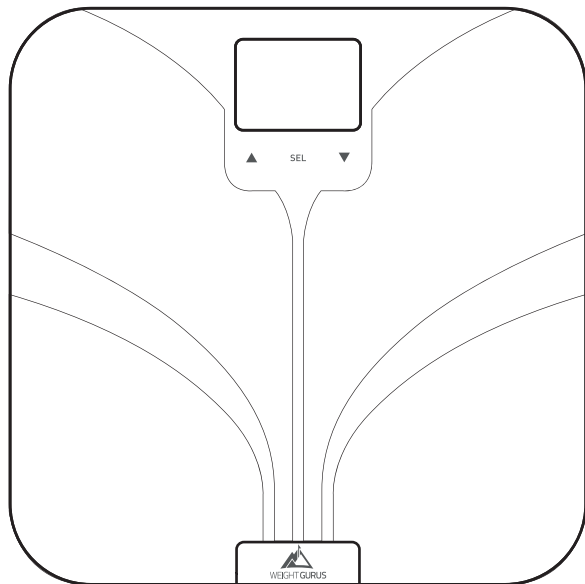




---

## Bluetooth Smart Scale



---

**Get Started:** [greatergoods.com/start](http://greatergoods.com/start)

---



CUSTOMER SUPPORT

**Email:** [info@greatergoods.com](mailto:info@greatergoods.com)

**Phone:** (866) 991-8494

**Website:** [greatergoods.com](http://greatergoods.com)



# Table of Contents

Important Safety Notes	2
Introduction	3
Scale Description	4
Physical Features	
Measuring Units	
Setting the Measuring Unit	
Display	
Things To Know Before Using Your Scale	5
Pull-Tab	
Measuring	
Auto-On	
Auto-Detection	
Press-Awake	
Setup Without Bluetooth	6
Setup With Bluetooth	7
Sync With Your Scale	8
Reading Your Results	9
For Best Results	
Typical Results	10
Body Fat	
Water Weight	
BMI	
Muscle Mass	
Bone Density	
Troubleshooting	11
Cleaning, Maintenance, and Disposal	12
Technical Specifications	13
Manufacturer's Warranty	14

# 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 an approximation only.
- 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 to the power and convenience of your smart phone. This lets you track your progress over time, helping you stay motivated and reach your goals.

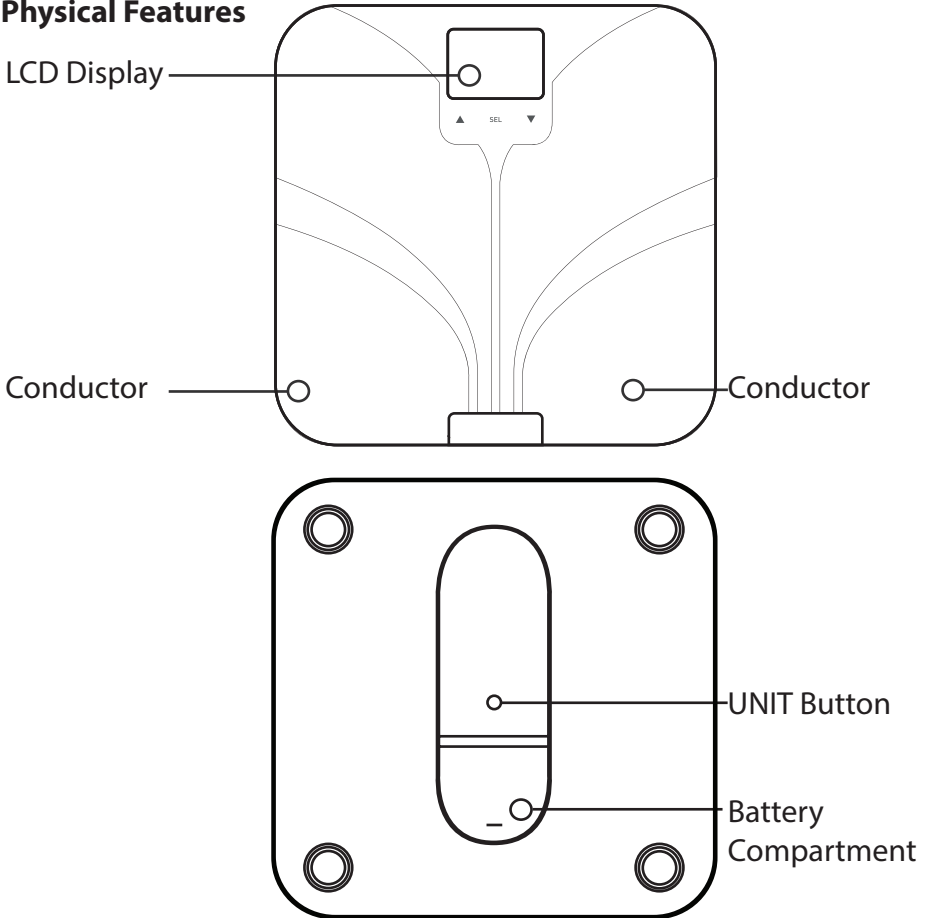
To automatically sync your results to your smartphone, download the free Weight Gurus App for iOS (Apple) or Android (see more information on page 7).



