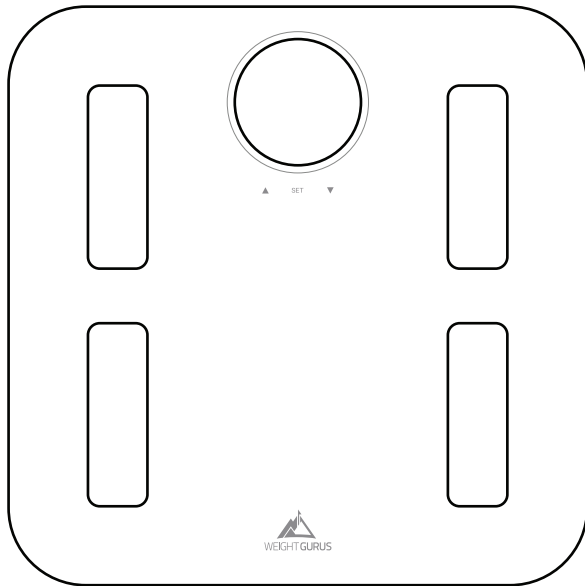




WEIGHT GURUS
A GREATER GOODS BRAND

WI-FI SMART SCALE



GET STARTED: [greatergoods.com/0385](https://www.greatergoods.com/0385)

greater
GOODS

CUSTOMER SUPPORT

Email: info@greatergoods.com

Phone: (866) 991-8494

Website: [greatergoods.com](https://www.greatergoods.com)

Table of Contents

Important Safety Notes 3

Warnings

Introduction 4

Scale Description 5

Physical Features

Measuring Units

Setting the Measuring Unit

Things to Know Before Using Your Scale 6

Install Batteries

Get the App

Measuring

Auto-On

Auto-Detection

Press-Awake

What Happens if My Scale Can't Auto-Detect?

Setup with Wi-Fi 7

Get the App

Set Up the Scale

Record Your First Weight Entry

Remove a Wi-Fi User

Setup Without Wi-Fi 8

Scale Only Setup (No Wi-Fi Connection)

Athlete Mode

Sync With Your Scale 9

Weigh to Sync

Force Sync

Tips

Reading Your Results 10

For Best Results

Typical Results 11

BMI

Body Fat %

Water Weight %

Muscle Mass %

Bone Mass %

Troubleshooting 12

Low Battery

Overload

Measuring Error

Resolving An Auto-Detection Conflict

How Do I Clear A User Profile On My Scale?







Wi-Fi Troubleshooting / Error Codes 13-15

FCC Information 16

Maintenance / Technical Specifications 17

Manufacturer's Warranty 18

Contact Information

	Symbol for "THE OPERATION GUIDE MUST BE READ"		Symbol for "MANUFACTURER"
			Symbol for "DIRECT CURRENT"
	Symbol for "TYPE BF APPLIED PARTS"		Symbol for "ENVIRONMENT PROTECTION" – Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice.
	Symbol for "MANUFACTURE DATE"		
SN	Symbol for "SERIAL NUMBER"		

Important Safety Notes

Warnings

- Never use, or allow others to use this unit in combination with the following medical electronic devices:
 - Medical electronic implants such as pacemakers
 - Electronic life support systems such as an artificial heart/lung
 - Portable electronic medical devices such as an electrocardiograph
- This scale passes a harmless and unnoticeable electrical current through your body when taking a measurement. This electrical current is not felt while using the scale. This unit may cause the above mentioned medical devices to malfunction.
- This product is not intended for use by pregnant women.
- This product is not intended for use by infants, toddlers, and children under 10 years of age.
- Do not step on the edge of the scale while getting on or off, otherwise it may tip.
- Do not jump on scale.
- Protect scale from hard knocks, temperature fluctuations, and heat sources that are too close (e.g. stoves, heating units).
- Do not drop scale or drop any objects on it as this may damage the sensors.
- Do not step or stand on the scale when your body and/or feet are wet. For example, after taking a shower.
- Do not step on the scale when the surface is wet. There is a danger of slipping.
- Please be aware that the measurements obtained from this body analysis scale represent only an approximation.
- Do not step on this scale if you weigh more than 400 lbs.
- Place the scale on level flooring, otherwise it may tip.
- Clean the scale with a slightly damp cloth. DO NOT immerse the scale in water or use chemical/abrasive cleaning agents.

Introduction

Welcome to your new Weight Gurus Scale.

Being healthy is worth the effort! That's why we've designed the Weight Gurus Scale to be more than just another scale. It's a beautifully designed, fully featured body composition scale that, when desired, connects directly to Weight Gurus and other health apps. This lets you track your progress over time, helping you stay motivated and reach your goals.

To automatically sync your results to these apps, download the free "Weight Gurus" App for iOS (Apple) or Android (see more information on page 7).



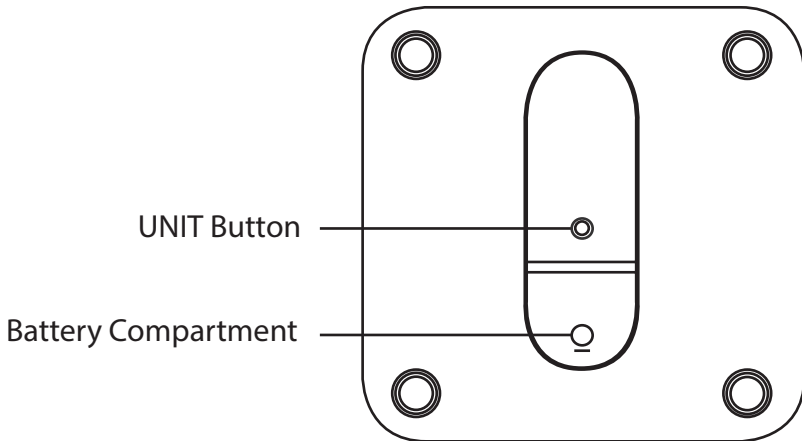
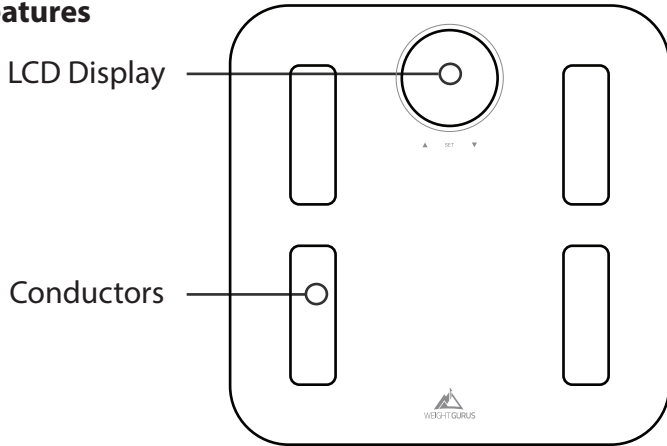
OUR PROMISE

We're committed to creating 5-star products.
If we haven't delivered on our promise, please contact us.
For the best possible experience with your product,
please visit greatergoods.com/0385.



Scale Description

Physical Features



Measuring Units

lb	pound
kg	kilogram

Setting The Measuring Unit

By pressing the UNIT button on the back of the scale, you can switch between lb. (pound) and kg (kilogram).

Things To Know Before Using Your Scale

Install Batteries

Make sure to install the four included AAA batteries before using the scale for the first time.

Get the App

Search for the “Weight Gurus” app in your device’s app store. Install and register an account to get started tracking.

Measuring

Measuring your weight and calculating body composition is easy. Simply step on your scale with bare feet, and evenly distribute your weight. Make sure that your feet are making good contact with all four conductors. Body composition can only be displayed if you have properly set up a user profile on your scale (page 7).

Auto-On

Auto-On is the easiest way to use your scale. Simply step on the weighing surface with both feet and evenly distribute your weight. Once you complete user set up (page 7), Auto-Detection will match you to your profile automatically. If no match is made to a user profile, then the scale will only display your weight information. Body composition calculations require specific variables such as your height, gender, and activity level, so a user profile must be setup in order to display those measurements.

Auto-Detection

Once a profile has been set up, your scale will automatically match you to your correct profile by weight. The scale determines who the user is by using a range of 10 lbs. and in some cases a conflict may arise if two or more users are within 10 lbs. of each other (see “Troubleshooting” for resolving an Auto-Detection conflict).

Press-Awake

Another easy way to turn on your scale is to briefly step on then off the weighing area of your scale. Press-Awake allows you to enter setup mode to create or edit a new user (see User Setup, page 7). If needed, it also allows you to select your user profile manually.

What Happens if My Scale Can’t Auto-Detect?

Only the weight data is shown and the scale will turn off after a few seconds. Please manually select your user number and measure once again (Press-Awake, select user number, Tap SET, then weigh).

Setup With Wi-Fi (Recommended)

Get the App

Search for the “Weight Gurus” app in your smartphone’s app store. Install and register an account to get started tracking.



Connect Your Scale

Set Up the Scale

1. From the Weight Gurus app menu (☰), select Wi-Fi Setup.
2. Follow the setup steps within the app to finish setting up your user information and connect your scale.

Record Your First Weight Entry

After setup, step on your scale with bare feet, evenly distribute your weight on all four conductors, and the scale is ready to record the first entry.



Remove a Wi-Fi user

1. Turn on the Scale.
2. Press & Hold SET.
3. Use UP / DOWN to select the user to remove.
4. Press SET.
5. Use UP / DOWN to select Clr YES.
6. Press SET.

Setup Without Wi-Fi

NOTE: Setting up without Wi-Fi is not recommended.





Only use this method if you do not wish to have your results automatically synced.

Please see page 7 for setup instructions if you plan on using Wi-Fi to sync measurements to the cloud.

IMPORTANT: Place your scale on a hard flat surface, and be ready with bare feet to record your first weight entry on the last step. This scale can be customized for up to 8 users.

Scale Only Setup (No Wi-Fi Connection)

1. Press-Awake your scale on. Simply step on then off to begin.
2. Press and hold SET.
3. Use ▼ and ▲ to make selections, then tap SET to select and continue for each option below.

User Number	Choose a user profile number, tap SET			
Athlete Mode	 Male	 A Male Athlete	 Female	A  Female Athlete
	(See description below)			
Height	Select your height, tap SET			
Age	Select your age, tap SET			
IMPORTANT: YOU MUST NOW WEIGH TO RECORD YOUR INITIAL WEIGHT ENTRY				
Weight	Step on the scale with bare feet, evenly distributing your weight. Make sure that your feet are making good contact with all four conductors.			

*At any time in the setup process, if you have to leave or the screen shuts off due to inactivity, just start over from number one above.



