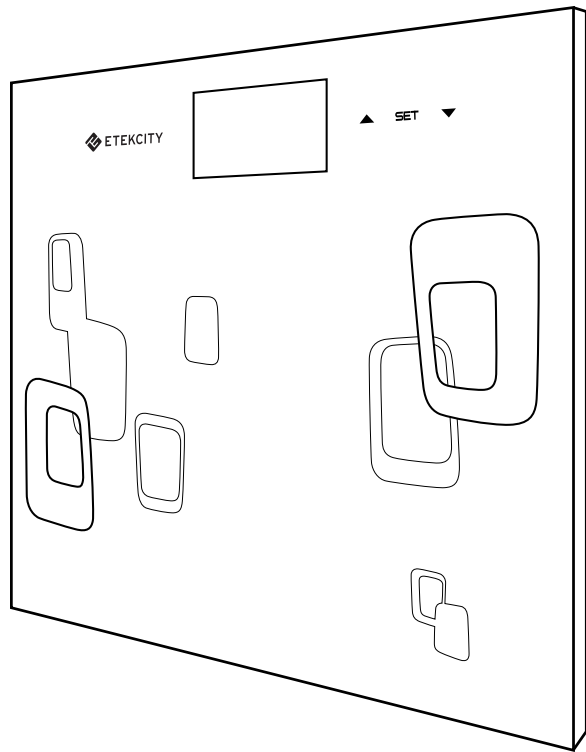


## Personal Fitness Scale

Model No. EF984H



EN | DE | FR

**Questions or Concerns?**  
support.eu@etekcity.com

## Thank You.

Thank you for purchasing the Personal Fitness Scale by Etekcity. This device can help you reach your physical goals by conveniently allowing you to measure body weight with reliable accuracy. Calculate body fat, water, muscle and bone percentages with the use of the BIA principal. The scale also measures suggested daily calorie intake based on personal user results. Create up to 12 individual user profiles, personalized for accuracy and reliability for the whole family. The decorative platform accents any type of home decor with a subtle modern touch. The Personal Fitness Scale is engineered to champion the concept of "smart living" through convenience.

We're constantly working at building better living with the products and services we create. Should you ever experience any issues with your new product, feel free to contact our helpful customer service team via e-mail at [support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com).

## Danke.

Vielen Dank für den Erwerb der Fitness-Personenwaage von Etekcity®. Dieses Gerät kann Ihnen helfen, Ihre Ziele zu erreichen, indem es Ihnen erlaubt Ihr Körpergewicht präzise zu bestimmen. Sie berechnet den Körperfettanteil, Wasser-, Muskel und Knochenmasse mit Hilfe des BIA-Prinzips. Die Waage misst auch die empfohlene tägliche Kalorienaufnahme anhand von den Messwerten des Nutzers. Kreieren Sie bis zu 12 Nutzerprofile, zur akkuraten und verlässlichen Messung der gesamten Familie. Die dekorative Gestaltung der Platte fügt sich in jede Art von Wohnungsgestaltung ein und besitzt einen modernen Touch. Diese Fitness-Personenwaage wurde entwickelt, um das Konzept einer „cleveren Lebensgestaltung“ durch Bequemlichkeit zu unterstützen. Ein einfacheres Leben beginnt hier.

Wir arbeiten immer mit aller Kraft daran, das Leben durch unsere Produkte und Dienstleistungen zu verbessern. Sollte Sie je ein Problem mit einem unserer neuen Produkte haben, dann können Sie gerne Kontakt mit unserem hilfsbereiten Kundendienstteam durch eine E-Mail an [support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com) aufnehmen.

## Merci.

Merci d'avoir acheté le pèse-personne impédancemètre par Etekcity®. Ce dispositif peut vous aider à atteindre vos objectifs physiques en vous permettant de vous peser de façon pratique, fiable et précise. Calculez le pourcentage de graisse, d'eau, de muscles et de masse osseuse de votre corps avec l'utilisation du principe BIA (bio impédance). La balance mesure l'apport calorique quotidien suggéré en fonction des résultats personnels de l'utilisateur. Créez jusqu'à 12 profils d'utilisateurs individuels et personnalisés afin de garantir des résultats précis et fiables pour toute la famille. La plate-forme décorative apportera une touche moderne et subtile à tout type de décoration. Le pèse-personne impédancemètre est conçue pour défendre la notion de «vie intelligente» grâce à la commodité.

Nous travaillons constamment à construire une vie meilleure avec les produits et services que nous créons. Si jamais vous rencontrez des problèmes avec votre nouveau produit, n'hésitez pas à contacter notre équipe de service à la clientèle très efficace par email [support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com).



# Table of Contents

## EN

Safety Information	6
Main Functions	7
Set-Up	8
Operation	8
Specifications	11
Customer Support	11
Troubleshooting	11
Performance Index	12
Fitness Assessment Chart	12
Warranty Information	13

## DE

Sicherheitshinweise	16
Hauptfunktionen	17
Inbetriebnahme	18
Benutzung	18
Spezifikationen	21
Kunden-Support	21
Fehlermeldungen	21
Messgenauigkeiten	22
Fitness-Übersichtstabelle	22
Garantie Informationen	23

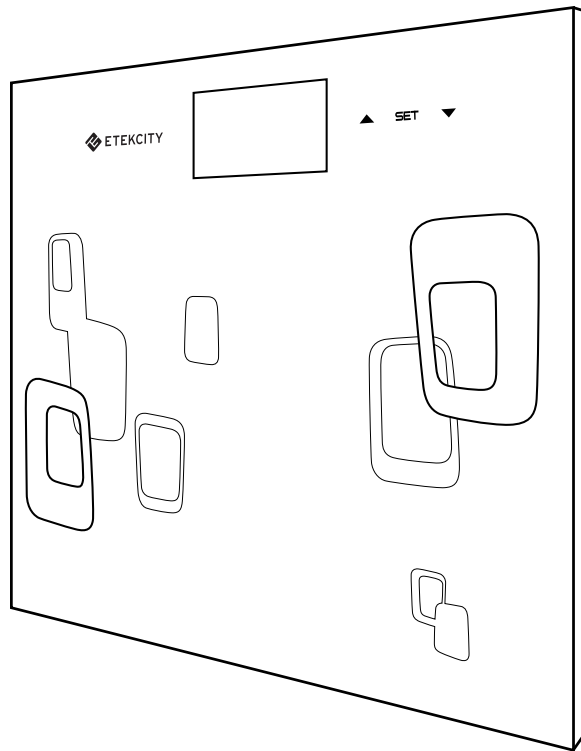
## FR

Informations de Sécurité	26
Fonctions Essentielles	27
Configuration	28
Opération	28
Spécifications	31
Service Client	31
Dépannage	31
Indice de Performance	32
Tableau d'Evaluation de la Condition Physique	32
Informations sur la Garantie	33



## Personal Fitness Scale

Model No. EF984H



English

**Questions or Concerns?**  
support.eu@etekcity.com



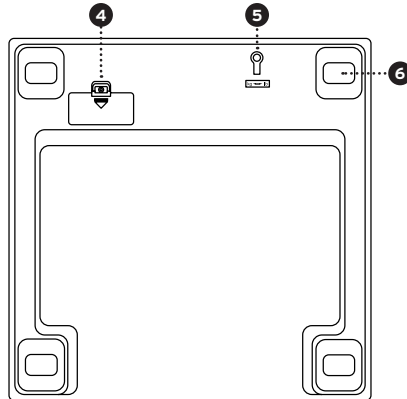
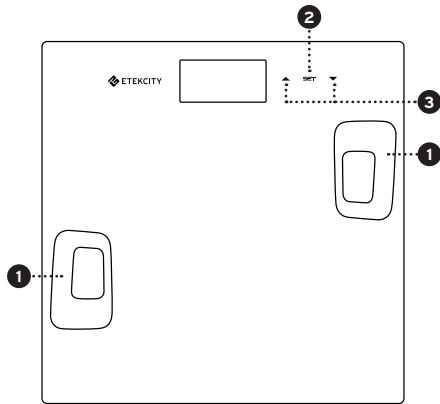
## Safety Information

**IMPORTANT:** Please read, understand, and comply with all of the instructions provided in this manual before using the device. Failure to comply with the instructions given in this manual and/or using the device in ways other than the ones mentioned in this manual may result in serious injury and/or damage to the product.