For more product information, please visit [GreaterGoods.com](http://GreaterGoods.com)

# 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.

## 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 6).

## 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 setup (page 6), 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 6). If needed, it also allows you to select your user profile manually.

# Setup Without Bluetooth





Please see page 7 for setup instructions if you plan on using Bluetooth to sync measurements to your smartphone.

**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 Bluetooth 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	 Male Athlete	 Female	 Female Athlete
	(See description below)			
Height	Select your height, tap SET			
Age	Select your age, tap SET			
<b>IMPORTANT: YOU MUST NOW WEIGH TO RECORD YOUR INITIAL WEIGHT ENTRY</b>				
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.

# Setup With Bluetooth

## Get The App

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

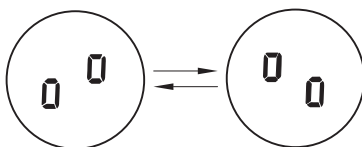


## Pair Your Scale With Your App

### On The App

1. Make sure your phone's Bluetooth (📶) is turned on.
2. From the Weight Gurus app menu (☰), select Bluetooth Setup.
3. Follow the setup steps within the app to finish setting up your user information and pair with your scale.

When attempting to pair, press and hold the UNIT button on the back of your scale to enter Bluetooth pairing mode. You will see the screens shown below animating back and forth.



	Brackets on your scale's display indicate you have properly paired your device to your scale.
	E1 indicates an error pairing your device to your scale. Press and hold the UNIT button and try again.

### On The Scale

After pairing your scale, manually select your new profile and weigh to complete the setup process.



1. Tap SET.
2. Use ▼ and ▲ to find your user number, tap SET to select.
3. Step on your scale and weigh.



# Sync With Your Scale

## Weigh to Sync

Once setup has been completed, simply weigh to sync measurements to your device. Syncing will occur to your user account as long as your phone is within Bluetooth range and the Weight Gurus app is running.

	After weighing, the Bluetooth symbol will begin flashing as it attempts to pair to the correct device. A solid Bluetooth symbol indicates a successful connection to your device.
	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.

## 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.

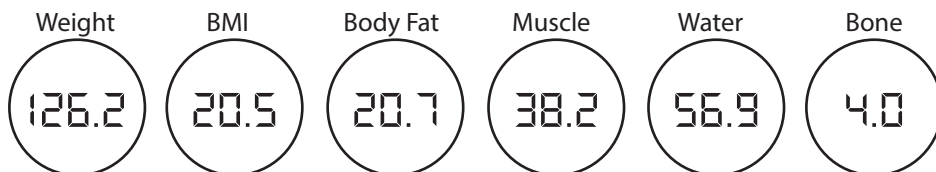
Although it's possible to view your results from many devices (such as both your mobile phone and your tablet), only one device can pair and sync to a scale for each user. Below are a few examples to further explain how pairing may work for you.