Athlete Mode

An athlete is defined as a person who is involved in intense physical activity approximately 12 hours per week and who has a resting heart rate of approximately 60 beats or less per minute.

Sync With Your Scale

Weigh to Sync

Once setup has been completed, simply weigh to sync measurements to the cloud. Syncing will occur to your user account as long as your scale is within range of your Wi-Fi router.

	After weighing the Wi-Fi symbol will turn on and a syncing animation will begin. The syncing animation will continue until the Wi-Fi sync is complete.
	The data symbol indicates measurement data is waiting to be synced to your device. Upon successfully syncing, this will go away. If measurements are not synced, it will display the next time you weigh, indicating unsynced measurements.

Force Sync

If for some reason your weights do not sync automatically, you can force sync them using the following steps:

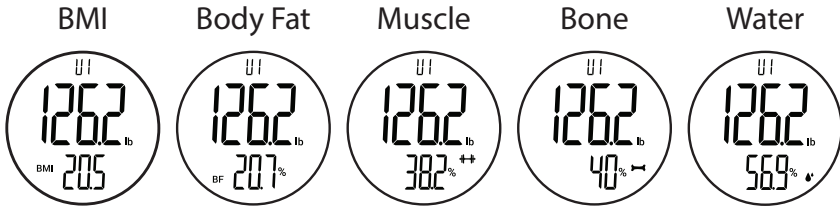
1. Press-Awake the scale.
2. Press and hold the UP ARROW for three seconds.
3. Use the arrows to select SYnC, then press SET. This will force the scale to attempt to sync all weight entries still on the scale.

Tips

Your scale will give an audible beep when it turns on, when measurements are completed, and once again when it has successfully synced to your device. If syncing cannot be completed at the time, three short beeps will indicate a failed sync. If a failure occurs, your measurements will store in the scale and attempt to sync the next time you complete weighing.

Reading Your Results

Once you have properly weighed yourself, the scale will cycle through the measurements it has calculated for you.



For Best Results

Remember to place your scale on a hard level surface. Step on the scale with bare feet, evenly distributing your weight. Make sure that your bare feet are making good contact with all four conductors.

Using this scale on carpet will not give accurate results.

Wearing socks during weighing will result in incorrect body composition measurements.

It is important to follow a routine. We recommend weighing daily around the same time each day. Alternatively, you can weigh weekly. When weighing weekly, we recommend weighing on the same day each week.

Weighing under the same conditions will help ensure accurate results. Weight can vary due to different clothing selections, weighing at different times of day, weighing before or after meals, etc. Following a routine will help achieve accurate results.

Understand the Value of Body Composition Results

Because every body is different, body composition readings are not exact measurements. Instead, they are estimations based on the readings your scale takes when you weigh yourself. While these numbers are estimates, they are helpful for understanding trends and how your body is changing over time. We recommend watching these trends rather than focusing on an individual number.

Typical Results

Keep in mind that you know your body best. The following ranges of Body Fat %, Water Weight %, BMI, Muscle Mass %, and Bone Mass % are offered only as guides.

The best way to understand your body composition is to watch for changes. For example, watch to see how your body fat is going up or down over time.

Body Fat %

Age	Female				Male			
	Low	Normal	Above Avg.	High	Low	Normal	Above Avg.	High
20-29	<19	20-28	29-31	>31	<13	14-20	21-23	>23
30-39	<20	21-29	30-32	>32	<14	15-21	22-24	>24
40-49	<21	22-30	31-33	>33	<16	17-23	24-26	>26
50-59	<22	23-31	32-34	>34	<17	18-24	25-27	>27
60+	<23	24-32	33-35	>35	<18	19-25	26-28	>28

Water Weight %

	Body Fat %	Water %
Male	4 - 14%	63 - 70%
	15 - 21%	57 - 63%
	22 - 24%	55 - 57%
	25 and over	37 - 55%
Female	4 - 20%	58 - 70%
	21 - 29%	52 - 58%
	30 - 32%	49 - 52%
	33 and over	37 - 49%

BMI

BMI	Weight Status
<18.5	Underweight
18.5 - 24.9	Normal
25 - 29.9	Overweight
30+	Obese

Muscle Mass %


Female	Approx. 30%
Male	Approx. 40%

Bone Mass %

	Female			Male		
Weight	<100	100-135	>135	<135	135-165	>165
Bone	3.9	4.1	4	4	4.4	4.2

Scale Troubleshooting

Low Battery

 A low battery symbol is displayed when the batteries need to be replaced. Open the battery door on the back of the scale, and remove and replace the batteries with four AAA batteries.

Overload

— — — — Dashes are displayed when overload occurs and the scale has too much weight (Capacity: 180kg / 397lb). Please remove the weight from the scale to protect the scale sensors.

Measuring Error

If the scale has trouble measuring your weight, it will turn off. This is most likely due to not settling on the scale fast enough. Make sure that the scale is placed on a hard flat surface (not carpet) and that you distribute your weight evenly while holding still.



Resolving An Auto-Detection Conflict

An Auto-Detection conflict will occur if two or more users are within 10lbs of each other. When an Auto-Detection conflict occurs, your scale will give you a chance to select your profile number manually. Use the arrows to select your profile, tap SET, and step on the scale. The scale will now proceed measuring for the profile you have selected.

How Do I Clear A User Profile On My Scale?

First, Press-Awake the scale on, then press and hold SET. Now, select the user to delete and press SET. Once selected, press the up arrow to change Clr to "Y." Now press SET to clear the user. The user is now removed.

Wi-Fi Troubleshooting / Error Codes

My Device won't Connect to Wi-Fi / Update

To verify your device's Wi-Fi connection, use the CHEC Mode. When the scale is on, press the UP ARROW for three seconds until you get to the menu for SYnC and CHEC. Use the arrows again to change to CHEC mode and press SET. This mode verifies whether you can connect to the internet with your scale.

While performing the connection check, you scale will display 1, 2, 3, and 4.

These numbers indicate the following:

1. Wi-Fi Module okay.
2. Connected to router.
3. Connected to internet.
4. Updated.

Occasionally the scale may have an error, either on the scale itself or with the Wi-Fi module. If this happens, refer to our table below for the meaning of the code and next steps.

There are three types of Wi-Fi error codes to display:

1. Wi-Fi Module Errors: Displayed as "ER###"Err".
2. Wi-Fi Module Failures: Displayed as "l###"Err".
3. Scale Timeout Errors: Displayed as "t###"Err".

For a full list of error codes and solutions, please visit the scale information page at www.greatergoods.com/0385.

ERROR TYPE	ERROR	ACTION
GENERAL ERRORS		
Connection Errors		
Error	ER D	Wi-Fi disconnected. Let the scale power down and try again. If this error continues, you may be too far from your Wi-Fi router or your router may be having trouble maintaining a connection with the internet or Wi-Fi devices.
Error	ER21	Error connecting to access point / router. Cannot connect. If error continues, try to set up scale again.
Failure	l212	No route connection settings. Wi-Fi module needs to be set up.

Error Codes (cont.)

ERROR TYPE	ERROR	ACTION
Timeout	t163 t206 t313 t323	Error waiting for connection to form. Make sure credentials are correct and that you are within range of your Wi-Fi router and try again.
Initialization Errors		
Error	ER20	Error initializing Wi-Fi module. Try again. If error continues, Wi-Fi module may be broken.
Timeout	t162 t202 t312 t322	Module initialization timeout. Try again. If this continues to happen, the Wi-Fi module may be broken.
Misc. Errors		
Error	ER22	Misc. error. Let the scale power down and try again.
ERRORS SETTING UP SCALE		
Error	ER A	Error in access point setup. Begin scale setup again.
Error	ER60	Error with Smart Wi-Fi Setup. Try again.
Error	ER61	Error receiving Smart Setup info. Try again.
Timeout	t204	Error entering AP setup mode. Try again.
Timeout	t205	Error waiting for setting info in AP setup mode.
Timeout	t207	Error waiting for time update. See t164 error below.
Timeout	t208	Error waiting for user info update. See t166 error below.
UPDATE TIME ERRORS		
Error	ER40	Error requesting time update. Try again.
Error	ER41	Error receiving time update. Try again.
Failure	l412	Failure response from time server. Try again.
Timeout	t164	Time server not responding. Make sure internet connection is live and try again.

Error Codes (cont.)

ERROR TYPE	ERROR	ACTION
UPDATE USER INFO ERRORS		
Error	ER50	Error requesting user update.
Error	ER51	Error receiving user update.
Failure	I512	Bad data response from server. Try again later.
Failure	I513	Server not responding. Try again later.
Timeout	t166	API server not responding. Try again later.
ERROR SYNCING DATA AFTER WEIGH IN		
Error	ER30	Error sending data. Error in data transfer. Try again.
Error	ER31	Error receiving data. Error in data response. Try again.
Failure	I312	Bad data response from HTTP server. If this continues, clear user and setup scale again.
Failure	I313	Server not responding. Try again later.
Timeout	t165	Server not responding. Try again later.
WI-FI CHECK & UPDATE ERRORS		
Error	ER70	Error requesting software update. Server may be down. Try again later.
Error	ER71	Error updating software. Try again later.
Failure	I325	Error in FOTA update process. Try again later.
Timeout	t325	Time server not responding. Make sure internet connection is live and try again.
WI-FI SYNC ALL ENTRY ERRORS		
Timeout	t314	Server not responding. Try again later.
Timeout	t315	Time server not responding. Make sure internet connection is live and try again.

FCC Information

Radio Frequency Interface Requirements - FCC

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna;
- Increase the separation between the equipment and receiver;
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected;
- Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

Radio Transmitters (Part 15)

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

FCC RF Exposure Guidelines

Safety Information

Reducing RF Exposure - Use Properly

Only operate the device in accordance with the instructions supplied. This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

FCCID: 2ADUL-0385

Maintenance / Technical Specifications

Cleaning

Your scale is not waterproof. Never immerse the scale in water or place it in a dishwasher. To clean the scale platform, use a soft, slightly damp cloth or sponge. For stains or other residue, use a mild dish washing soap. Never use harsh cleaners or treated cloths.

Changing The Batteries

Your scale uses 4 AAA batteries. To change the batteries, open the battery door on the bottom of the scale, remove the old batteries, and replace them with the + end oriented as shown in the battery compartment.

Disposal

Batteries should be disposed of separately from household waste. Always dispose of batteries according to your local regulations. Dispose of this device in accordance with your local regulations.