- The glass platform is slippery when wet. Make sure the platform is dry before stepping on for measurement.
- Consult your primary-care doctor or physician before making changes to your diet, exercise plans and/or physical activities.
- This scale is not intended for commercial use.
- To weigh safely and accurately, please stand still on the center of the platform until a result is calculated.
- **DO NOT** strike or drop the scale.
- **DO NOT** stand on the edge of the scale or jump on it.
- Always place the scale on a hard, dry and flat surface before measurement.
- Handle the scale with care, as it is a precision instrument.
- Clean the scale with a damp cloth and avoid getting water or any other liquid inside the scale.
- **DO NOT** use chemical or abrasive cleaning agents to clean the scale.
- Keep the scale in a cool environment with dry air.
- Always keep the scale in a horizontal position, do not store vertically.
- The fat and hydration content evaluated by the scale are only for reference. This scale is not intended for medical purposes. If results indicate that the fat and hydration content is over or below a normal level, consult your primary physician.
- Keep the scale away from strong electromagnetic fields at all times.
- If the scale fails to turn on, check whether the batteries are installed correctly. Replace the batteries if necessary.
- If an error appears on the display or if the scale does not turn off automatically, remove the batteries for 3 seconds, then reinstall them.
- **DO NOT** overload the scale (max weight 180 kg / 400 lbs).
- If the scale is not in use for an extended period of time, remove the batteries to ensure battery conservation and to extend the scale service lifetime.
- Before measurement, always remove shoes and socks for best weight result accuracy.
- Individuals with the following conditions should not use this scale: pregnant women, those with symptoms of edema, those on dialysis treatment, and those who use heart pacemakers or other implanted medical devices.



# Main Functions



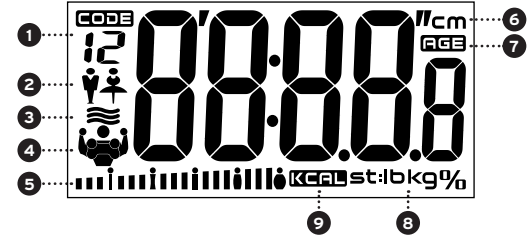
## Function Diagram

1. Electrode plates
2. Profile selection
3. Setting navigation
4. Battery compartment
5. Unit selection padding
6. Anti-skid padding

## Button Functions

- ▲ Increase the value by one interval. Press and hold to speed up value adjustment.
- ▼ Decrease the value by one interval. Press and hold to speed up the value adjustment.
- SET** Enter profiles selection and confirm selection.

## LCD Display

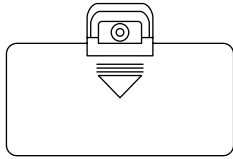


1. User memory code
2. Gender
3. Hydration %
4. Fat % | Muscle % | Bone %
5. Fat status indication
6. Height unit
7. Age
8. Weight unit
9. Calorie unit

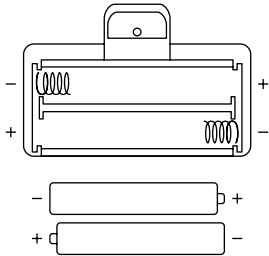


## Set-Up

The 2 AAA 1.5V batteries are preinstalled in the scale battery compartment. Open the battery compartment cover located on the backside of the scale and remove the plastic film from the batteries.



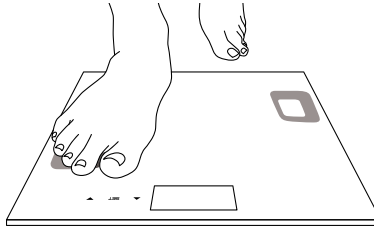
Re-apply the batteries under the correct polarity and re-seal the battery compartment in order to activate the scale.



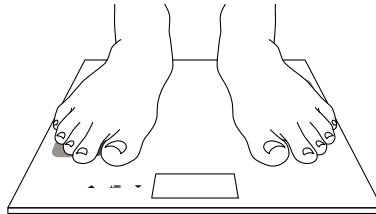
## Operation

### Normal Weighing Mode

**For best accuracy, place the scale on a hard, flat floor. Avoid carpet or soft surfaces.** Gently step on the scale, making sure your bare feet are on the **metal electrodes** on the platform surface. The scale will automatically activate.



Remain standing evenly on the scale, without moving or shifting your feet or body while the scale processes the results. The scale will display and lock the stabilized result.



## Personal User Profiles

User Number	Gender	Height	Age
1 - 12	Male / Female	100 - 250 cm 3'0.3.5" - 8'02.5"	10 - 100

### Creating a New User Profile

1. While the scale is off, press the **'SET'** button to activate profile selection.
2. Press **'▲'** and **'▼'** to select the desired user profile number and press **'SET'** to confirm selection.
3. Press **'▲'** and **'▼'** to select the correct gender and press **'SET'** to confirm selection.
4. Press **'▲'** and **'▼'** to set your current height and press **'SET'** to confirm selection.



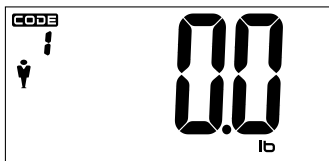
5. Press **'▲'** and **'▼'** to set your current age, then press firmly on the center of the platform to complete the profile customization.

◀ **NOTE:** To lock the stabilized weight results, step off the scale while the final results begin to flash.





6. The LCD screen will now display '0.0' with the profile number and gender, indicating that it is ready to calculate measurements in fitness mode.



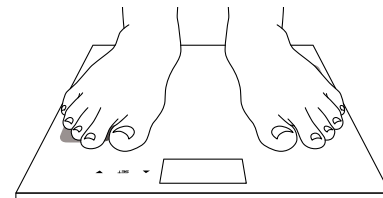
**NOTE:**

- Profile settings can be adjusted at any time by selecting the user profile and changing any value in order to maintain the most accurate results.
- If the scale is left idle for 6 seconds while in user profile settings, the changed settings will automatically save and the scale will be ready for fitness measuring mode. To return to profile settings, press and hold the 'SET' button for 3 seconds.

## Fitness Mode

**NOTE:**

- To quickly access fitness mode after weighing yourself, press and hold the 'SET' button for 3 seconds.
- Make sure to be as accurate as possible when inputting your personal profile metrics. Inaccurate profile metrics may result to inaccurate fitness readings.



1. While the scale is off, press the 'SET' button to activate profile selection.
2. Use '▲' and '▼' to select the desired user profile.
3. Once the desired profile is selected, press firmly on the center of the platform to confirm selection.
4. '0.0' will appear along with the user number and gender icon, indicating that the scale is ready for measurement use.



5. Gently step on the scale, making sure your bare feet are on the **metal electrodes** on the platform surface.
6. Remain standing evenly on the scale, without moving or shifting your feet or body while the scale processes the results. The scale will display and lock the stabilized results.

7. After displaying the calculated weight, the scale will display the results in the following order: weight, fat status and percentage, hydration percentage, muscle percentage, bone percentage, and calorie requirement. The scale will cycle through the results three times before shutting off.

Weight



Fat Status & Percentage



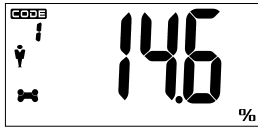
### Hydration Percentage



### Muscle Percentage



### Bone Percentage



### Calorie Requirement



**NOTE:** The user calculations will be saved for reference for the next use.

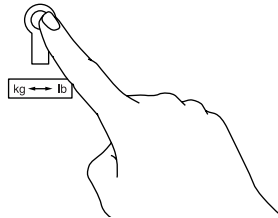
## Recall Result History

1. While the scale is off, press the **'SET'** button to activate profile selection.
2. Use **'▲'** and **'▼'** to select the desired user profile.
3. Wait for 6 seconds or firmly press on the center of the platform. '0.0' will appear along with the user number and gender icon.
4. Press **'▲'** and **'▼'** to enter recall mode. The scale will cycle through the previous results 2 times before automatically shutting off.

## Converting Weight Units

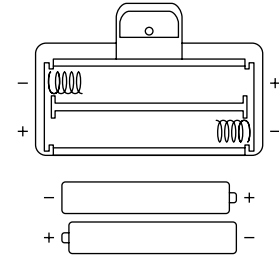
Press the unit conversion button located on the backside of the scale to convert between pounds and kilograms. The LCD display will show the new unit of measurement as you switch.

**NOTE:** When setting lbs as the weight unit, the default height unit is feet/inches. When setting kg as the weight unit, the default height unit is cm.



## Battery Replacement

1. Open the battery compartment cover on the backside of the scale.
2. Take out the used batteries and dispose them properly.
3. Install 2 new AAA 1.5V batteries, taking note of the correct polarity displayed in the battery compartment.