## Pairing Examples

Multiple devices can pair with one scale - e.g. Husband and wife with separate phones	Yes
Multiple users can share one device and pair to one scale - e.g. Husband and wife sharing one tablet	Yes
One user can pair to many scales - e.g. You own more than one Weight Gurus Bluetooth scale	Yes
One user can pair to one scale from multiple devices - e.g. You cannot pair both your phone and tablet to the same scale.	No

## 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.

# 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 %

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

# 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.

## Failed To Auto-Detect Your User Profile While Weighing

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

## 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 Unpair A Device From My Scale?

If you no longer want to sync measurements to your device, first remove the paired scale from the app under the Scale Setup page. Next, clear your user profile from the scale itself by following the instructions below.

## 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.

# Cleaning, Maintenance, and Disposal

## 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: 0.1lb / 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

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

## Manufacturer's 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**.

**Phone:** (866) 991-8494

**Email:** [info@greatergoods.com](mailto:info@greatergoods.com)

**Web:** [GreaterGoods.com](http://GreaterGoods.com)

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





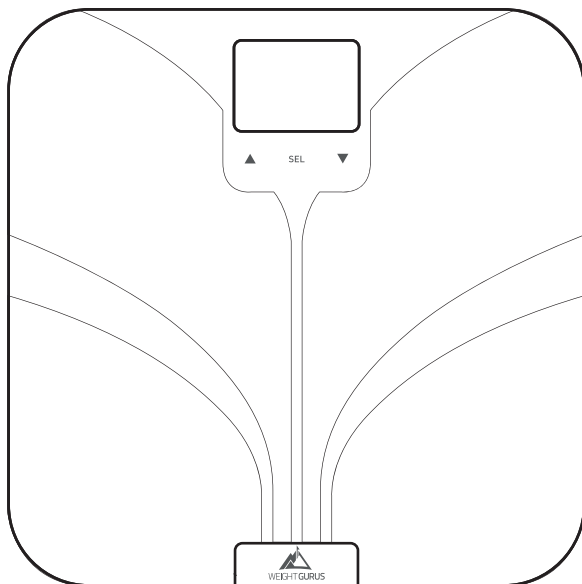




# WEIGHT GURUS

---

## Báscula Inteligente con Bluetooth



---

**Get Started:** [greatergoods.com/start](http://greatergoods.com/start)

---



CUSTOMER SUPPORT

**Email:** [info@greatergoods.com](mailto:info@greatergoods.com)

**Phone:** (866) 991-8494

**Website:** [greatergoods.com](http://greatergoods.com)



# Tabla de Contenido

Medidas Importantes de Seguridad	2
Introducción	3
Descripción de la Báscula	4
Características Físicas	
Unidades de Medición	
Definir Unidades de Medición	
Pantalla	
Cosas que Saber Antes de Utilizar su Báscula	5
Lengueta	
Medición	
Inicio Automático	
Detección Automática	
Presionar para Activar	
Configuración sin Bluetooth	6
Configuración con Bluetooth	7
Sincronización con la bascula	8
Lectura de sus Resultados	9
Para Mejores Resultados	
Resultados Comunes	10
Grasa Corporal	
Agua Corporal	
IMC	
Masa Muscular	
Densidad Osea	
Solución de Problemas Comunes	11
Limpieza, Mantenimiento y Desechos	12
Especificaciones Técnicas	13
Garantía de Fabrica	14