Technical Specifications

Weight unit: lb. / kg

Capacity: 397lb / 180kg

Division: 0.2lb / 0.1kg

Minimal weight: 5kg

Function keys: ▼, SET, ▲

Display: Positive LCD, Backlight

Batteries: 4 AAA

User No.: 8

Age range: 10 - 85

Stature range: 3ft 3.5inches to 7ft 2.5inches / 100-220cm

Measurements calculate: Body weight, BMI, body fat, water weight, muscle mass, and bone mass

Working temperature: 32°F-104°F / 0°C-40°C

Working humidity: ≤90% RH

Atmospheric pressure: 80kPa-106kPa

Storage temperature: -4°F - 140°F / -20°C - 60°C

Storage humidity: ≤93% RH

Atmospheric pressure: 50kPa-106kPa

Protection against ingress of water: IP21. IP21 means the device could protected against solid foreign objects of 12.5 mm and greater, and against vertically falling water drops.

Software Version: 1.0

Warranty

Your scale is warranted by the manufacturer against defects in materials and workmanship for five (5) years from the original purchaser from the date of purchase. Proof of purchase is required.

The warranty is void if the product has been subjected to mechanical damage or mistreatment, such as immersion. This warranty is in lieu of all other warranties, and limits the liability of the manufacturer. This warranty gives you certain legal rights and you may have other rights depending on the state in which the product was purchased.

If your scale is defective, please contact Greater Goods, LLC.

Distributed by:

Greater Goods, LLC

125 N. Main St.

Suite 202

St. Charles, MO 63301

✉ info@greatergoods.com

☎ (toll free) 866-991-8494

🖱 greatergoods.com/0385

greater
GOODS

INDICATIONS FOR USE: The Weight Gurus Body Fat Analyzer measures weight and uses bio-electrical impedance analysis (BIA) technology to estimate body fat, total body water percentage, bone mass, and muscle mass in generally healthy children 10-17 years old and healthy adults. It is intended for use in the domestic setting only.

If you have any questions about your product, please contact us.

Distributed by:

Greater Goods, LLC

125 N. Main St.

Suite 202

St. Charles, MO 63301



info@greatergoods.com



(toll free) 866-991-8494



greatergoods.com/**0385**



WEIGHT GURUS

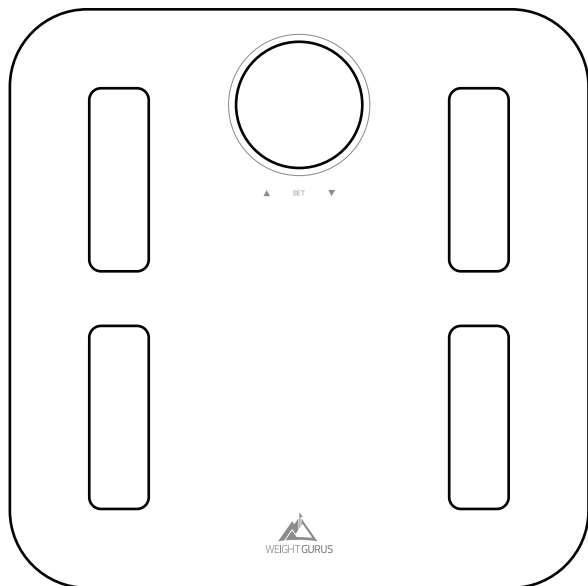
A GREATER GOODS BRAND



WEIGHT GURUS
A GREATER GOODS BRAND

(Español)

BÁSCULA INTELIGENTE CON WI-FI



COMIENZA: [greatergoods.com](https://www.greatergoods.com)/**0385**

greater
GOODS

SOPORTE AL CLIENTE

Email: info@greatergoods.com

Teléfono: (866) 991-8494

Website: [greatergoods.com](https://www.greatergoods.com)

Tabla de Contenidos

Notas Importantes de Seguridad 3

Advertencias

Introducción 4

Descripción de Escala 5

Características Físicas

Unidades de Medición

Ajustes de Unidades de Medición

Cosas que saber antes de usar su Escala 6-7

Instalar Baterías

Obtener la Aplicación

Medidas

Auto-Encender

Auto-Detener

Presionar para Encender

¿Qué pasa si mi Escala no puede auto detectar?

Configurar con Wi-Fi 8

Obtener la Aplicación

Configure la Escala

Registre su primera Entrada de Peso

Elimine a un Usuario del Wi Fi

Configurar sin Wi-Fi 9

Ajuste de Solo Escala (Sin Conexión Wi-Fi)

Modo Atleta

Sincronizar con su Escala 10

Peso a Sincronizar

Sincronizar la Fuerza

Consejos

Leer sus Resultados 11

Para Mejores Resultados

Resultados Típicos 12

BMI

% Grasa Corporal

% Peso del Agua

% Masa Muscular

% Masa Ósea

Solución de Problemas 13

Batería Baja

Sobrecarga

Error al Medir

Resolver un Conflicto Auto Detectado

¿Cómo vació un Perfil de Usuario en mi Escala?

Solución de Problemas con Wi Fi / Códigos de Error 14-17

Información FCC 18

Mantenimiento 19

Especificaciones Técnicas 20

Garantía del Fabricante 21

Información de Contacto

Notas Importantes de Seguridad

Advertencias

- Nunca use ni permite a otros utilizar esta unidad en combinación con los siguientes equipos médicos:
 - Implantes electrónicos médicos como marcapasos
 - Sistemas Electrónicos de Apoyo Vital, como un corazón / pulmón artificial.
 - Aparatos Médicos Electrónicos Portables como un electrocardiógrafo.
- Esta báscula posee una corriente eléctrica no dañina y no notable a través de su estructura cuando toma una medida. Esta corriente eléctrica no se siente al ser utilizada. Esta unidad podría hacer que los aparatos médicos anteriores no funcionen correctamente.
- Este producto no está diseñado para mujeres embarazadas.
- Este producto no está diseñado para bebés, niños pequeños o niños por debajo de los 10 años de edad.
- No se pare en el borde de la báscula cuando se suba o se baje de ella, de lo contrario podría volcarse.
- No salte en la báscula.
- Proteja la báscula de golpes fuertes, fluctuaciones de temperatura y fuentes de calor que puedan estar cerca (ej. Hornos, unidades de calefacción).
- No deje caer la báscula ni ningún objeto sobre ella puesto que puede dañar los sensores.
- Evite subirse a la báscula cuando su cuerpo y/o pies estén húmedos. Por ejemplo, después de tomar un baño.
- Evite subirse a la báscula cuando la superficie este húmedo. Hay peligro de resbalsarse.
- Por favor, recuerde que las medidas obtenidas de esta báscula de análisis corporal representan solo una aproximación.
- Evite subirse en esta báscula si su peso sobrepasa 400 libras.
- Coloque la báscula a nivel del piso, de otro modo corre el riesgo de volcarse.
- Limpie la báscula con un paño ligeramente húmedo. No sumerja la báscula en agua o use químicos / agentes de limpieza abrasivos.

Introducción

Bienvenido a su nueva Escala de Gurús del Peso.

¡Estar saludable vale el esfuerzo! Es por ello que hemos diseñado la Escala de Gurús del Peso para que sea más que otra báscula más. Es una báscula hermosamente diseñada y con una buena composición con todas las funciones que, cuando se desee, se conecta directamente con Gurús del Peso u otras aplicaciones. Esto le permite seguir su progreso a través del tiempo, ayudándole a estar motivado y a cumplir con sus objetivos.

Para sincronizar automáticamente sus resultados con estas aplicaciones, descargue la Aplicación gratuita de "Weight Gurus" para el sistema iOS (Apple) o Android (vea más información en la página 8).



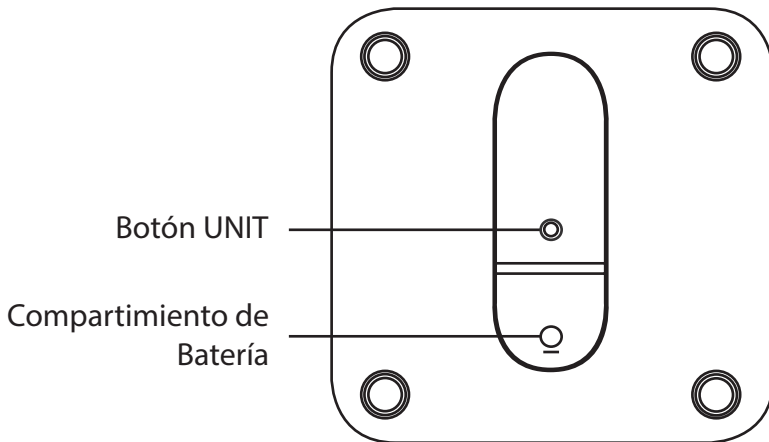
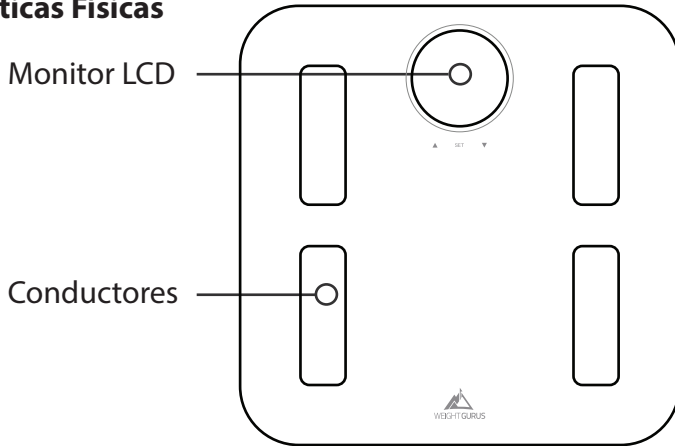
NUESTRO COMPROMISO

Estamos comprometidos a crear productos de 5 estrellas. Si no cumplimos con nuestro compromiso, por favor contacte con nosotros. Para la mejor experiencia posible con nuestro producto, por favor visite greatergoods.com/0385.



Descripción de Escala

Características Físicas



Unidades de Medición

lb	Libra
kg	Kilogramo

Ajustando la Unidad de Medición

Al presionar el botón UNIT en la zona posterior de la báscula, puede cambiar entre Lb. (libra) y kg. (Kilogramo).

Cosas Que Saber Antes de Usar Su Escala

Instalar Baterías

Asegúrese de instalar las cuatro baterías AAA incluidas antes de utilizar la báscula por primera vez.

Obtener la Aplicación

Busque por la aplicación “Weight Gurus” en la tienda de aplicaciones de su dispositivo. Instale y registre una cuenta para comenzar el seguimiento.

Medidas

Medir su peso y calcular su composición corporal es sencillo.