## Specifications

Fitness Metrics:	Body weight   Body fat Hydration   Muscle % Bone %
Weight Capacity:	180 kg (400 lbs)
Graduation:	0.1kg (0.2lbs)
Display:	74 x 35.6 mm
Battery:	2 x 1.5V AAA batteries
Weight Units:	kg   lb
Height Units:	cm   ft   in
User Profiles:	12
Platform:	6mm tempered glass
Dimensions:	302 x 302 x 22 mm

## Package Contents

- 1 x Personal Fitness Scale
- 1 x User Manual
- 2 x 1.5V AAA batteries (pre-installed)



## Customer Support

Should you encounter any issues or have any questions regarding your new product, feel free to contact our helpful Customer Support Team. Your satisfaction is ours!

[support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)



## Troubleshooting

Message	Reason	Solution
"Err"	Scale overload. Maximum weight capacity: 180 kg, 400 lbs.	Step off the scale to avoid damage.
"ErrL"	Low Fat % indication.	Consult primary physician.
"Errh"	High Fat % indication.	Consult primary physician.
"Lo"	Battery power is low.	Install new batteries.
"C"	Weight reading error.	Step off the scale and retest weight.



## Performance Index

Item / Index	Body Weight	Fat %	Hydration %	Muscle %	Bone %	Calories
Index Range		4.0% ~ 60.0%	27.5% ~ 66.0%	20.0% ~ 56.0%	2.0% ~ 20.0%	
Division	0.1kg (0.2lb)	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	1 KCAL



## Fitness Assessment Chart

Under or at the age of 30.

Fat (F)	Hydration (F)	Fat (M)	Hydration (M)	Status	Key Line Indication
4.0 - 16.0%	66.0 - 57.8%	4.0 - 11.0%	66.0 - 61.2%	Underweight	...i
16.1 - 20.5%	57.7 - 54.7%	11.1 - 15.5%	61.1 - 58.1%	Lean	...iii
20.6 - 25.0%	54.6 - 51.6%	15.6 - 20.0%	58.0 - 55.0%	Normal	...iiii
25.1 - 30.5%	51.5 - 47.8%	20.1 - 24.5%	54.9 - 51.9%	Overweight	...iiiii
30.6 - 60.0%	47.7 - 27.5%	24.6 - 60.0%	51.8 - 27.5%	Obese	...iiiiii

Over the age of 30.

Fat (F)	Hydration (F)	Fat (M)	Hydration (M)	Status	Key Line Indication
4.0 - 20.0%	66.0 - 55.0%	4.0 - 15.0%	66.0 - 54.8%	Underweight	...i
20.1 - 25.0%	54.9 - 51.6%	15.1 - 19.5%	58.3 - 55.3%	Lean	...iii
25.1 - 30.0%	51.5 - 48.1%	19.6 - 24.0%	55.2 - 52.3%	Normal	...iiii
30.1 - 35.0%	48.0 - 44.7%	24.1 - 28.5%	52.2 - 49.2%	Overweight	...iiiii
35.1 - 60.0%	44.6 - 27.5%	28.6 - 60.0%	49.1 - 27.5%	Obese	...iiiiii

**NOTE:** Muscle mass and bone mass are not included in the assessment chart because health levels vary between individuals. For a target goal in muscle and bone mass, consult your primary health care physician.



# Warranty Information

## Terms & Policy

Etekciti warrants all products to be of the highest quality in material, craftsmanship and service for a minimum of 2 years, effective from the date of purchase. Warranty lengths may vary between product categories. For specific warranty terms, please refer to your product listing page or product operation manual.

Under the limited warranty, Etekciti will repair, replace, or refund any parts found to be defective due to manufacturer flaws. This warranty extends only to personal use and does not extend to any product that has been used for commercial use, rental use, or any other use in which the product is not intended for. There are no warranties other than that expressly set forth with each product.

This warranty is non-transferrable. Etekciti is not responsible in any way for any damages, losses or inconveniences caused by equipment failure or by user negligence, abuse, or use noncompliant with the user manual or any additional safety, use, or warnings included in the product packaging and manual.

Etekciti and its subsidiaries assume no liability for damage caused by the use of the product other than for its intended use or as instructed above and within the user manual. Some states do not allow this exclusion or limitation of incidental or consequential losses so the foregoing disclaimer

may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which may vary from state to state.

ALL EXPRESS AND IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE WARRANTY OF MERCHANTABILITY, ARE LIMITED TO THE PERIOD OF THE LIMITED WARRANTY.

If your ETEKCITY product should require service: Should your product prove defective within the specified warranty period, please return the defective unit in its original packaging with (1) an original copy of invoice, (2) an original copy of order confirmation, (3) and your warranty ID number.

## Exceptions & Exclusions

- Damage due to abuse, accident, alteration, misuse, tampering or vandalism.
- Improper or inadequate maintenance.
- Damage in return transit.
- Unsupervised use by children under 18 years of age.

To receive a valid warranty ID number, sign into your Etekciti customer account at [www.etekcity.com](http://www.etekcity.com). At the top of the warranty page, type in your order ID number located in your order invoice to retrieve your warranty ID number. Your warranty ID number will then be sent to your email for your records. If deemed defective, your product will be repaired, replaced or refunded at no charge to you.

Date of Purchase:

---

Place of Purchase:

---

Warranty ID:

---

Order ID:

---

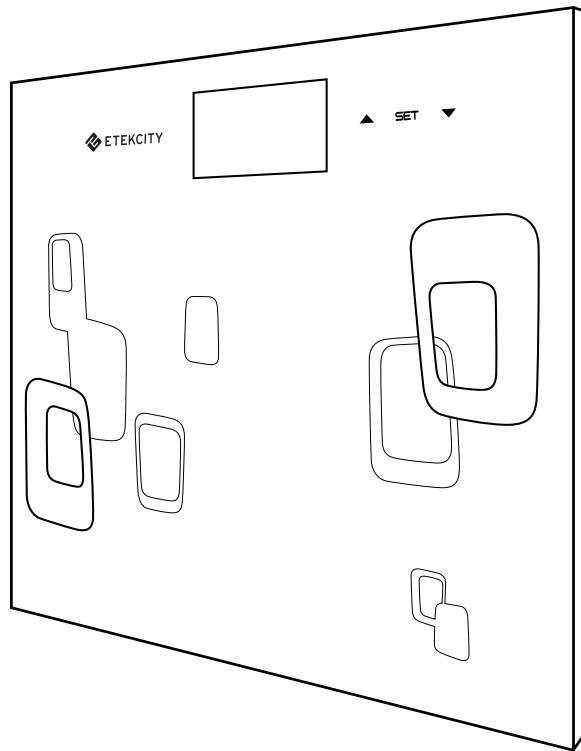
To register your warranty or to make a claim, please contact our helpful customer support team via email at [support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)

*Please keep this page for your records.*



## Fitness-Personenwaage

Model-Nr. EF984H



Deutsch

**Fragen oder Anregungen?**

[support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)



## Sicherheitshinweise

**WICHTIG:** Bitte lesen Sie alle Anweisungen und Sicherheitshinweise dieses Handbuches, bevor Sie das Gerät verwenden. Das Missachten der Anweisungen und Sicherheitshinweise, die hier enthalten sind, oder die Verwendung in einer Art und Weise oder für einen anderen Zweck als hier beschrieben, kann zu ernsthaften Verletzungen und/oder zu Beschädigungen des Gerätes führen.

- Die Glasoberfläche ist rutschig, wenn sie nass ist. Stellen Sie sicher, dass sie trocken ist, bevor Sie sie zur Messung betreten.
- Konsultieren Sie ihren Hausarzt, bevor Sie ihre Ernährung umstellen, bzw. Ihren Fitnessplan und/oder Ihre physische Aktivität verändern.
- Diese Waage ist nicht für die kommerzielle Verwendung zugelassen.
- Um das Gewicht sicher und akkurat zu bestimmen, stellen Sie sich bitte auf die Mitte der Plattform und stehen Sie still, bis das Ergebnis berechnet wurde.
- SCHLAGEN, STOSSEN Sie die Waage NICHT und lassen Sie sie NICHT FALLEN.
- STELLEN Sie sich NICHT an den Rand der Waage und springen Sie NICHT auf die Waage.
- Stellen Sie die Waage immer auf einen harten, trockenen, flachen Untergrund, bevor Sie die Messung starten.
- Behandeln Sie sie Waage sorgfältig - sie ist ein Präzisionsmessinstrument.
- Reinigen Sie die Waage mit einem nebelfeuchten Tuch und vermeiden Sie, dass Wasser oder andere Flüssigkeiten in die Waage

eindringen können.

