs automatiskt av när den inte används

Enhetsomvandling:

Vågen mäter vikten i kg (kg), pund (lb) och stone (st). Tryck på knappen på undersidan av vågen för att växla mellan dem.

FELKODER

- 'Lo' - Batterierna är svaga och behöver bytas
- 'Err' - Vågen är överbelastad och har överskridit maximal vikt. Kliv av vågen för att undvika att skada sensorerna
- 'C' - Ett mätfel har inträffat. Kliv av vågen och ställ dig på den igen

ÖVERENSSTÄMMELSEFÖRKLARING

One Retail Group Limited förklarar härmed att radioutrustning av typ BS-01 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU/Radioutrustningsregulationer 2017. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: www.activera.com

BORTSKAFFANDE

Avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE), batterier, ackumulatörer och förpackningar ska inte slängas tillsammans med hushållsavfallet. Detta för att förhindra eventuell skador på miljön och mänskligt välbefinnande, och för att hjälpa till att bevara våra naturresurser. De flesta elektriska produkter med stickpropp, batteri eller kabel kan återvinnas. Kontakta din lokala kommun, hushållsavfallshanteringen eller butiken där du köpte produkten för information om insamlingsystemen i ditt område.

Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE)

Den här symbolen på produkten och/eller förpackningen indikerar att elektriska avfallsprodukter (WEEE) enligt direktiv 2012/19/EU som reglerar använda elektriska och elektroniska apparater inte ska slängas tillsammans med allmänt hushållsavfall.



Förbrukade batterier och uppladdningsbara batterier

Den här symbolen på batterierna som medföljer din produkt anger att förbrukade batterier enligt direktiv 2006/66/EC som reglerar använda batterier och ackumulatörer inte ska slängas tillsammans med allmänt hushållsavfall. Om batteriet innehåller mer än 0,004 % bly, kommer batterisymbolen att åtföljas av bokstäverna (PB).



Mobius-slingan

Denna symbol indikerar att produkten eller förpackningen kan återvinnas.



Återtagningsschema

Avfall från elektriska produkter (WEEE) kan skickas till One Retail Group för återvinning och kassering när du köper en ny produkt från One Retail Group, på likvärdig basis. För mer information om hur man återvinner denna produkt, besök www.activeera.com

Slutanvändaren av elektriska och elektroniska produkter (WEEE) är ansvarig för att separera gamla batterier och glödlampor innan de lämnas till en avsedd avfalls- och återvinningstjänst. Förbrukade batterier kan också slängas i uppsamlingskärl, som finns i de flesta lokala stormarknader och återvinningscentraler för hushållsavfall.



One Retail Group

Ryland House, 24a Ryland Road, London, NW5 3EH, UK

EU Authorised Representative: Brandrep Limited

The Black Church, St Mary's Pl N, Dublin, D07 P4AX, Ireland

© Copyright 2022