Simplemente súbase en su báscula con los pies descalzos, e igualmente distribuya su peso. Asegúrese de que sus pies están haciendo buen contacto con todos los cuatro conductores. La composición corporal solo puede ser mostrada si usted a configurado apropiadamente un perfil en su báscula (página 8).

Auto-Encender

La opción de Auto-Encendido es el modo más sencillo de utilizar su báscula. Simplemente súbase en la superficie para medir el peso con ambos pies e igualmente distribuya su peso. Una vez completada la configuración de usuario (página 8), el Auto-Detector va a igualarle con su perfil automáticamente. Si esto no ocurre con un perfil de usuario, entonces la báscula solo mostrara la información de su peso. Los cálculos de la Composición Corporal requieren variables específicas como su altura, su género y nivel de actividad, así que un perfil de usuario debe ser configurado de modo que muestre estas medidas.

Auto-Detectar

Una vez que un perfil ha sido configurado, su báscula le igualara automáticamente con su perfil correcto por peso. La báscula determina quién es el usuario a través de un rango de 10 libras y en algunos casos un conflicto podría ocurrir si dos o más usuarios están entre las 10 libras de cada uno (vea “Solución de Problemas” para resolver los conflictos de Auto-Detección).

Cosas Que Saber Antes de Usar Su Escala (cont.)

Presionar para Encender

Otro modo sencillo de encender su báscula es subirse brevemente y luego apagar el área de peso en su báscula. La opción de Presionar para Encender le permite configurar el modo de crear o editar a un nuevo usuario (vea Configuración de Usuario, página 8). Si a de ser necesario, ello permite por igual seleccionar su perfil de usuario manualmente.

¿Qué pasa si la báscula no puede Detectar Automáticamente?

Only the Solo la data de peso se muestra y la báscula se apagara después de unos pocos segundos. Por favor seleccione manualmente su número de usuario y mida una vez más nuevamente (Presionar para encender, seleccionar un número de usuario, toque SET, luego peso).

Configurar con WiFi (recomendado)

Obtener la Aplicación

Busque la aplicación "Weight Gurus" en la tienda de aplicaciones de su teléfono inteligente. Instale y registre una cuenta para comenzar su seguimiento.



Conecte su Escala

Configure la Escala

1. En el menú de la aplicación de Weight Gurus (☰), seleccione Configurar con Wi-Fi.
2. Siga los pasos para configurar dentro de la aplicación para final de establecer su información de usuario y conecte su báscula.

Registre su Primera Entrada de Peso

Posterior a establecer la configuración, súbbase en su báscula con los pies descalzos, e igualmente distribuya su peso en los cuatro conductores, y la báscula estará lista para grabar su primera entrada.



Elimine un Usuario de Wi-Fi

1. Encienda la Escala.
2. Presione y mantenga presionado SET.
3. Use UP / DOWN para seleccionar el usuario a eliminar.
4. Presione SET.
5. Use UP / DOWN para seleccionar Clr YES.
6. Presione SET.

Configurar sin Wi-Fi





NOTA: Configurar sin utilizar Wi-Fi no es recomendado. Solo use este método si usted no desea tener sus resultados automáticamente sincronizados.

Por favor vea la página 8 para las instrucciones para configurar si usted planea utilizar el Wi-Fi para sincronizar las medidas en la nube.

IMPORTANTE: Por favor coloque su báscula en una superficie plana y dura, y esté listo con los pies descalzos para registrar su primera entrada de peso en el paso final. Esta báscula puede ser personalizada para hasta 8 usuarios.

Configuración para solo báscula (Sin Conexión Wi-Fi)

1. Presione para encender su báscula o Simplemente súbbase para comenzar.
2. Presione y mantenga el botón SET.
3. Use ▼ y ▲ para hacer selecciones, luego toque SET para seleccionar y continuar para cada una de las opciones descritas abajo.

Nombre de Usuario	Elija un número de perfil de usuario, toque SET			
Modo de Atleta	 Masculino	 Atleta Masculino	 Femenino	 Atleta Femenino
	(Ver la descripción debajo)			
Altura	Seleccione su Altura, Toque SET			
Edad	Seleccione su Edad, Toque SET			
IMPORTANTE: USTED DEBE AHORA DE PESARSE PARA REGISTRAR SU ENTRADA INICIAL DE PESO.				
Peso	Súbbase en la báscula con los pies descalzos, e igualmente distribuya su peso. Asegúrese que su peso está haciendo un buen contacto con los cuatro conductores.			

*En cualquier momento del proceso de configuración, si tiene que irse o la pantalla se apaga debido a inactividad, solo comience de nuevo desde el numero uno arriba descrito.



Modo Atleta

Un atleta esta definido como una persona quien esta envuelto en intensa actividad fisica aproximadamente 12 horas por semana y quien tiene un pulso cardiaco en descanso de aproximadamente 60 latidos o menos por minuto.

Sincronizar con su Escala

Pesar para Sincronizar

Una vez que la configuración esta completada, simplemente pese para sincronizar las medidas a la nube. La sincronización ocurrirá con su cuenta de usuario mientras su báscula este dentro del rango del router de su Wi-Fi.

	Después de pesar, el símbolo de Wi-Fi se encenderá y una animación de sincronización comenzara. La animación de sincronización continuará hasta que la sincronización Wi Fi este completa.
	El símbolo de Datos indica que los datos de medición está esperando ser sincronizados con su dispositivo. Posterior a una sincronización exitosa, esto desaparecerá. Si sus medidas no están sincronizadas, esto se mostrará la próxima vez que se pese, indicando medidas que no se han sincronizado.

Forzar una Sincronización

Si por alguna razón su peso no se sincroniza automáticamente, usted puede forzar una sincronización usando los siguientes pasos:

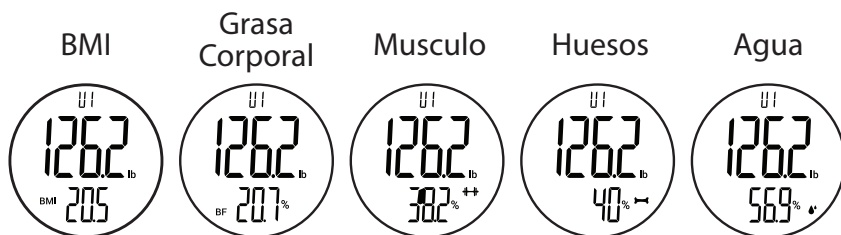
1. Presione para encender la escala.
2. Presione y mantenga la Flecha hacia arriba por tres segundos.
3. Use las flechas para seleccionar SYnC, luego presione SET. Esto forzará la báscula a intentar sincronizar todas las entradas de peso aun en la báscula.

Consejos

Su báscula hará un 'beep' audible cuando se encienda, cuando las medidas no estén completas, y una vez más cuando haya sincronizado exitosamente con su dispositivo. Si la sincronización no puede ser completada en el momento, tres cortos beeps indicaran una sincronización fallida. Si un fallo ocurre, sus medidas se guardaran en la báscula e intente sincronizar la próxima vez que complete su pesaje.

Leer sus Resultados

Una vez que se haya pesado apropiadamente, la báscula hará un ciclo a través de las medidas que ha calculado para usted.



Para Mejores Resultados

Recuerde colocar su báscula en una superficie plana y dura. Súbase a la báscula con los pies descalzos, e igualmente distribuya su peso. Asegúrese de que sus pies descalzos están haciendo buen contacto con los cuatro conductores.

Usar esta báscula en una alfombra no dará resultados exactos.

Usar medias durante el pesaje dará como resultado medidas incorrectas de la composición corporal.

Es importante seguir una rutina. Nosotros recomendamos tomar el peso diariamente cerca de las mismas horas al día. Alternativamente, puede pesarse semanalmente. Cuando se pese semanalmente recomendamos que lo haga el mismo día a la semana.

Pesarse en las mismas condiciones le ayudara a asegurar resultados correctos. El peso puede variar debido a diferentes selecciones de ropa, pesarse a diferentes horas del día, pesarse antes o después de las comidas, etc. Seguir una rutina le ayudara a obtener resultados exactos.

Entender el Valor de los Resultados de la Composición Corporal

Debido a que cada cuerpo es diferente, las lecturas de la composición corporal no son medidas exactas. En su lugar, estas son una estimación basada en las lecturas que su báscula toma cuando se pesa a sí mismo. Mientras que estos números son estimados, son de mucha ayuda para entender tendencias y como su cuerpo está cambiando con el tiempo. Nosotros recomendamos estar atentos a estas tendencias más que enfocarse en un número individual.

Resultados Típicos

Mantenga en mente que usted conoce mejor su cuerpo. El siguiente rango de % DE Grasa Corporal, % del Peso de Agua, BMI, % de Masa Muscular, y % de Masa Ósea son ofrecidos solo como unas guías.

El mejor modo de comprender su composición corporal es buscar cambios. Por ejemplo, mirar como su grasa corporal está subiendo y bajando con el tiempo.

Grasa Corporal %

Edad	Femenino				Masculino			
	Baja	Normal	Encima de la Medida	Alta	Baja	Normal	Encima de la Medida	Alta
20-29	<19	20-28	29-31	>31	<13	14-20	21-23	>23
30-39	<20	21-29	30-32	>32	<14	15-21	22-24	>24
40-49	<21	22-30	31-33	>33	<16	17-23	24-26	>26
50-59	<22	23-31	32-34	>34	<17	18-24	25-27	>27
60+	<23	24-32	33-35	>35	<18	19-25	26-28	>28

% de Peso del Agua

	% Grasa Corporal	% Agua
Masculino	4 - 14%	63 - 70%
	15 - 21%	57 - 63%
	22 - 24%	55 - 57%
	25 y más	37 - 55%
Femenino	4 - 20%	58 - 70%
	21 - 29%	52 - 58%
	30 - 32%	49 - 52%
	33 y más	37 - 49%

BMI

BMI	Estado del Peso
<18.5	Por debajo del peso
18.5 - 24.9	Normal
25 - 29.9	Sobrepeso
30+	Obeso

Muscle Mass %


Femenino	Approx. 30%
Masculino	Approx. 40%

% de Masa Ósea

	Femenino			Masculino		
Peso	<100	100-135	>135	<135	135-165	>165
Hueso	3.9	4.1	4	4	4.4	4.2

Solución de Problemas de la Escala

Baja Batería

 Un símbolo de batería baja se mostrará cuando las baterías necesiten ser reemplazadas. Abra la puertecilla de la batería en la parte posterior de la báscula, quite y reemplace las baterías con cuatro baterías AAA.

Sobrecarga

— — — — Los Guiones se mostraran cuando ocurra una sobrecarga y si la báscula tiene demasiado peso (Capacidad: 180kg / 3971b). Por favor retire el peso de la báscula y proteja los sensores de la báscula.