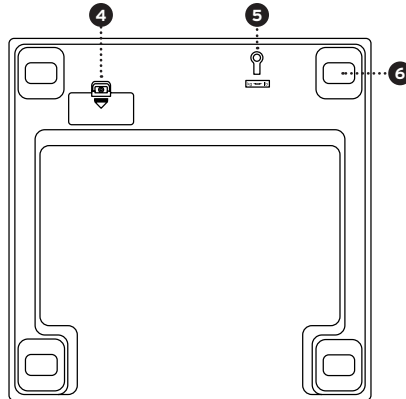
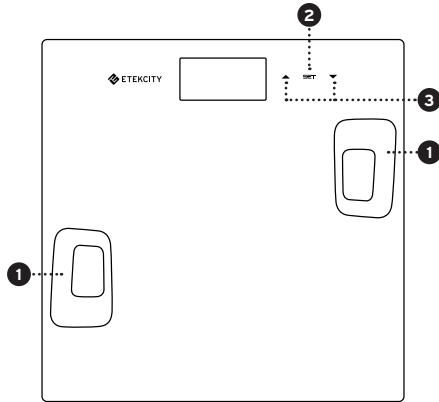
- BENUTZEN Sie KEINE chemischen Reinigungsmittel und keine Scheuermittel, um die Waage zu reinigen.
- Bewahren Sie sie an einem kühlen, trockenen Ort auf.
- Halten Sie die Waage immer in einer horizontalen Position, lagern Sie sie nicht vertikal.
- Die Bestimmung des Wasser- und Fettanteils dieser Waage dient nur als Anhaltspunkt. Die Waage ist nicht für medizinische Zwecke geeignet. Wenn die Ergebnisse darauf schließen lassen, dass Ihr Wasser- und/oder Fettanteil sich außerhalb des Normalen befindet, dann sollten Sie Ihren Hausarzt konsultieren.
- Halten Sie die Waage fern von starken elektromagnetischen Feldern.
- Wenn sich die Waage nicht einschalten lässt, dann prüfen Sie zunächst, ob die Batterien korrekt eingelegt sind. Ersetzen Sie diese, falls nötig.
- Wenn ein Fehler auf dem Display angezeigt wird oder wenn sich die Waage nicht automatisch wieder ausschaltet, dann entfernen Sie die Batterien für 3 Sekunden und installieren Sie danach erneut.
- ÜBERLASTEN Sie die Waage NICHT (Maximalgewicht 180 kg / 400 lbs.)
- Wenn die Waage für eine längere Zeit nicht benutzt wird, dann entfernen Sie die Batterien, um den Erhalt der Batterien sicherzustellen und die Lebenszeit der Waage zu verlängern.
- Entfernen Sie während der Messung immer die Schuhe und Strümpfe, um das beste Messergebnis zu erhalten.

- Personen, auf die eine der folgenden Eigenschaften zutrifft, dürfen die Waage nicht verwenden: Schwangere, Menschen mit Ödemen, Menschen unter Dialysebehandlung, Menschen mit Herzschrittmacher und anderen implantierten, medizinischen Geräten.





# Hauptfunktionen



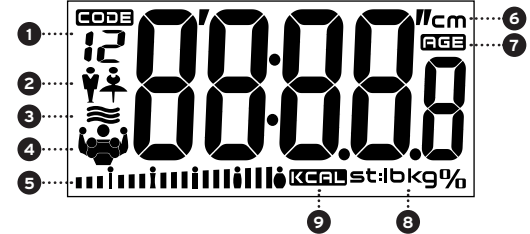
## Zeichnung der Waage

1. Elektrodenplatten
2. Nutzerprofile auswählen
3. Einstellungsnavigation
4. Batteriefach
5. Einheiten-Umschalter
6. Anti Rutsch Polster

## Funktionen der Tasten

- ▲ Erhöht den Wert um ein Intervall. Das gedrückt Halten beschleunigt die Erhöhung.
- ▼ Erniedrigt den Wert um ein Intervall. Das gedrückt Halten beschleunigt die Absenkung.
- SET** Wechselt in die Profileinstellungen und bestätigt die Auswahl.

## LCD-Anzeige

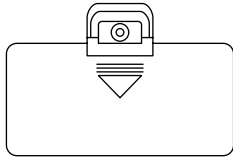


1. Nutzerspeichernummer
2. Geschlecht
3. Wasser%
4. Fett% | Muskel% | Knochen%
5. Fett-Statusanzeige
6. Höheneinheit
7. Alter
8. Gewichtseinheit
9. Kalorieneinheit

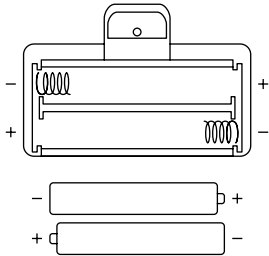


## Inbetriebnahme

Die 2 x AAA 1,5V-Batterien sind bereits im Batteriefach vorinstalliert. Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung, die sich an der Rückseite der Waage befindet und entfernen Sie den Plastikfilm von den Batterien.



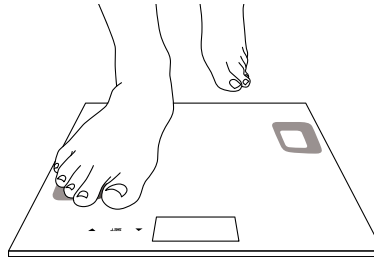
Legen Sie die Batterien wieder in korrekter Polarität ein und verschließen Sie das Batteriefach wieder, um die Waage zu aktivieren.



## Benutzung

### Normaler Wägemodus

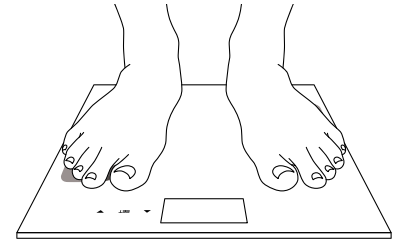
**Für höchste Genauigkeit positionieren Sie die Waage bitte auf einem harten, ebenen Untergrund. Vermeiden Sie Teppiche und weiche Oberflächen.** Steigen Sie langsam auf die Waage und stellen Sie sicher, dass Ihre nackten Füße auf die **Metallelektroden**. Die Waage schaltet sich automatisch ein.



Blieben Sie ruhig auf der Waage stehen, ohne Ihre Füße oder Ihren Körper während der Messung zu bewegen, bis die Waage die Ergebnisse berechnet hat. Die Waage zeigt das Ergebnis an und sperrt die Anzeige.

#### HINWEIS:

Um einen stabilisierten Gewichtswert bei normaler Wägemodus zu sperren, steigen Sie aus der Waage herunter bitte, wenn das Messergebnis zu blinken beginnt.

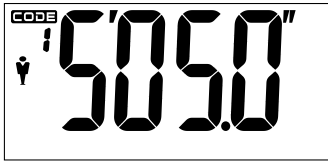


### Persönliche Nutzerprofile

Nutzer- nummer	Geschlecht	Höhe	Alter
1 - 12	Male / Female	100 - 250 cm 3'0.3.5" - 8'02.5"	10 - 100

### Das Anlegen neuer Nutzerprofile

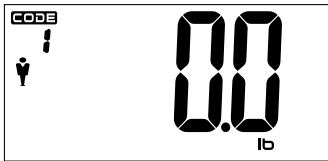
1. Während die Waage ausgeschaltet ist, drücken Sie den **'SET'**-Knopf, um die Profilauswahl zu aktivieren.
2. Drücken Sie **'▲'** oder **'▼'** um das gewünschte Profil auszuwählen und bestätigen Sie diese Auswahl wieder mit **'SET'**.
3. Drücken Sie **'▲'** oder **'▼'** um das richtige Geschlecht auszuwählen und bestätigen Sie diese Auswahl mit **'SET'**.
4. Drücken Sie **'▲'** oder **'▼'** um die korrekte Größe einzustellen und bestätigen Sie diese Einstellung mit **'SET'**.



5. Drücken Sie '▲' oder '▼' um Ihr derzeitiges Alter auszuwählen und schließen Sie die Benutzerprofilerstellung durch ein kräftiges Drücken auf die Plattform ab.



6. Das LCD-Display zeigt nun 0,0, die Profilnummer und Geschlecht an und zeigt so, dass sie für die Messung im Fitness-Modus bereit ist.



### HINWEIS:

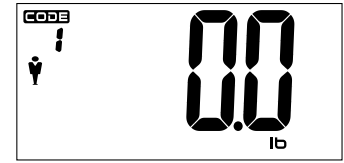
- Die Profileinstellungen können zu jeder Zeit durch Auswahl des Nutzerprofils und der Veränderung der Werte angepasst werden, um möglichst genaue Ergebnisse zu erhalten.
- Wenn die Waage während der Benutzereinstellungen für 6 Sekunden nicht bedient wird, werden die veränderten Einstellungen automatisch gespeichert und die Waage wechselt in den Fitness-Modus. Um zu den Einstellungen zurückzukehren, halten Sie die 'SET' -Taste für 3 Sekunden gedrückt.