# Medidas Importantes de Seguridad

## Advertencia

- Nunca utilice o permita que otros usen, esta unidad en combinación con los siguientes dispositivos electrónicos médicos
  - Los implantes electrónicos médicos tales como marcapasos,
  - Los sistemas de soporte de vida electrónica como un corazón/pulmón artificial,
  - Los dispositivos médicos electrónicos portátiles tales como un electrocardiógrafo.
- Por esta báscula pasa una corriente eléctrica inofensiva e imperceptible a través de su cuerpo al efectuar su medición. Esta corriente eléctrica no se siente durante el uso de la báscula. Esta unidad puede hacer que los dispositivos médicos antes mencionados no funcione correctamente.
- Este producto no está destinado para ser utilizado por mujeres embarazadas.
- Este producto no está desinado para los lactantes , niños pequeños o niños menores de 10 años de edad.
- No se pare en el borde de la báscula, al momento de subir o bajar , o podría volcarse.
- No salte en la báscula.
- Proteja la báscula contra golpes, cambios de temperatura y de fuentes de calor demasiado cercanas (por ejemplo, estufas, calentadores).
- No deje caer la báscula, ni deje caer objetos sobre ella , ya que esto puede dañar los sensores.
- No pise ni se pare sobre la báscula cuando el cuerpo y/o los pies estén mojados. Por ejemplo, después de tomar una ducha.
- No se suba a la báscula cuando la superficie está mojada. Existe el peligro de resbalar.
- Tenga en cuenta que las mediciones obtenidas a partir de esta báscula de análisis corporal representan sólo una aproximación.
- No se suba a esta báscula si usted pesa más de 180 kgs.
- Coloque la báscula a nivel del suelo, de lo contrario puede volcarse.
- Limpie la báscula con un pañuelo ligeramente húmedo, NO sumerja la báscula en agua o utilice productos de limpieza químicos/abrasivos.

## Introducción

Bienvenido! Esta es su nueva báscula Weight Gurus.

Vale la pena el esfuerzo de estar sano! Es por eso que hemos diseñado la báscula Weight Guru, es más que una simple báscula. Con un bello diseño, esta báscula multifuncional, puede conectarse desde su Smartphone a la fuente, cuando usted lo decida con gran practicidad y rendimiento. Esto permitirá tener un seguimiento de su progreso a través del tiempo y le ayudará a mantenerse motivado y alcanzar sus metas.

Para sincronizar automáticamente los resultados a su Smartphone, descargue la aplicación gratuita para iOS Weight Gurus (Apple) o Android (para más información página 7).



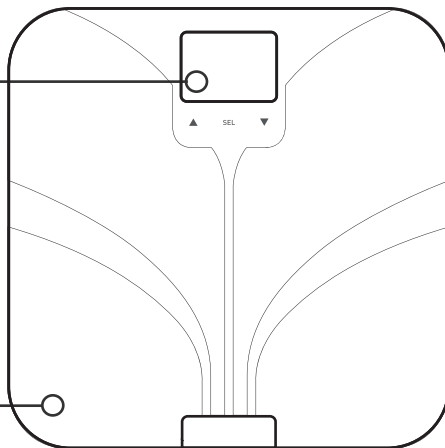
Para más información del producto, consulte [GreaterGoods.com](http://GreaterGoods.com)

# Descripción de la Balanza

## Características Físicas

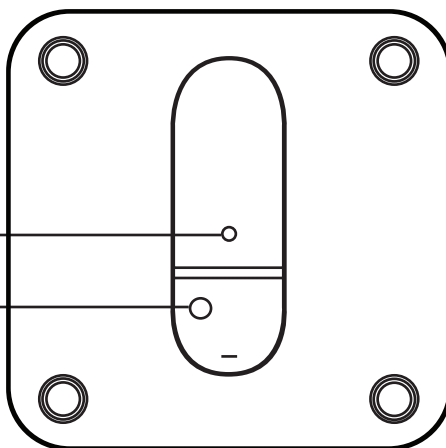
Pantalla  
LCD

Conductor



Botón UNIT

Comparti-  
mento de  
Baterías



## Unidades de Medición

lb.	libras
kg	kilogramos

## Defina la unidad de Medición

Presionando el botón UNIT, usted podrá elegir entre lb. (libras) y les kg (kilogramos).