Error de Medida

Si la báscula tiene problemas midiendo su peso, se apagará. Esto es la mayoría del tiempo debido a no configurar en la báscula lo suficientemente rápido. Asegúrese que la báscula está colocada en una superficie dura y plana (no una alfombra) y que distribuya su peso igualmente mientras se mantiene quieto.



Resolviendo un Conflicto de Auto Detección

Un conflicto de Auto Detección puede ocurrir si dos o más usuarios están dentro de 10 lbs entre ellos. Cuando ocurra un conflicto de Auto Detección, su báscula le dará una oportunidad para seleccionar su número de perfil manual. Use las flechas para seleccionar su perfil, toque SET, y súbase en la báscula. La báscula procederá ahora a medir el perfil que ha seleccionado.

¿Cómo limpio un Perfil de Usuario en mi báscula?

Primero, presione para encender la báscula, luego presione y mantenga SET. Ahora, seleccione el usuario a eliminar y presione SET. Una vez seleccionado, presione la flecha hacia arriba para cambiar Clr a "Y". Ahora presione SET para limpiar el usuario. El usuario ahora está eliminado.

Solucionando Problemas de Wi-Fi / Códigos de Error

Mi Dispositivo no se Conectará al Wi-Fi / Actualizar

Para verificar que la conexión Wi-Fi de su dispositivo, use el modo CHEC. Cuando la báscula está encendida, presione las FLECHAS HACIA ARRIBA por tres segundos hasta que obtenga el menú para SYnC y CHEC. Use las flechas otra vez para cambiar el modo CHEC y presione SET. Este modo verifica si usted puede conectar a la internet en su báscula. Mientras se esté realizando el chequeo de conexión, su báscula mostrará 1, 2, 3 y 4.

Estos números indican lo siguiente:

1. El Modulo Wi-Fi está bien.
2. Conectado al Router.
3. Conectado a internet.
4. Actualizado.

Ocasionalmente la báscula podrá tener un error, ya sea en la misma báscula o con el módulo de Wi-Fi. Si esto ocurre, diríjase a nuestra tabla debajo para el significado del código y los pasos siguientes.

Hay tres tipos de códigos de errores de Wi-Fi para mostrar:

1. Errores de Módulos de Wi-Fi: Mostrado como "ER####"Err".
2. Fallo de Módulos de Wi-Fi : Mostrado como "l####"Err"
3. Los errores de tiempo de espera de báscula: Mostrados como "t####"Err".

Para una lista complete de errores y soluciones, por favor visite la página de información de báscula en www.greatergoods.com/0385

Mesa de error comienza en la página siguiente >

Códigos de Error (cont.)

TIPO DE ERROR	ERROR	ACCIÓN
ERRORES GENERALES		
Errores de Conexión		
Error	ER D	Wi-Fi desconectado. Deje que se le acabe la batería a la báscula e inténtelo de nuevo. Si este error continua, podría estar muy lejos de su router de Wi-Fi y su router podría tener problemas manteniendo una conexión con el internet o los dispositivos Wi-Fi.
Error	ER21	Error conectado el punto de acceso / router. No puede conectar. Si el error continua, intente configurar su báscula nuevamente.
Fallo	I212	No hay ajustes de conexión de rutas. El modulo Wi-Fi necesita ser configurada.
Se acabó el tiempo de espera.	t163 t206 t313 t323	Error esperando por conexión. Asegúrese que las credenciales son correctas y que usted está dentro del rango de su Wi Fi e intente de nuevo.
Errores de Inicio		
Error	ER20	Error iniciando el módulo Wi-Fi. Intente de nuevo. Si el error continua, el módulo de Wi-Fi podría estar dañado.
Se acabó el tiempo de espera.	t162 t202 t312 t322	Se acabó el tiempo de la inicialización del Módulo. Intente de nuevo. Si esto continua ocurriendo, el módulo de Wi-Fi podría estar dañado.
Errores Varios		
Error	ER22	Error Misceláneo. Deje que la báscula se quede sin batería e intente de nuevo.
ERRORES CONFIGURANDO LA ESCALA		
Error	ER A	Error en el ajuste de punto de acceso. Reinicie la configuración de báscula de nuevo.
Error	ER60	Error con la configuración del Wi Fi inteligente. Intente de nuevo.

Códigos de Error (cont.)

TIPO DE ERROR	ERROR	ACCIÓN
Error	ER61	Error recibiendo la información de la configuración Inteligente. Intente de nuevo.
Se acabó el tiempo de espera.	t204	Error entrando al modo de configuración AP. Intente de nuevo.
Se acabó el tiempo de espera.	t205	Error esperando por información de configuración el modo de ajustes de AP.
Se acabó el tiempo de espera.	t207	Error esperando por una actualización de tiempo. Vea erro t164 error abajo.
Se acabó el tiempo de espera.	t208	Error esperando para actualizar la información de usuario. Ver error t166 más abajo
ERROR DE TIEMPO		
Error	ER40	Error solicitando actualización de hora. Intente de nuevo.
Error	ER41	Error recibiendo actualización de hora. Intente de nuevo.
Fallo	l412	Fallo de respuesta del servidor de hora. Intente de nuevo.
Se acabó el tiempo de espera.	t164	El servicio de tiempo no responde. Asegurese que la conexión a internet esta activa e intente de nuevo.
ERRORES DE ACTUALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DE USUARIO		
Error	ER50	Error solicitando actualización de usuario.
Error	ER51	Error recibiendo la actualización de usuario.
Fallo	l512	Mala Respuesta de Datos del Servidor. Intente otra vez.
Fallo	l513	El Servidor no responde. Intente otra vez.
Se acabó el tiempo de espera.	t166	Servidor API sin respuesta. Intente de nuevo más tarde.

Códigos de Error (cont.)

TIPO DE ERROR	ERROR	ACCIÓN
ERROR SINCRONIZANDO LOS DATOS DESPUES DEL PESO		
Error	ER30	Error enviando datos. Error al transferir datos. Intente de nuevo.
Error	ER31	Error recibiendo datos. Error al transferir datos. Intente de nuevo.
Fallo	I312	Mala respuesta de los datos del servidor HTT. Si esto continua, eliminar usuarios y configurar la báscula de nuevo.
Fallo	I313	El server no responde. Inténtelo de nuevo.
Se acabó el tiempo de espera.	t165	El server no responde. Inténtelo de nuevo.
ERRORES A REVISAR EL WI-FI & ACTUALIZACIÓN		
Error	ER70	Error solicitando actualizar Software. El Servidor podría estar de baja. Intente de nuevo más tarde.
Error	ER71	Error actualizando el software. Intente de nuevo más tarde.
Fallo	I325	Error en el proceso de actualización FOTA. Intente de nuevo más tarde.
Se acabó el tiempo de espera.	t325	El servidor de tiempo no responde. Asegúrese que está conectado a Internet e intente de nuevo.
ERROR EN TODAS LAS ENTRADAS AL SINCRONIZAR WI-FI		
Se acabó el tiempo de espera.	t314	El Servidor no responde. Intente de nuevo más tarde.
Se acabó el tiempo de espera.	t315	Tiempo del Servidor sin respuesta. Asegúrese de que está conectado a internet e intente de nuevo.

Información FCC

Requerimientos de la Interfaz de Radio Frecuencia - FCC

Nota: Este equipo ha sido probado y se ha encontrado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Sección 15 de las reglas de FCC. Estos límites están diseñados para proveer una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radio frecuencia y, si no está instalado y usado en concordancia con las instrucciones, podría causar interferencias dañinas en las radio comunicaciones. Sin embargo no hay garantía de que las interferencias ocurrirán en una instalación particular. Si este equipo no causa interferencias dañinas a la recepción de la radio o televisión, lo cual puede determinar al encender y apagar el equipo, se alienta al usuario a intentar corregir la interferencia a través de una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora;
- Incremente la separación entre el equipo y el receptor;
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor;
- Consulte al proveedor o a un técnico experimentado de Radio / Televisión por ayuda.

Radio Transmisores (Parte 15)

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Guía de Exposición de FCC RF

Información de Seguridad

Reducir la Exposición RF – Usar Apropiadamente

Solo utilice el dispositivo en concordancia con las instrucciones suministradas. Este dispositivo cumple con los límites de exposición de radiación de FCC establecidos más adelante para un ambiente no controlado. De modo de evitar la posibilidad de exceder los límites de exposición de radio frecuencia, la proximidad humana a la antena no deberá ser menor de 20 cms (8 pulgadas) durante una operación normal.

FCCID: 2ADUL-0385

Mantenimiento

Limpieza

Su báscula no es aprueba de agua. Nunca sumerja la báscula dentro del agua o la coloque en un lavavajillas. Para limpiar la plataforma de la báscula, use un paño suave y ligeramente húmedo o una esponja. Para manchas y otros residuos, use un jabón lavavajillas suave. Nunca use limpiadores fuertes o paños tratados.

Cambiando Baterías

Su báscula utiliza 4 baterías AAA. Para cambiar las baterías, abra la puertecilla de la batería al final de la báscula, elimine las baterías viejas, y reemplácelas con el final + orientado como se muestra en el compartimiento de la batería.

Disposición

Las pilas deben desecharse con los residuos domésticos. Siempre deseche las baterías conforme a las normativas locales. Deshágase de este dispositivo de acuerdo con las normas locales.

Especificaciones Técnicas

Unidad de Peso: lb / kg

Capacidad: 397lb / 180kg

División: 0.2lb / 0.1 kg

Peso Mínimo: 5kg

Funciones Clave: ▼ , SET, ▲

Monitor: LCD positiva, luz de fondo.

Baterías: 4 AAA

N° de Usuarios: 8

Rango de Edad: 10-85

Rango de Estatura: 3 pies 3.5 pulgadas hasta 7pies 2.5 pulgadas /
100-220cm

Calculando Medidas: Masa Corporal, BMI, grasa corporal, peso del agua, masa muscular, y masa ósea.

Temperaturas al Trabajar: 32°F-104°F / 0°C-40°C

Humedad al Trabajar: ≤90% RH

Temperatura de Almacenamiento: -4°F -140°F / -20°C - 60°C

INDICACIONES PARA EL USO: El Analizador de Grasa Corporal de Weight Gurus mide el peso y usa tecnología de análisis de impedancia bioeléctrica (BIA) para estimar la grasa corporal, el total del porcentaje de agua en el cuerpo, la masa ósea y la masa muscular en niños generalmente saludables de 10 - 17 años y adultos saludables. Está diseñado para su uso en el ámbito doméstico solamente.