## Fitness-Modus

### HINWEISE:

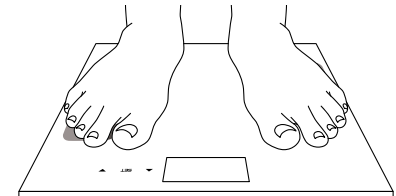
- Nachdem Sie sich waagen, und um in den Fitness-Modus schnell zu gehen, drücken und halten Sie die SET Taste für 3 Sekunden.
- Wenn Sie Ihre Profil eingeben, stellen Sie sicher, dass diese Informationen so genau wie möglich sind. Ungenaue Information führt vielleicht zu ungenaue Messergebnisse.

1. Während die Waage ausgeschaltet ist, drücken Sie den 'SET' -Knopf, um die Profilauswahl zu aktivieren.
2. Drücken Sie '▲' oder '▼' um das gewünschte Profil auszuwählen.
3. Sobald das gewünschte Profil ausgewählt wurde, drücken Sie bitte fest auf die Plattform, um die Auswahl zu bestätigen.
4. Das LCD-Display zeigt nun 0,0, die Profilnummer und Geschlecht an und zeigt so, dass sie für die Messung im Fitness-Modus bereit ist.



5. Sobald ein Nutzerprofil ausgewählt ist, steigen Sie langsam auf die Waage und stellen Sie dabei sicher, dass Ihre nackten Füße die Elektroden berühren.
6. Bleiben Sie ruhig auf der Waage stehen, ohne Ihre Füße oder Ihren Körper während der Messung zu bewegen, bis die Waage die Ergebnisse berechnet hat. Die Waage zeigt das Ergebnis an und sperrt die Anzeige.
7. Nach der Anzeige des berechneten Gewichts, zeigt die Waage die Ergebnisse in folgender Reihenfolge an: Fett-Status und -anteil, Wasseranteil, Muskelanteil, Knochenanteil und empfohlene, tägliche Kalorienaufnahme. Die Waage wechselt drei Mal durch die Ergebnisse, bevor sie sich automatisch ausschaltet.

**HINWEIS:** Die berechneten Werte werden zu Referenz für die nächste Messung dieses Benutzers gespeichert.



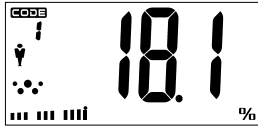
### Körpergewicht



### Knochenanteil



### Fettanteil



### Kalorien



### Wasseranteil

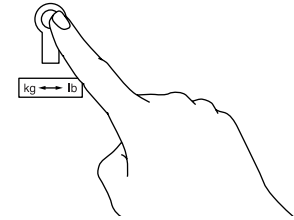


### Muskelanteil



LCD-Display wird aktiviert und zeigt die aktuelle Messeinheit.

**HINWEIS:** Wenn Sie lbs als Gewichtseinheit festlegen, dann ist die Einheit für die Größe (Höhe) automatisch feet/inches. Wenn Sie die Gewichtseinheit auf kg festlegen, ist sie dagegen automatisch cm.



## Wiederaufrufen früherer Ergebnisse

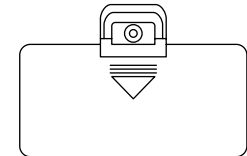
1. Während die Waage ausgeschaltet ist, drücken Sie den 'SET'-Knopf, um die Profilauswahl zu aktivieren.
2. Drücken Sie '▲' oder '▼' um das gewünschte Profil auszuwählen.
3. Warten Sie 6 Sekunden oder drücken Sie fest auf die Plattform, um die Auswahl zu bestätigen. Das LCD-Display zeigt nun 0,0, die Profilnummer und Geschlecht an.
4. Drücken Sie '▲' oder '▼' um den letzten Messwert wieder aufzurufen. Die Waage wechselt zwei Mal durch die vorherigen Ergebnisse, bevor sie automatisch abschaltet.

## Wechsel/Ersetzen der Batterien

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefaches an der Rückseite der Waage.
2. Entfernen Sie die benutzten Batterien und entsorgen Sie diese fachgerecht.
3. Legen Sie zwei neue AAA 1,5V Batterien in der richtigen Polung ein, die im Batteriefach gezeigt ist.

## Umschalten der Gewichtseinheiten

Die Taste zum Wechsel der Gewichtseinheit befindet sich an der Rückseite der Waage. Das





## Spezifikationen

Multifunktional:	Messung von Körperfett wasser   muskel   und Knochenanteil in %
Messkapazität:	180 kg (400 lbs)
Einteilung:	0,1 kg (0,2 lbs)
Display:	74 x 35,6 mm
Batterien:	2x 1,5V AAA
Messeinheiten:	kg   lbs
Höheneinheiten:	cm   ft   in
Nutzerprofile:	12 Personen
Plattform:	6mm dicke auf gehärtetem Glas
Abmessungen:	302 x 302 x 22 mm

## Lieferumfang

- 1 x Fitness-Personenwaage
- 2 x 1,5V AAA Batterien (vorinstalliert)
- 1 x Bedienungsanleitung



## Kunden-Support

Sollten eine Frage oder Probleme im Bezug auf eines unserer neuen Produkte auftreten, dann können Sie jeder Zeit Kontakt mit unserem Kunden-Support Team aufnehmen. Ihre Zufriedenheit ist uns wichtig!

[support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)



## Fehlermeldungen

Error-Anzeige	Ursache	Lösung
“Err”	Waage ist überlastet. Maximalgewicht: 180 kg / 400 lbs	Steigen Sie von der Waage, um eine Beschädigung zu vermeiden.
“ErrL”	Warnung bei niedrigem Fettanteil	Konsultieren Sie Ihren Hausarzt.
“Errh”	Warnung bei hohem Fettanteil	Konsultieren Sie Ihren Hausarzt.
“Lo”	Batterien sind schwach	Legen Sie neue Batterien ein.
“C”	Gewicht konnte nicht bestimmt werden.	Steigen Sie von der Waage und wiederholen Sie die Messung.



## Messgenauigkeiten

Parameter/Index	Körpergewicht	Fettanteil (%)	Wasseranteil (%)	Muskelanteil (%)	Knochenanteil (%)	Kalorien
Bereich		4,0% ~ 60,0%	27,5% ~ 66,0%	20,0% ~ 56,0%	2,0% ~ 20,0%	
Genauigkeit	0,1kg (0,2lb)	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	1 KCAL



## Fitness-Übersichtstabelle

Bis zu einem Alter von 30 Jahren.

Fett (W)	Wasser (W)	Fett (M)	Wasser (M)	Status	Anzeige des Indikators
4,0 - 16,0%	66,0 - 57,8%	4,0 - 11,0%	66,0 - 61,2%	Untergewichtig	...
16,1 - 20,5%	57,7 - 54,7%	11,1 - 15,5%	61,1 - 58,1%	Mager	...
20,6 - 25,0%	54,6 - 51,6%	15,6 - 20,0%	58,0 - 55,0%	Normal	...
25,1 - 30,5%	51,5 - 47,8%	20,1 - 24,5%	54,9 - 51,9%	Übergewichtig	...
30,6 - 60,0%	47,7 - 27,5%	24,6 - 60,0%	51,8 - 27,5%	Fettleibig	...

Über einem Alter von 30 Jahren.

Fett (W)	Wasser (W)	Fett (M)	Wasser (M)	Status	Anzeige des Indikators
4,0 - 20,0%	66,0 - 55,0%	4,0 - 15,0%	66,0 - 54,8%	Untergewichtig	...
20,1 - 25,0%	54,9 - 51,6%	15,1 - 19,5%	58,3 - 55,3%	Mager	...
25,1 - 30,0%	51,5 - 48,1%	19,6 - 24,0%	55,2 - 52,3%	Normal	...
30,1 - 35,0%	48,0 - 44,7%	24,1 - 28,5%	52,2 - 49,2%	Übergewichtig	...
35,1 - 60,0%	44,6 - 27,5%	28,6 - 60,0%	49,1 - 27,5%	Fettleibig	...

**HINWEIS:** Muskelmasse und Knochenmasse sind nicht in der Fitness-Übersichtstabelle enthalten, weil das Gesundheitsniveau variiert zwischen Individuen. Um ein Ziel bei Muskelmasse und Knochenmasse zu erreichen, können Sie Ihren Gesundheitsversorgungsarzt konsultieren.



# Garantie Informationen

## Bedienungen und Richtlinien

Etekc City garantiert bei allen Produkte, dass wir die höchsten Standards bei den Materialien, der Verarbeitung und beim Service anlegen. Diese Garantie ist gültig für zwei Jahre ab Kaufdatum. Garantiezeiten können zwischen den Produktkategorien variieren. Die konkreten Garantiebedingungen für Ihr Produkt können Sie in unserer Produktliste oder in dessen Bedienungsanleitung nachlesen.