# Cosas que Saber Antes de Utilizar su Báscula

## Instalación de las pilas

Instalar las cuatro pilas AAA incluidas antes de usar la escala por primera vez.

## Medición

Pesarse y calcular su composición corporal es sencillo. Simplemente pases descalzo sobre su báscula, y distribuya su peso uniformemente. Asegúrese de que sus pies tengan buen contacto con ambos conductores. La composición corporal solo será mostrada si tiene un perfil creado en la básculas (pagina 6).

## Inicio Automático

El encendido automático es la forma mas fácil de usar su báscula. Simplemente pases sobre la superficie de la báscula con ambos pies y distribuya su peso. Una vez completada la configuración del usuario (pagina 6), la Detección Automática encontrara su perfil automáticamente. Si no se encuentra coincidencia con algún perfil, la báscula solo mostrara su peso. El calculo de composición corporal requiere varias especificaciones como su peso, genero, y nivel de actividad, por lo que un perfil de usuario debe ser configurado para mostrar esas mediciones.

## Detección Automática

Una vez configurado el perfil, su báscula encontrara automáticamente su perfil de peso. La báscula determina que usuario es usando un rango de 5 kg. y en algunos casos puede haber conflicto si dos o mas usuarios están dentro de 5 kg. de diferencia de peso uno del otro (vea "Solución de Problemas Comunes").

## Presionar para Activar

Otra manera fácil de encender su escala es pararse brevemente y bajar sobre su balanza. Presionar para Activar le permite introducir el modo de configuración para crear o editar un nuevo usuario (véase Configuración de usuario, en la página 6). Si es necesario, esta sección le permite seleccionar manualmente su perfil de usuario.

# Configuración sin Bluetooth





Por favor, consulte la pág. 7 para obtener instrucciones de configuración si planea utilizar el Bluetooth para sincronizar sus medidas a su Smartphone.

**IMPORTANTE: Coloque la báscula en una superficie firme y plana; prepárese para subir descalzo, grabar su primer peso de entrada en el último paso.**

Esta báscula se puede personalizar para un máximo de 8 personas.

## Configuración de Báscula (Sin Conexión Bluetooth)

1. Presione para encender su báscula. Solo basta con subir y bajar de la báscula para iniciar.
2. Presione SET y manténgalo presionado.
3. Utilice ▼ y ▲ para desplazarse, a continuación, presione SET para seleccionar y continúe para de cada opción siguiente.

No. de Usuario	Elija un número de perfil, y presione SET			
Modo Atleta	 Hombre	 Atleta Masculino	 Mujer	 Atleta Femenino
	(Ver descripciones abajo)			
Peso	Seleccione su peso, presione SET			
Edad	Seleccione su edad, presione SET			
<b>IMPORTANTE: AHORA DEBE DE PESARSE PARA REGISTRAR SU PESO INICIAL.</b>				
Peso	Párese en la báscula descalzo, distribuyendo su peso uniformemente. Asegúrese de que sus pies estén en contacto con los dos conductores.			

\*En cualquier momento durante este proceso de ajuste, y si por alguna razón debe detenerse o la pantalla se apaga por inactividad, vuelva a empezar desde el número 1.

## Modo Atleta

Un atleta se considera una persona con una actividad física intensa, aproximadamente 12 horas a la semana o que tiene una frecuencia cardíaca en reposo de alrededor de 60 latidos por minuto o menos.

# Configuración con Bluetooth

## Obtenga la Aplicación

Busque la aplicación Weight Gurus en la tienda de aplicaciones de su Smartphone. Instale y registre su cuenta para iniciar su seguimiento.



## Sincronice su Báscula a la Aplicación

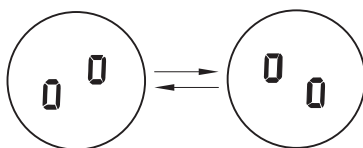
### En la Aplicación

1. Cercieore de que el Bluetooth (📶) de su smartphone este activo.
2. En el menú de la aplicación Weight Gurus (☰), seleccione Bluetooth Setup.
3. Siga paso a paso las indicaciones dentro de la aplicación para terminar de configurar la información del usuario y conectarse con su báscula.