Garantía

Su báscula está cubierta por una garantía del fabricante en contra de defectos en materiales y fabricación por cinco (5) años desde el comprador original desde la fecha de compra. Se requiere prueba de compra.

La garantía es nula si el producto ha sido sujetado a daño mecánico o maltrato, como la inmersión. Esta garantía es en lugar de cualquier otra garantía, y limita la responsabilidad del fabricante. Esta garantía le otorga ciertos derechos legales y usted puede tener otros derechos dependiendo del estado en el que se adquirió el producto.

Si su báscula esta defectuosa, por favor contacte con Greater Goods, LLC.

Distribuida por:

Greater Goods, LLC
125 N. Main St.
Suite 202
St. Charles, MO 63301

✉ info@greatergoods.com

☎ (Llame gratis) 866-991-8494

🖱 greatergoods.com/0385

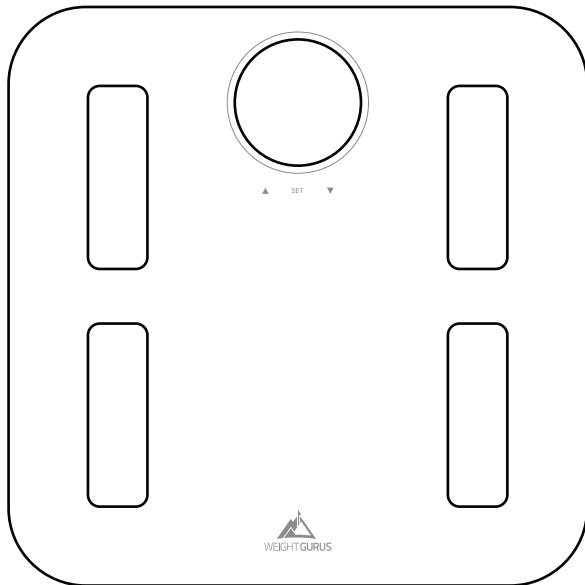
greater
GOODS



WEIGHT GURUS
A GREATER GOODS BRAND

(Français)

BALANCE WI-FI INTELLIGENTE



POUR COMMENCER: greatergoods.com/0385

greater
GOODS

SERVICE APRES-VENTE

Email: info@greatergoods.com

Téléphone: (866) 991-8494

Website: greatergoods.com

Table of Contents

Consignes de Sécurité Importantes 3

Avertissements

Introduction 4

Description de la Balance 5

Caractéristiques physiques

Unités de mesures

Configurer l'unité de mesure

A Savoir Avant d'utiliser Votre Balance 6-7

Installer les Piles

Obtenez l'application

Démarrage Automatique

Auto-Détection

Appuyer Pour Activer

Que se passe-t-il si ma Balance ne peut pas détecter automatiquement?

Configuration Avec Wi-Fi 8

Configurer l'Application pour qu'il

Enregistre votre poids initial

Suppression d'entrée d'un utilisateur WiFi

Configuration Sans WiFi 9

Configuration de la balance seulement (pas de connexion Wi-Fi)

Mode athlète

Synchronisation Avec Votre Balance 10

Peser pour Synchroniser

Synchronisation Forcée

Astuces

Lecture des résultats 11

Pour de Meilleurs Résultats

Résultats Habituels 12

BMI

Tissu Adipeux %

Poids des Liquides %

Masse Musculaire %

Densité Osseuse %

Dépannage 13

Batterie Faible

Surcharge

Erreur de Mesure

Résoudre un conflit d'auto-détection

Comment puis-je effacer le profil d'un utilisateur sur ma balance?

Dépannage Wi-Fi / Codes d'Erreurs 14-17

Information FCC 18

Maintenance / Caractéristiques Techniques 19

Garantie du Fabricant 20

Coordonnées

Consignes de Sécurité Importantes

Avertissements

- Ne jamais utiliser, ou permettre à d'autres personnes d'utiliser cet appareil en combinaison avec les appareils électroniques médicaux suivants:
 - Des implants médicaux électroniques tels que les stimulateurs cardiaques
 - Des systèmes de maintien des fonctions vitales électroniques tels qu'un cœur/un poumon artificiel
 - Des dispositifs médicaux électroniques portables tels qu'un électrocardiographe
- Cette balance fait passer un courant électrique inoffensif et imperceptible à travers votre corps pour réaliser ses mesures. Ce courant électrique n'est pas ressenti lors de l'utilisation de la balance. Cet appareil peut néanmoins provoquer un dysfonctionnement des dispositifs médicaux mentionnés ci-dessus.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par les femmes enceintes.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par les nourrissons, les tout-petits et les enfants de moins de 10 ans.
- Ne pas marcher sur le bord de la balance au moment de monter ou de descendre pour éviter de la faire basculer.
- Ne pas sauter sur la balance.
- Protéger la balance contre les chocs, les différences importantes de température et les sources de chaleur trop proches (ex : poêles, appareils de chauffage).
- Ne laissez pas tomber la balance, et ne laissez pas tomber d'objets sur le dessus car ceux-ci pourraient endommager les capteurs.
- Ne pas marcher ou se tenir debout sur la balance lorsque votre corps et/ou vos pieds sont mouillés: après avoir pris une douche par exemple.
- Ne pas monter sur la balance lorsque la surface est humide. Ceci évitera tout risque de glisser.
- Nous vous rappelons que les mesures obtenues à partir de cette balance d'analyse du corps ne sont que des approximations.
- Ne pas utiliser cette balance si vous pesez plus de 180 kgs.
- Placez la balance sur un sol de niveau pour ne pas basculer.
- Nettoyez la balance avec un chiffon légèrement humide, NE PAS immerger la balance dans l'eau. NE PAS utiliser des produits de nettoyage chimiques / abrasifs.

Introduction

Bienvenue sur notre nouvelle Balance Weight Gurus.

Faire des efforts pour être en forme est important! C'est pourquoi nous avons conçu la Balance Weight Gurus pour ne pas être une balance classique. Il s'agit d'une balance au design surprenant qui, quand vous le désirez, se connecte à votre Smartphone pour utiliser sa praticité et ses performances. Cela vous permettra de suivre vos progrès au cours du temps et vous aidera à rester motivé et à atteindre vos objectifs.

Pour synchroniser automatiquement vos résultats sur votre smartphone, téléchargez l'appli gratuite Weight GURUS pour iOS (Apple) ou Android (vous trouverez plus d'informations sur la page 8).



NOTRE PROMESSE

Nous vous garantissons de vous fournir des produits 5 étoiles.

Si nous ne tenons pas parole, veuillez nous contacter. Pour une meilleure expérience avec votre produit, veuillez visiter greatergoods.com/0385.

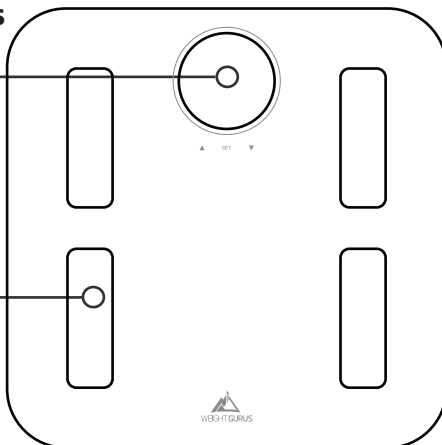


Description de la Balance

Caractéristiques Physiques

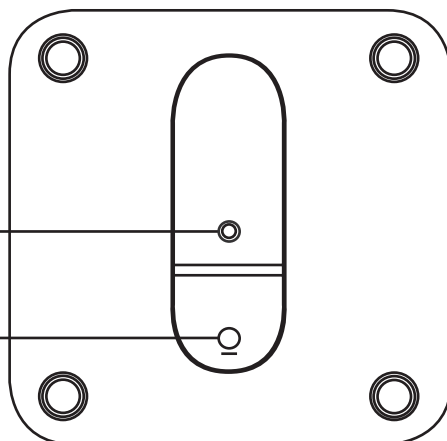
LCD Display

Conducteurs



Touche de Synchronisation

Compartiment des piles



Unités de Mesure

lb	Livre
kg	Kilogrammes

Définir l'unité de Mesure

En pressant le bouton UNITÉ sur l'arrière de la balance, vous pouvez changer les unités de mesure en livres. (livres et kg=kilos).

A savoir avant d'utiliser votre Balance

Installer les piles

Assurez vous d'insérer les 4 piles AAA avant d'utiliser la balance pour la première fois.

Obtenez l'application

Faites une recherche pour l'app "Weight Gurus" sur l'app store de votre dispositif. Installez et enregistrez un compte pour commencer le suivi.

Mesures

Connaître votre poids est facile. Il vous suffit de monter sur votre balance et de répartir votre poids uniformément. Assurez-vous que vos pieds soient bien en contact avec les quatre conducteurs métalliques. La composition corporelle ne peut être affichée que si vous avez correctement configuré votre profil utilisateur sur la balance (page 8).

Démarrage Automatique

Le démarrage automatique est la meilleure façon d'utiliser votre balance. Placez-vous sur la surface de pesée avec les deux pieds et répartissez votre poids de manière uniforme. Une fois que vous avez terminé de configurer l'utilisateur (page 8), la détection automatique fera automatiquement correspondre votre profil. Si aucune correspondance à un profil d'utilisateur n'est faite, la balance n'affichera que les informations relatives à votre poids. Les mesures de la composition corporelle nécessitent des variables spécifiques telles que votre niveau d'activité, votre hauteur et votre sexe, c'est pourquoi un profil utilisateur devra être configuré pour afficher ces mesures.

Auto-détection

Une fois qu'un profil est configuré sur votre balance, celui-ci vous fera automatiquement correspondre au profil correct en fonction du poids. La balance détermine qui est l'utilisateur avec un étalonnement de 5 kg. Dans certains cas, un conflit se présentera si deux utilisateurs ou plus sont dans la même catégorie de poids. (Voir «Dépannage» pour résoudre un conflit d'auto-détection).

A savoir avant d'utiliser votre Balance (continu)

Appuyer pour activer

Vous pouvez également allumer votre balance en montant et descendant brièvement de la zone de pesée. "Appuyer pour allumer" vous permet d'accéder au mode de configuration pour créer ou éditer un nouvel utilisateur (voir Configuration de l'utilisateur, page 8). Cette section vous permet également de sélectionner votre profil d'utilisateur manuellement.

Que se passe-t-il si ma balance ne peut pas être auto-détecté?

Seuls les détails de la pesée sont disponibles et la balance s'éteindra après quelques secondes. Sélectionnez votre numéro d'utilisateur manuellement et pesez vous encore une fois (Appuyer pour Activer, sélectionnez numéro utilisateur, Tapez SET, puis pesez).