Mit dieser eingeschränkten Garantie wird Etekc City alle Teile reparieren, ersetzen oder zurückerstatten, die wegen eines Herstellungsfehlers defekt sind. Diese Garantie trifft nur auf Produkte, die für den persönlichen Gebrauch bestimmt sind, und nicht für Produkte, die kommerziell eingesetzt, vermietet oder für andere nicht erwähnte Zwecke eingesetzt werden. Es gibt keine anderen Garantien außer denen, die für jedes Produkt ausdrücklich festgelegt sind.

Diese Garantie ist nicht übertragbar. Etekc City ist nicht verantwortlich für jegliche Art von Beschädigungen, Verluste oder Betriebsstörungen, die durch Ausrüstungsfehler oder durch fahrlässige, falsche Bedienung, die der Bedienungsanleitung, anderen Sicherheits-, Nutzungs- oder Warnhinweisen nicht entsprechen, oder die in der Produktverpackung oder Bedienungsanleitung nicht enthalten sind.

Weder Etekc City noch seine Tochtergesellschaften sind haftbar für Schäden, die durch die Verwendung des Produkts entstanden sind, wenn das Produkt nicht für den eigentlichen Einsatzzweck, wie oben oder in der Betriebsanleitung beschreiben, eingesetzt wurde. Einige Staaten erlauben diese Ausschlüsse und Beschränkungen für identische oder daraus folgende Verluste nicht, dort findet man vielleicht diese Erklärung keine Anwendung. Diese Garantie gibt Ihnen bestimmte Rechtsansprüche, darüber hinaus können Sie vielleicht noch andere Rechtsansprüche, die von Land zu Land variieren, haben.

ALLE AUSDRÜCKLICHEN UND IMPLIZIERTEN GARANTIEEN, EINSCHLIESSLICH DER GARANTIE DER HANDELBARKEIT, SIND AUF DEN ZEITRAUM DER EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE BESCHRÄNKT.

Sollte Ihr Produkt von ETEKCITY den Kundendienst benötigen, dann beachten Sie bitte: Sollte Ihr Produkt innerhalb des Garantiezeitraumes als defekt herausstellen, dann schicken Sie bitte die defekte Einheit in Ihrer Originalverpackung mit (1) einer Kopie der Originalrechnung, (2) einer Kopie der Original-Bestellbestätigung (3) und Ihrer Garantie-Identifikationsnummer an uns zurück.

## Ausnahmen und Ausschlüsse

- Beschädigung durch Missbrauch, Unfall, Veränderung, falsche Anwendung, Manipulation oder Vandalismus.
- Unsachgemäße oder unzureichende Wartung.
- Beschädigungen beim Rückversand.
- Unbeobachtete Benutzung durch Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren.

Um eine gültige Garantie-Identifikationsnummer zu erhalten, melden Sie sich Ihr Etekc City-Kundenkonto bei [www.etekcity.com](http://www.etekcity.com) an. Im oberen Teil der Garantie-Seite geben Sie Ihre Bestellnummer ein, die sich auf der Rechnung der Bestellung befindet, und dann wird Ihnen Ihre Garantie-Identifikationsnummer durch E-Mail zugeschickt. Sollte Ihr Produkt defekt sein, kann es repariert, ersetzt werden, oder Ihnen den Kaufpreis zurück erstatten, das keine zusätzliche Kosten bei Ihnen entstehen.

Kaufdatum:

\_\_\_\_\_

Einkaufsort:

\_\_\_\_\_

Garantie-Identifikationsnummer:

\_\_\_\_\_

Bestellnummer:

\_\_\_\_\_

Um Ihre Garantie zu bestätigen oder einen Ersatz zu beanspruchen, kontaktieren Sie bitte durch E-Mail an [support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com) unseren hilfsbereiten Kundendienstteam.

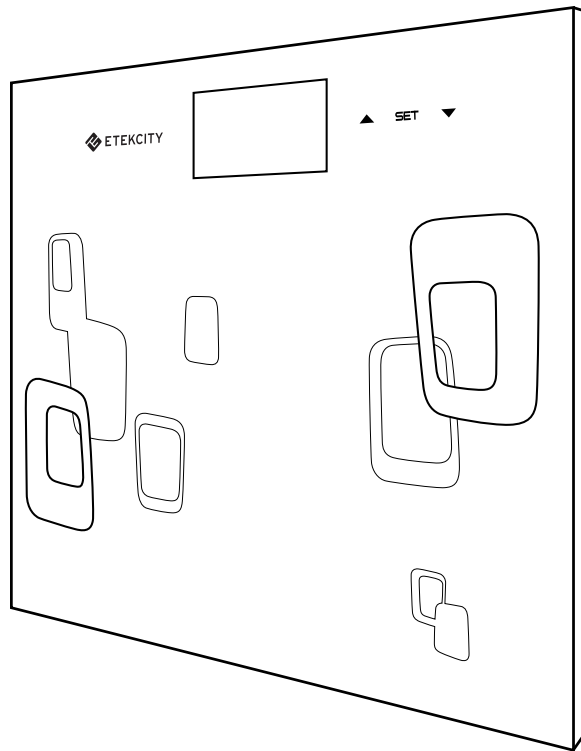
*Bitte halten Sie Ihre Bestellnummer bereit, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren.*





## Pèse-Personne Impédancemètre

Modèle No. EF984H



Français

**Veillez nous contacter**  
support.eu@etekcity.com



## Informations de Sécurité

**IMPORTANT:** Nous vous remercions de lire, comprendre et respecter toutes les instructions fournies dans ce manuel avant d'utiliser l'appareil. Un mauvais usage de cet appareil ou le non respect des consignes de ce manuel peut entraîner des blessures graves et / ou endommager le produit.

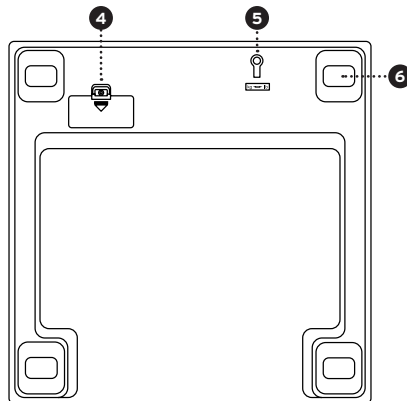
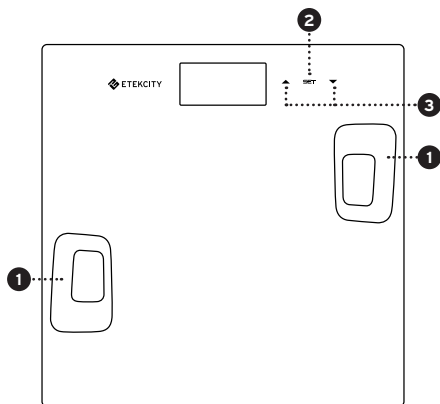
- La plate-forme de verre est glissante lorsqu'elle est mouillée. Assurez-vous que la plate-forme est sèche avant de monter sur la balance pour la pesée.
- Consultez votre médecin généraliste ou spécialiste avant de modifier votre alimentation ou de changer vos habitudes d'exercices et/ou activités physiques.
- Cette balance n'est pas destinée à un usage commercial.
- Afin de vous peser en toute sécurité et avec précision, merci de vous tenir au centre de la plate-forme et de rester immobile jusqu'à ce qu'un résultat soit calculé.
- **NE PAS** frapper ou faire tomber la balance.
- **NE PAS** se tenir au le bord de la balance ou sauter dessus.
- Placez la balance sur une surface rigide, sèche et plane avant la pesée.
- Manipulez la balance avec précaution, car il s'agit d'un instrument de précision.
- Nettoyez la balance avec un chiffon humide et évitez que de l'eau ou tout autre liquide ne s'introduise à l'intérieur de la balance.

- **NE PAS** utiliser de produits de nettoyage chimiques ou abrasifs pour nettoyer la balance.
- Gardez la balance dans un environnement frais et sec.
- Maintenez toujours la balance dans une position horizontale, ne la rangez pas verticalement.
- La teneur en matières grasses et en hydratation évaluée par la balance est uniquement à titre indicatif. Cette balance n'est pas destinée à des fins médicales. Si les résultats indiquent que la teneur en matières grasses et hydratation est supérieure ou inférieure au niveau normal, consultez votre médecin généraliste.
- Maintenez la balance à distance des forts champs électromagnétiques à tout moment.
- Si la balance ne s'allume pas, vérifiez si les piles sont installées correctement. Remplacez les piles si nécessaire.
- Si une erreur apparaît sur l'écran ou si la balance ne s'éteint pas automatiquement, retirez les piles pendant 3 secondes et réinstallez-les.
- **NE PAS** surcharger la balance (poids maximum de 180 kg / 400 lbs.).
- Si la balance n'est pas utilisée pendant une longue période, enlevez les piles afin d'éviter qu'elles ne s'épuisent et prolonger la durée de vie de votre balance.
- Lors de la pesée, enlevez toujours vos chaussures et chaussettes pour un résultat plus précis.