	Los corchetes en pantalla indican que la sincronización con su balanza se a logrado exitosamente.
	E1 indica un error en la sincronización de su dispositivo y la balanza. presione y mantenga así el botón de UNIT e intente de nuevo.

### En la Báscula

1. Cuando desee sincronizar, presione y mantenga asi el botón UNIT que se encuentra en la parte posterior de la báscula para entrar en el modo de sincronizacion Bluetooth. Usted verá las siguientes imagenes en la pantalla sucesivamente.







# Sincronización con la Báscula

## Peso a Sincronizar

Una vez que la configuración se ha completado, simplemente pésese para sincronizar las mediciones con el dispositivo. La sincronización se producirá a su cuenta de usuario, siempre y cuando el teléfono se encuentra dentro del rango de Bluetooth y la aplicación Weight Gurus se este ejecutando.

	Una vez que se haya pesado, el símbolo de Bluetooth destellara para indicar que quiere sincronizarse con el dispositivo correcto. Un Símbolo de Bluetooth con luz permanente indica que la conexión con el dispositivo fue exitosa.
	El símbolo de datos, indica que los datos de medición están esperando para ser sincronizados con su dispositivo. Después de una sincronizar con éxito, este desaparecerá. Si los datos de medición no se sincronizan, se mostrarán la próxima vez que se pese, indicando mediciones no sincronizadas.

## Consejos

Nuestra báscula emitirá un pitido cuando se encienda, cuando se completen las medidas, y una vez más cuando se sincronice con su dispositivo. Si la sincronización no pudo completarse, tres pitidos cortos indican que la sincronización no tuvo éxito. Si se produce una falla, los datos se almacenarán en la báscula y se trataran de sincronizar la próxima vez que se pese.

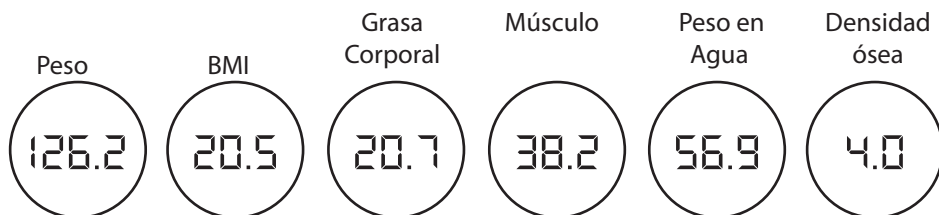
Aunque es posible ver los resultados en muchos dispositivos (como su Smartphone y su tableta), sólo un dispositivo puede acoplarse al equilibrio por usuario sincronizado. A continuación se presentan algunos ejemplos para explicar con más detalle cómo podría funcionar para usted la sincronización.

## Ejemplos de Sincronización

Múltiples dispositivos pueden sincronizarse con una báscula -Ejemplo. Esposo y esposa con teléfonos diferentes.	Sí
Varios usuarios pueden compartir un dispositivo y sincronizarlo con una báscula -Ejemplo. Esposo y esposa compartiendo una tableta.	Sí
Un usuario puede sincronizarse a muchas báscula -Ejemplo. Usted es dueño de más de una báscula Weight Gurus Bluetooth.	Sí
Un usuario puede sincronizarse a una báscula desde múltiples dispositivos -Ejemplo. no puede sincronizar su Smartphone y su tableta al mismo usuario.	No

## Lectura de Resultados

Una vez que se haya pesado correctamente, la balanza mostrará el ciclo de mediciones que se han calculado para usted.



### Para obtener mejores resultados

Recuerde colocar su báscula en una superficie firme. Párese en la báscula con los pies descalzos, distribuyendo uniformemente el peso. Asegúrese que sus pies descalzos estén haciendo buen contacto con dos conductores.

Usted no obtendrá resultados precisos con la báscula sobre una alfombra.