Configuration avec le WiFi (Recommandée)

Obtenez l'Appli

Recherchez l'appli "Weight Gurus" sur l'app store de votre Smartphone. Installez et enregistrez un compte pour commencer le suivi.



Connectez votre balance

Configuration de la balance

1. A partir du menu de l'application Weight Gurus (☰), sélectionnez Configuration Wi-Fi.
2. Suivez les étapes de configuration dans l'appli pour finir de configurer vos informations d'utilisateur et connectez votre balance.

Enregistrez votre première entrée de pesée

Après la configuration, montez sur votre balance pieds nus, répartissez votre poids également sur les quatre conducteurs, et la balance sera prête à enregistrer la première entrée.



Supprimer un utilisateur en Wi-Fi

1. Allumez la balance.
2. Appuyez & maintenez SET.
3. Utilisez HAUT / BAS pour sélectionner l'utilisateur pour enlever.
4. Appuyez sur SET.
5. Utilisez HAUT / BAS pour sélectionner Clr OUI.
6. Appuyez sur SET.





Configuration sans Wi-Fi

NOTE: La configuration sans WiFi n'est pas recommandée. Utilisez cette méthode si vous ne voulez pas que votre méthode soit automatiquement synchronisée. Consultez les instructions de configuration sur la page 8 si vous planifiez d'utiliser du WiFi pour synchroniser les mesures sur le nuage.

IMPORTANT: Placez votre balance sur une surface plate et dure, et enregistrez votre première entrée de poids, pieds nus, lors de la dernière étape. Cette balance peut être personnalisée pour un maximum de 8 utilisateurs.

Configuration de la Balance seulement (Pas de connexion WiFi)

1. "Appuyer pour allumer" votre balance. Allumez et éteignez tout simplement pour commencer.
2. Appuyez et maintenez SET.
3. Utilisez les flèches haut et bas pour effectuer vos sélections, puis appuyer à nouveau sur SET pour sélectionner et procéder de même pour chaque option ci-dessous.

Numéro	Choisissez un numéro de profil utilisateur, appuyez sur SET			
Mode Athlète	 Homme	 Athlète Homme	 Femme	 Athlète Femme
	(Voyez la description ci-dessous)			
Hauteur	Sélectionnez votre hauteur, tapez SET			
Age	Sélectionnez votre âge, tapez SET			
IMPORTANT: VOUS DEVEZ MAINTENANT VOUS PESER POUR ENREGISTRER UN POIDS INITIAL				
Poids	Montez sur la balance avec les pieds nus, répartissez uniformément votre poids. Assurez-vous que vos pieds sont bien en contact avec les quatre conducteurs métalliques.			

*A n'importe quel moment de l'étape de réglage, si vous devez quitter la balance ou que l'écran s'éteint pour cause d'inactivité, recommencez tout depuis le numéro au-dessus.



Athlete Mode

Un athlète est défini comme une personne qui pratique une activité physique intense durant approximativement 12 heures par semaine et qui a une fréquence cardiaque de repos de 60 battements ou moins par minute.

Synchronisation de Votre Balance

Peser Pour Synchroniser

Une fois que la configuration est réalisée, faites tout simplement une pesée pour synchroniser les mesures au nuage. La synchronisation se fera pour votre compte utilisateur si la balance se trouve à proximité de votre routeur Wi-Fi.

	Après la pesée, le symbole Wi-Fi s'allumera et vous verrez une synchronisation animée sur l'écran. La synchronisation animée continuera jusqu'à ce que la synchronisation Wi-Fi soit terminée.
	Le symbole de données indique les mesures de données qui attendent pour être synchronisées sur votre appareil. Quand la synchronisation est faite, celle-ci disparaîtra. Si les mesures ne sont pas synchronisées, une indication la prochaine fois que vous ferez une pesée s'affichera, indiquant que les mesures ne sont pas synchronisées.

Synchronisation Forcée

Si pour une quelconque raison, votre poids n'est pas automatiquement synchronisé, vous pourrez forcer les synchronisations en utilisant les étapes suivantes:

1. Appuyez pour allumer la balance.
2. Appuyez et maintenez la flèche HAUT pendant trois secondes.
3. Utilisez les flèches pour sélectionner SYnC, puis pressez sur SET.

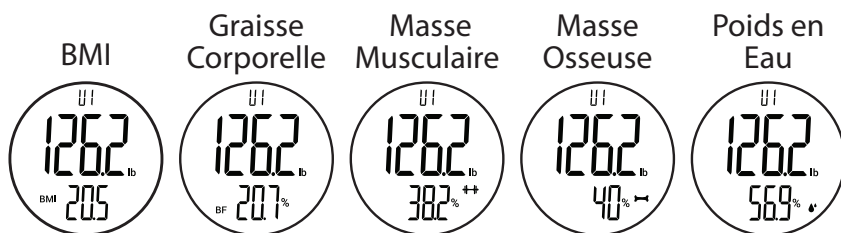
Cela forcera la balance à faire une tentative de synchronisation de toutes les entrées de pesées qui sont toujours sur la balance.

Astuces

Votre balance fera un bip assez audible quand elle s'allumera, lorsque la pesée est terminée, et une fois encore lorsqu'elle sera complètement synchronisée avec votre appareil. Si la synchronisation ne peut être faite à ce moment, trois petits bips indiqueront que la synchronisation a échoué. En cas d'échec, vos pesées seront enregistrées dans la balance et une tentative de synchronisation sera faite la prochaine fois lors de la pesée.

Lecture des Résultats

Faites défiler les mesures qu'elle aura calculées pour vous.



Pour de meilleurs résultats

N'oubliez pas de placer votre balance sur une surface plane et dure. Montez sur la balance à pieds nus en répartissant uniformément votre poids. Assurez-vous que vos pieds nus soient bien en contact avec les quatre conducteurs métalliques.

N'utilisez pas la balance sur un tapis si vous voulez des résultats plus précis.

Il est important de suivre une routine. Nous vous recommandons une pesée quotidienne à la même heure et chaque jour.

Alternativement, vous pouvez vous peser chaque semaine. Lors de la pesée hebdomadaire, nous vous recommandons de vous peser le même jour chaque semaine.

Vous peser dans des conditions similaires aidera à assurer la précision des résultats. Le poids peut varier en raison d'un choix de vêtements différents, d'un poids à différents moments de la journée, d'une pesée avant ou après les repas, etc. En conservant la même routine pour vous peser, vous obtiendrez des résultats plus précis.

Comprendre les Valeurs des résultats de la composition du corps

Dans la mesure où tout le monde est différent, la lecture de la composition du corps n'est pas précise à tout moment. Au contraire, il ne s'agit que d'estimations basées sur les lectures de votre balance quand vous vous pesez. Dans la mesure où ces chiffres sont des estimations, ils sont utiles pour que vous compreniez les tendances et comment votre corps change avec le temps. Nous recommandons de surveiller ces tendances au lieu de rester focalisé sur un numéro individuel.

Résultats Classiques

Rappelez-vous que vous connaissez votre corps mieux que quiconque. Les mesures de poids, % de Graisse Corporelle % de Masse, % de poids en eau, % de Masse osseuse suivantes ne sont données qu'à titre indicatif. La meilleure façon de comprendre la composition de votre corps est de vérifier les changements. Regarder par exemple l'évolution de votre graisse corporelle au fil du temps.

% Graisse Corporelle

Age	Femme				Homme			
	Bas	Normal	Au dessus de la Moyenne	Haut	Bas	Normal	Au dessus de la Moyenne	Haut
20-29	<19	20-28	29-31	>31	<13	14-20	21-23	>23
30-39	<20	21-29	30-32	>32	<14	15-21	22-24	>24
40-49	<21	22-30	31-33	>33	<16	17-23	24-26	>26
50-59	<22	23-31	32-34	>34	<17	18-24	25-27	>27
60+	<23	24-32	33-35	>35	<18	19-25	26-28	>28

Poids en Eau %

	Graisse Corporelle %	Eau %
Homme	4 - 14%	63 - 70%
	15 - 21%	57 - 63%
	22 - 24%	55 - 57%
	25+	37 - 55%
Femme	4 - 20%	58 - 70%
	21 - 29%	52 - 58%
	30 - 32%	49 - 52%
	33+	37 - 49%

BMI

BMI	Statut en poids
<18.5	Maigre
18.5 - 24.9	Normal
25 - 29.9	En surpoids
30+	Obèse

Masse Musculaire %


Femme	Approx. 30%
Homme	Approx. 40%

Masse Osseuse %

	Femme			Homme		
Poids	<100	100-135	>135	<135	135-165	>165
Os	3.9	4.1	4	4	4.4	4.2

Dépannage de la Balance

Batterie Faible

 "Lo" s'affiche lorsque les piles doivent être remplacées. Ouvrez le compartiment contenant les piles au dos de la balance, enlever et remplacer les piles avec quatre piles AAA.

Surcharge

■ ■ ■ ■ Une surcharge peut avoir lieu lorsque trop de poids se trouve sur la balance (Capacité maximum: 180kg / 397lb). Veuillez enlever le poids de la balance pour protéger les capteurs.

Erreur de Mesure

Si la balance a du mal à définir votre poids, "Err" s'affichera et la balance s'éteindra. Ceci est probablement dû au fait de ne pas avoir réglé la balance suffisamment vite. Assurez-vous que la balance soit placée en permanence sur une surface plane et dure (pas de tapis), et de répartir votre poids uniformément en maintenant le bouton en permanence.



Résoudre un conflit d'auto-détection

Un conflit d'auto-détection se produit si deux utilisateurs ou plus sont à 5 kgs l'un de l'autre. Quand un conflit d'auto-détection se produit, votre balance vous donnera la possibilité de choisir votre numéro de profil manuellement. Utilisez les flèches pour sélectionner votre profil, appuyez sur SET, et monter sur la balance. La balance commencera alors la mesure pour le profil que vous avez choisi.

Comment puis-je supprimer un profil utilisateur?

Configurez tout d'abord la balance en « appuyant pour démarrer » puis appuyez et maintenez SET enfoncé. Sélectionnez l'utilisateur à supprimer et appuyez sur SET. Une fois sélectionné, appuyez sur la flèche du haut pour changer Clr en "Y." Appuyez alors sur SET pour effacer l'utilisateur. L'utilisateur sera maintenant supprimé.

Dépannage Wi-Fi / Codes d'Erreur

Mon appareil ne se connecte pas au Wi-Fi / Mise à jour

Pour vérifier la connexion Wi-Fi de votre appareil, utilisez le Mode CHEC.