- Les personnes qui se trouvent dans les situations suivantes ne doivent pas utiliser cette balance: femmes enceintes, personnes présentant des symptômes d'oedème, patients sous traitement de dialyse, personnes utilisant des stimulateurs cardiaques ou autres dispositifs médicaux implantés.



## Fonctions Essentielles



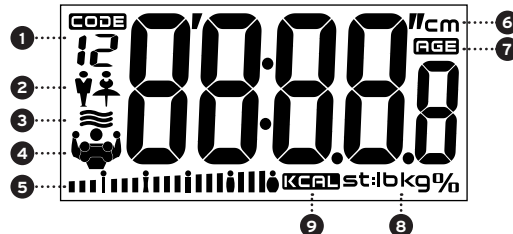
### Schéma Fonctionnel

1. Electrodes métalliques
2. Sélection de profils
3. Navigation de configuration
4. Compartiment de pile
5. Bouton de sélection de l'unité
6. Rembourrage antidérapante

### Fonctions des Touches

- ▲ Augmente la valeur d'un intervalle. Un appui en continu permettra d'accélérer l'ajustement de valeur.
- ▼ Diminue la valeur d'un intervalle. Un appui en continu permettra d'accélérer l'ajustement de valeur.
- SET** Accéder à la sélection de profils et confirmer la sélection.

### Affichage LCD

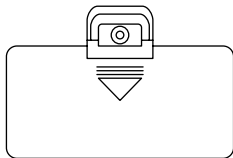


1. Code mémoire utilisateur
2. Sexe
3. % d'Hydratation
4. % de Graisse | % de Muscle | % de Masse Osseuse
5. Indicateur d'état de Graisse
6. Unité de taille
7. Âge
8. Unité de poids
9. Unité de calories

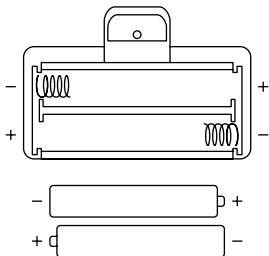


## Configuration

Deux piles 1,5V AAA sont préinstallés dans le compartiment à piles. Ouvrez le couvercle du compartiment à piles situé à l'arrière de la balance et retirez le film plastique des piles.



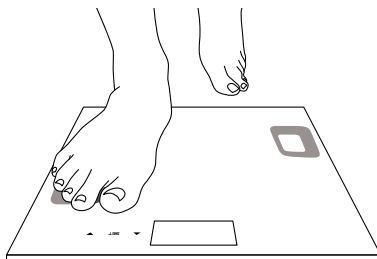
Insérez de nouveau les piles en respectant les polarités et refermez le compartiment à piles afin d'activer la balance.



## Opération

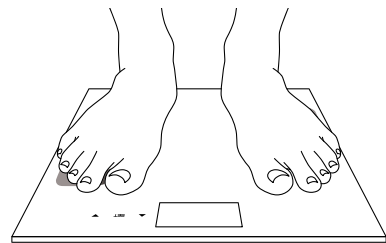
### Mode de Pesée Normal

Pour une meilleure précision, placez la balance sur un sol rigide et plat. Évitez les tapis ou les surfaces molles. Montez doucement sur la balance, en vous assurant de placer vos pieds nus sur les électrodes métalliques de la surface de la plate-forme. La balance s'activera automatiquement.



Restez debout en répartissant uniformément votre poids sur la balance, sans bouger ou déplacer vos pieds ou votre corps pendant que la balance calcule les résultats. La balance affichera et bloquera le résultat une fois stabilisé.

**REMARQUE:** Pour verrouiller le résultat de poids stabilisé, descendez de la balance alors que le résultat final commence à clignoter.



### Profils Personnels d'Utilisateurs

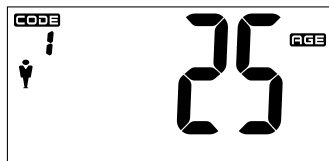
Nombre d'utilisateurs	Sexe	Taille	Âge
1 - 12	Male / Female	100 - 250 cm 3'0.3.5" - 8'02.5"	10 - 100

### Pour Créer un Nouveau Profil d'Utilisateur

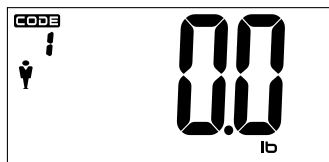
1. Lorsque la balance est éteinte, appuyez sur la touche '**SET**' pour activer la sélection de profils.
2. Appuyez sur '**▲**' et '**▼**' pour sélectionner le numéro de profil d'utilisateur souhaité et appuyez sur '**SET**' pour confirmer la sélection.
3. Appuyez sur '**▲**' et '**▼**' pour sélectionner le sexe correct et appuyez '**SET**' pour confirmer la sélection.
4. Appuyez sur '**▲**' et '**▼**' pour définir votre taille et appuyez sur '**SET**' pour confirmer la sélection.



5. Appuyez sur '▲' et '▼' pour définir votre âge et appuyez fermement sur le centre de la plate-forme pour terminer la personnalisation du profil.



6. L'écran LCD affichera maintenant '0.0' avec le numéro et sexe du profile, indiquant ainsi que la balance est prête à calculer les mesures en mode d'impédancemètre.



#### REMARQUE:

- Les paramètres du profil peuvent être ajustés à tout moment en sélectionnant le profil de l'utilisateur et en changeant la valeur souhaitée afin de maintenir les résultats les plus précis possible.
- En mode de réglage du profil utilisateur, si la balance est inactive pendant 6 secondes, les paramètres modifiés seront automatiquement mémorisés et la balance sera prête pour le mode d'impédancemètre. Pour revenir au réglage du profil, appuyez en continu sur la touche 'SET' pendant 3 secondes.

### Mode d'Impédancemètre

#### REMARQUE:

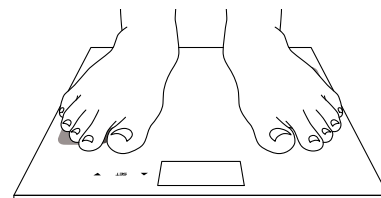
- Pour accéder rapidement au mode impédancemètre après se peser, maintenez le bouton 'SET' enfoncé pendant 3 secondes.
- Assurez-vous d'être aussi précis que possible lorsque que vous entrez des données de votre profil. Des données inexactes peuvent entraîner des diagnostics inexacts.

1. Lorsque la balance est éteinte, appuyez sur la touche 'SET' pour activer la sélection de profils.
2. Appuyez sur '▲' et '▼' pour sélectionner le profil d'utilisateur souhaité.
3. Appuyez fermement sur le centre de la plate-forme pour confirmer la sélection.
4. L'écran LCD affichera maintenant '0.0' avec le numéro et sexe du profile, indiquant ainsi que la balance est prête à calculer les mesures en mode d'impédancemètre.
5. Montez doucement sur la balance, en vous

assurant de placer vos pieds nus sur les électrodes métalliques de la surface de la plate-forme. La balance s'activera automatiquement.



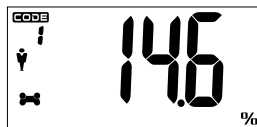
6. Restez debout en répartissant uniformément votre poids sur la balance, sans bouger ou déplacer vos pieds ou votre corps pendant que la balance calcule les résultats. La balance affichera et bloquera le résultat une fois stabilisé.
7. Après l'affichage du poids calculé, la balance affichera les résultats dans l'ordre suivant: état et pourcentage de graisse, pourcentage d'hydratation, pourcentage de muscle, pourcentage de masse osseuse et besoins en calories. La balance affichera les résultats à trois reprises avant de s'éteindre.



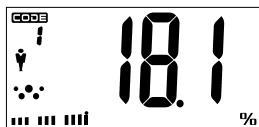
### Poids



### Taux de Masse Osseuse



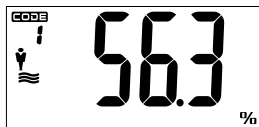
### Etat et Taux de Graisse



### Besoins en Calories



### Taux d'Eau Corporelle



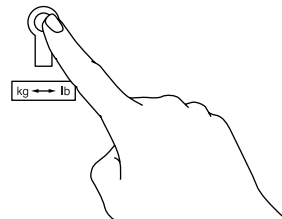
### Taux de Muscle



## Convertir les Unités de Poids

La touche de conversion des unités se situe à l'arrière de la balance. Lorsque la balance est éteinte, appuyez sur la touche de conversion des unités pour convertir entre livres et en kilogrammes.

**REMARQUE:** Si vous choisissez lbs comme unité de poids, l'unité de taille par défaut sera en pieds/pouces. Si vous choisissez kg comme unité de poids, l'unité de taille par défaut sera en cm.



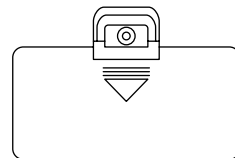
**REMARQUE:** Les résultats de l'utilisateur seront enregistrés pour référence lors de la prochaine utilisation.

## Récupérer l'Historique des Résultats

1. Lorsque la balance est éteinte, appuyez sur la touche 'SET' pour activer la sélection de profils.
2. Utilisez '▲' et '▼' pour sélectionner le profil d'utilisateur souhaité.
3. Attendez 6 secondes ou appuyez fermement sur le centre de la plate-forme. '0.0' apparaîtra ainsi que le numéro d'utilisateur et le sexe.
4. Appuyez sur '▲' et '▼' pour accéder au mode de récupération. La balance affichera les résultats précédents à 2 reprises avant de s'éteindre automatiquement.

## Remplacement des Piles

1. Ouvrez le couvercle du compartiment à piles à l'arrière de la balance.
2. Retirez les piles usagées et jetez-les de façon responsable.
3. Insérez 2 nouvelles piles AAA 1,5V en respectant les polarités indiquées.





## Spécifications

Multifonctionnelle: mesure le poids | le % de graisse corporelle d'hydratation | de muscle et de masse osseuse

Poids maximum: 180 kg (400 lbs)

Précision: 0,1 kg (0,2 lbs)

Affichage: 74 x 35,6 mm

Piles: 2 x piles 1,5V AAA

Unités de Poids: kg / lbs

Unités de Taille: cm / ft / in

Profils utilisateurs: jusqu'à 12

Dimensions: 302 x 302 x 22 mm

## Contenu de l'Emballage

1 x Pèse-personne impédancemètre

1 x Manuel d'utilisateur

2 x Piles 1,5V AAA (pré installées)



## Service client

Si vous rencontrez des problèmes ou avez des questions concernant votre nouveau produit, veuillez contacter notre équipe serviable et efficace de soutien à la clientèle. Votre satisfaction est la nôtre!

support.eu@etekcity.com



## Dépannage

### Indicateurs d'Erreurs

### Raison

### Solution

"Err"	Balance surchargée. Poids Maximum : 180 kg, 400 lbs.	Descendez de la balance pour éviter de l'abîmer
"ErrL"	Indicateur bas de % de graisse.	Consultez votre médecin généraliste.
"Errh"	Indicateur haut de % de graisse.	Consultez votre médecin généraliste.
"Lo"	Indicateur de piles épuisées.	Insérez de nouvelles piles
"C"	Erreur de lecture du poids.	Descendez de la balance et pesez-vous à nouveau.



## Indice de Performance

Élément/ Indice	Corps Poids	Graisse %	Hydratation %	Muscles %	Os %	Calories
Écarts d'indices		4,0% ~ 60,0%	27,5% ~ 66,0%	20,0% ~ 56,0%	2,0% ~ 20,0%	
Division	0,1kg (0,2lb)	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	1 KCAL



## Tableau d'Évaluation de la Condition Physique

Jusqu' à 30 ans.

Graisse (F)	Hydratation (F)	Graisse (M)	Hydratation (M)	État	Ligne d'Indication clé
4,0 - 16,0%	66,0 - 57,8%	4,0 - 11,0%	66,0 - 61,2%	Poids insuffisant	...
16,1 - 20,5%	57,7 - 54,7%	11,1 - 15,5%	61,1 - 58,1%	Maigre	...
20,6 - 25,0%	54,6 - 51,6%	15,6 - 20,0%	58,0 - 55,0%	Normal	...
25,1 - 30,5%	51,5 - 47,8%	20,1 - 24,5%	54,9 - 51,9%	Surpoids	...
30,6 - 60,0%	47,7 - 27,5%	24,6 - 60,0%	51,8 - 27,5%	Obèse	...

Plus de 30 ans.

Graisse (F)	Hydratation (F)	Graisse (M)	Hydratation (M)	État	Ligne d'Indication clé
4,0 - 20,0%	66,0 - 55,0%	4,0 - 15,0%	66,0 - 54,8%	Poids insuffisant	...
20,1 - 25,0%	54,9 - 51,6%	15,1 - 19,5%	58,3 - 55,3%	Maigre	...
25,1 - 30,0%	51,5 - 48,1%	19,6 - 24,0%	55,2 - 52,3%	Normal	...
30,1 - 35,0%	48,0 - 44,7%	24,1 - 28,5%	52,2 - 49,2%	Surpoids	...
35,1 - 60,0%	44,6 - 27,5%	28,6 - 60,0%	49,1 - 27,5%	Obèse	...

**REMARQUE:** La masse musculaire et la masse osseuse ne sont pas inclus dans le tableau d'évaluation parce que les niveaux de santé varient entre les individus. Pour un objectif cible dans le muscle et la masse osseuse, consultez votre médecin de santé.





## Informations sur la Garantie

### Conditions et Politiques

Etekciti garantit que tous les produits sont de la plus haute qualité en ce qui concerne les matières utilisées, la fabrication et le service pour un minimum de 2 ans, à compter de la date d'achat. La durée de la garantie peut varier selon les catégories de produits. Pour connaître les modalités spécifiques de la garantie, veuillez vous référer à la page du catalogue décrivant votre produit ou au manuel d'utilisation du produit.

En vertu de la garantie limitée, Etekciti va réparer, remplacer ou rembourser toutes les pièces jugées défectueuses suite à des défauts de fabrication. Cette garantie ne couvre que l'usage personnel et ne couvre pas tout produit qui a été utilisé pour un usage commercial, dans des buts de location, ou toute autre utilisation pour laquelle le produit n'est pas destiné. Il n'y a aucune garantie autre que celle expressément énoncée pour chaque produit.

Cette garantie est non transférable. Etekciti n'est responsable en aucune façon pour tous les dommages, pertes ou inconvénients causés par une défaillance du matériel ou par négligence de l'utilisateur, l'abus ou l'utilisation non conforme avec le manuel de l'utilisateur ou n'importe quelle sécurité supplémentaire, utilisation, ou les avertissements inclus dans l'emballage du produit et le manuel.

Etekciti et ses filiales déclinent toute responsabilité pour les dommages causés par l'utilisation du produit autrement que pour son utilisation prévue ou selon les instructions mentionnées ci-dessus et dans le mode d'emploi. Certains pays ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des accessoires ou de pertes indirectes donc l'avertissement ci-dessus pourrait ne pas vous concerner. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui peuvent varier d'un pays à l'autre.

TOUTES GARANTIES EXPLICITES OU IMPLICITES, Y COMPRIS LA GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE, SONT LIMITÉES À LA PÉRIODE DÉFINIE DE LA GARANTIE.

Si votre produit ETEKCITY devait exiger un service:

Si votre produit est défectueux pendant la période de garantie spécifiée, veuillez retourner l'appareil défectueux dans son emballage d'origine avec (1) une copie originale de la facture, (2) une copie originale de la confirmation de commande, (3) et votre numéro d'identification de garantie.

### Exceptions et Exclusions

- Les dommages dus à un accident, une modification, une mauvaise utilisation, la falsification ou le vandalisme.
- Un mauvais entretien ou un entretien inadéquat.
- Les dommages durant le transit de retour.
- L'utilisation non supervisée par les enfants de moins de 18 ans.

Pour recevoir un numéro de garantie valide, connectez-vous à votre compte client Etekciti sur le site [www.etekcity.com](http://www.etekcity.com). En haut de la page de garantie, entrez votre numéro d'identification de commande dans votre facture de commande pour récupérer votre numéro d'identification de garantie. Votre numéro d'identification de garantie sera alors envoyé à votre courriel pour vos dossiers. Si votre produit est jugé défectueux, il sera réparé, remplacé ou remboursé sans aucun frais de votre part.

Date d'achat:

\_\_\_\_\_

Lieu d'achat:

\_\_\_\_\_

Identifiant de Garantie:

\_\_\_\_\_

Numéro de commande:

\_\_\_\_\_

Pour enregistrer votre garantie ou faire une demande, veuillez contacter notre équipe de support très efficace et serviable par courriel: **[support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)**.

*Veuillez conserver cette page pour vos dossiers.*







**ETEKCITY<sup>®</sup>**

Building on better living.