Quand la balance est allumée, pressez sur la flèche HAUT pendant trois secondes jusqu'à ce que le menu pour SYnC et le CHEC apparaissent.

Utilisez les flèches encore pour changer le mode CHEC et pressez sur SET.

Ce mode vérifie si votre balance peut se connecter à l'internet. Pendant que vous vérifiez la connexion, votre balance affichera 1,2,3 et 4 à l'écran.

Ces numéros indiquent les choses suivantes:

1. Module Wi-Fi OK.
2. Connecté au routeur.
3. Connecté à l'internet.
4. Mise à jour.

La balance pourra occasionnellement notifier des erreurs soit sur la balance elle-même ou avec le module wi-fi. Si cela arrive, référez vous a la liste ci-dessous pour la signification des codes et les étapes suivantes.

Il existe trois types de codes d'erreurs:

1. Erreurs de Module de Wi-Fi: Affichage "ER###"Err".
2. Échecs de Module Wi-Fi: Affichage "l###"Err"
3. Erreurs de Délai d'Attente de la Balance: Affichage "t###"Err".

Pour une liste de codes d'erreurs et de solutions complètes, rendez-vous sur la page d'informations : www.greatergoods.com/0385.

Table d'erreur commence à la page suivante >

Codes d'Erreur (continu)

TYPE D'ERREUR	ERREUR	ACTION
ERREURS GÉNÉRALES		
Erreurs de Connexion		
Erreur	ER D	Déconnexion de Wi-Fi. Laissez le bouton d'allumage de la balance en bas et recommencez. Si cette erreur persiste, vous êtes probablement trop loin de votre routeur Wi-Fi ou votre routeur a probablement des problèmes à rester connecté à l'internet ou d'autres appareils Wi-Fi.
Erreur	ER21	Erreur de connexion au point d'accès / routeur. Impossible de se connecter. Si l'erreur persiste, essayez de configurer la balance encore une fois.
Echec	I212	Pas de configuration de routage. Le module Wi-Fi a besoin d'être configuré.
Délai d'Attente	t163 t206 t313 t323	Erreur d'attente pendant que ça se connecte. Assurez vous que les détails soient corrects et que vous soyez à proximité d'un accès wifi et réessayez.
Erreurs d'Initialisation		
Erreur	ER20	Erreur d'initialisation de module Wi-Fi. Essayez encore. Si l'erreur persiste, le module Wi-Fi doit être cassé.
Délai d'Attente	t162 t202 t312 t322	Module d'initialisation de délai d'attente. Essayez encore. Si cela persiste à arriver, le module Wi-Fi est probablement cassé.
Erreurs Multiples		
Erreur	ER22	Erreurs multiples. Pressez sur le bouton Allumer et réessayez.
ERREURS CONFIGURATION DE BALANCE		
Erreur	ER A	Erreur dans la configuration du point d'accès. Recommencez la configuration de la balance encore.

Codes d'Erreur (continu)

TYPE D'ERREUR	ERREUR	ACTION
Erreur	ER60	Erreur avec la Configuration de Smart. Réessayez.
Erreur	ER61	Erreur dans la réception de la configuration des infos Smart. Réessayez.
Délai d'attente	t204	Erreur pour entrer dans la configuration du mode AP. Réessayez.
Délai d'attente	t205	Erreur en attente pour la configuration des informations du mode AP.
Délai d'attente	t207	Erreur en attente de la mise à jour du temps. Consultez l'erreur t164 ci-dessous.
Délai d'attente	t208	Erreur en attente des mises à jour de l'information utilisateur. Voyez l'erreur t166 ci-dessous.
ERREUR DE DATE ET DE TEMPS		
Erreur	ER40	Erreur dans la requête de mise à jour du temps. Réessayez.
Erreur	ER41	Erreur dans la réception de mise à jour du temps. Réessayez.
Echec	I412	Échec dans la réponse du serveur du temps. Réessayez.
Délai d'attente	t164	Le serveur du temps ne répond pas. Assurez-vous que la connexion internet est bonne et réessayez.
MISE A JOUR D'ERREUR D'UTILISATEUR		
Erreur	ER50	Requête d'Erreur pour mise à jour d'utilisateur.
Erreur	ER51	Erreur de réception de mise à jour d'utilisateur.
Echec	I512	Mauvaise réponse de données du serveur. Réessayez plus tard.
Echec	I513	Serveur ne répond pas. Réessayez plus tard.
Délai d'attente	t166	Serveur API ne répond pas. Réessayez plus tard.

Codes d'Erreur (continu)

TYPE D'ERREUR	ERREUR	ACTION
ERREUR DE SYNCHRONISATION DE DONNÉES APRES LA PESÉE		
Erreur	ER30	Erreur d'envoi de données. Erreur dans le transfert de données. Réessayez.
Erreur	ER31	Erreur dans la réception de données. Erreur dans la réponse de données. Réessayez.
Echec	I312	Mauvaise réponse de données du serveur HTTP. Si ça continue, effacez l'utilisateur et reconfigurez une nouvelle fois.
Echec	I313	Serveur ne répond pas. Essayez plus tard.
Délai d'Attente	t165	Serveur ne répond pas. Essayez plus tard.
VÉRIFICATION DE WI-FI & MIS A JOUR DES ERREURS		
Erreur	ER70	Erreur de requête pour les mises à jour de programme. Le serveur peut être HS. Essayez plus tard.
Erreur	ER71	Erreur de mise à jour de programme. Essayez plus tard.
Echec	I325	Erreur dans le procédé de mise à jour FOTA .Essayez plus tard.
Délai d'Attente	t325	Le serveur de temps ne répond pas. Assurez vous que la connexion Internet est bonne et essayez encore.
SYNCHRONISEZ TOUTES LES ERREURS D'ENTRÉES WI-FI		
Délai d'Attente	t314	Le serveur ne répond pas. Essayez plus tard.
Délai d'Attente	t315	Le serveur de temps ne répond pas. Assurez-vous que la connexion Internet soit correcte et réessayez.

Information FCC

Les critères de fréquence d'interface Radio - FCC

Notez: Cet équipement a été testé et considéré comme conforme avec les limites d'un service digital de la Classe B, conformément à la partie 15 des règlements FCC. Ces limites sont conçues pour donner une protection raisonnable contre les interférences dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise, et peut émettre des instructions d'énergies de fréquence radio et, si ce n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions. Cela pourra causer une interférence pendant les communications radio. Cependant il n'y a pas de garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nocifs aux réceptions de radios et de, qui peut être déterminé en éteignant et allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé pour essayer de corriger l'interférence par un ou plus des mesures suivantes:

- Réorientez or relocalisez les antennes de réception;
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur;
- Connectez l'équipement dans une sortie qui est différente de celle dont le receveur est connecté;
- Consultez le négociant ou un technicien de radio/TV expérimenté pour de l'aide.

Transmetteurs Radio (Partie 15)

Changements ou modifications pas spécialement approuvé par la partie responsable que la conformité puisse annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Directives d'Exposition FCC

Information de Sécurité

Réduire l'Exposition RF - Utilisez Convenablement

Utilisez l'appareil seulement selon les instructions données. Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux radiations mis en avant pour un environnement non-contrôlé. Afin d'éviter la possibilité de dépasser les limites des expositions aux fréquences radio FCC, la proximité des humains a l'antenne ne doit pas être de moins de 20 cm (8 pouces) pendant une opération normal. FCCID: 2ADUL-0385

Maintenance / Caractéristiques Techniques

Nettoyage

Votre balance n'est pas résistante à l'eau. Ne jamais plonger votre balance dans l'eau ou la placer dans un lave-vaisselle. Pour nettoyer le plateau de la balance, utilisez un chiffon doux, légèrement humide ou une éponge. Pour les taches ou les autres résidus, utilisez un savon doux pour le lavage des couverts. Ne jamais utiliser de produits nettoyants ou de chiffons traités.

Changer les piles

Votre balance utilise 4 piles AAA. Pour changer les piles, ouvrez le compartiment destiné aux piles au bas de la balance, retirez les piles usagées et remplacez-les avec le + orienté comme indiqué sur le compartiment des piles.

Disposición

Les piles doivent être jetées séparément des ordures ménagères. Débarrassez-vous toujours des piles selon les réglementations locales. Jetez-les dispositif en conformité avec les réglementations locales.

Caractéristiques Techniques

Unité de poids : lb/kg

Capacité: 3971b /180kg

Division: 0.1 lb/0.1kg

Poids Minimal: 5kg

Touches de Fonction: ▼, SET, ▲

Affichage: LCD Positive, Option de rétro-éclairage

Piles: 4 AAA

Nombre d'utilisateurs: 8

Age: 10 - 99

Taille: 3ft 3.5inch - 7ft 2.5inch / 100-220cm

Mesures calculées: Poids corporel, graisse corporelle, poids en eau, masse musculaire et masse osseuse

Température d'utilisation: 32°F-104°F / 0°C-40°C

Humidité d'utilisation:<90% RH

Température de stockage: -4°F-140°F / -20°C-60°C

Garantie du Fabricant

Votre balance est garantie par le fabricant contre les défauts de matériels et de fabrication pendant cinq (5) ans chez votre revendeur à compter de la date d'achat. Une preuve d'achat sera demandée.

La garantie sera invalidée si le produit a été soumis à de mauvais traitements ou présente des dommages mécaniques, tels que l'immersion. Cette garantie remplace toutes les autres garanties, et limite la responsabilité du fabricant. Cette garantie vous donne certains droits à caractères légaux et vous pouvez bénéficier de droits supplémentaires selon l'état dans lequel le produit a été acheté.

Si votre balance présente un défaut, merci de contacter Greater Goods, LLC.

Distribuée par:

Greater Goods, LLC

125 N. Main St.

Suite 202

St. Charles, MO 63301

✉ info@greatergoods.com

☎ (Numéro gratuit) 866-991-8494

🖱 greatergoods.com/0385

greater
GOODS

INDICATIONS D'UTILISATION: Weight Gurus Body Fat Analyzer mesure le poids et utilise les analyses technologiques impédantes bioélectrique (BIA) pour estimer la masse corporelle, le pourcentage total en eau, la masse osseuse et la masse musculaire chez les enfants de 10-17 ans et les adultes qui sont généralement en bonne sante. Cette balance est destinée à des environnements domestiques seulement.

If you have any questions about your product, please contact us.

Distributed by:

Greater Goods, LLC

125 N. Main St.

Suite 202

St. Charles, MO 63301

✉ info@greatergoods.com

☎ (toll free) 866-991-8494

🖱 greatergoods.com/0385