Es importante seguir una rutina. Recomendamos pesaje diario, a la misma hora, todos los días. Alternativamente, puede pesarse cada semana. En el pesaje semanal, se le recomienda que se pese en el mismo día de la semana, cada semana.

Pesarse bajo las mismas condiciones ayudara a asegurar resultados precisos. El peso puede variar bajo diferente selección de ropa, pesarse a diferentes horas del día, pesarse antes o después de comer, etc. Seguir una rutina ayudara a alcanzar resultados más precisos.

# Resultados Comunes

Tenga en cuenta que usted conoce mejor que nadie su cuerpo. Los siguientes rangos de % de grasa corporal, % de agua corporal, IMC, % masa muscular, y % masa ósea, son brindados sólo como guías.

La mejor manera de comprender su composición corporal es mirar los cambios. Por ejemplo, observe cómo la grasa corporal va hacia arriba o hacia abajo con el tiempo.

## Grasa Corporal%

Edad	Mujer				Hombre			
	Bajo Peso	Peso Correcto	Sobre Peso	Obesidad	Bajo Peso	Peso Correcto	Sobre Peso	Obesidad
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

## Agua Corporal %

Edad	Grasa Corporal%	Agua Corporal %
Hombre	4 - 14%	63 - 70%
	15 - 21%	57 - 63%
	22 - 24%	55 - 57%
	25 +	37 - 55%
Mujer	4 - 20%	58 - 70%
	21 - 29%	52 - 58%
	30 - 32%	49 - 52%
	33+	37 - 49%

## IMC

IMC	Peso
<18.5	Bajo Peso
18.5 - 24.9	Normal
25 - 29.9	Sobre Peso
30+	Obesidad

## Muscle Mass %


Female	~ 30%
Male	~ 40%

## Densidad Osea %

	Mujer			Hombre		
Peso	<100	100-135	>135	<135	135-165	>165
Hueso	3.9	4.1	4	4	4.4	4.2

# Solución de Problemas Comunes

## Batería Baja

 El símbolo de batería baja aparecerá cuando la batería necesite ser reemplazada. Abra el compartimento en la parte posterior de la balanza, retire y reemplace las baterías con 4 baterías AAA.

## Sobrecarga

— — — — Los guiones aparecerán cuando ocurra una sobrecarga y la balanza tenga demasiado peso (Su capacidad es de: 180 kg / 397 libras). Por favor retire el peso de la balanza para proteger el sensor de la misma.

## Error de Medición

Si la báscula tiene problemas para medir su peso, la báscula se apagará. Probablemente sea debido a no posarse en la báscula el tiempo suficientemente. Asegúrese de que la báscula se coloque sobre una superficie plana y firme (no sobre una alfombra) y distribuya su peso uniformemente mientras se mantiene inmóvil.

## No se pudo hacer la Detección Automática de su perfil durante el pesaje

Sólo se muestran los datos de su peso y la báscula se apagará unos segundos después. Por favor, seleccionar manualmente su número de perfil y pésese de nuevo (Presionar para Activar, seleccione el número de usuario, presione SET, ahora pésese).

## Solución a un conflicto de Detección Automática

Un conflicto de Detección Automática se produce si dos o más usuarios tienen 5 kg o menos de diferencia entre sus pesos. Cuando un conflicto de Detección Automática se produzca, su báscula le dará la oportunidad de seleccionar el número de perfil manualmente. Utilice las flechas para seleccionar el perfil, presione SET, y el paso de la escala. La báscula procederá con las mediciones del perfil seleccionado.

## ¿Cómo desincronizar un dispositivo de mi báscula?

Si usted ya no desea sincronizar las mediciones en su dispositivo, primero quite la aplicación de la báscula, en el menú, en configuración de la misma. Después elimine su usuario de la báscula siguiendo las siguientes indicaciones.

## ¿Cómo puedo eliminar un perfil de usuario?

En primer lugar Presionar para Activar la báscula, después mantenga presionado SET. Ahora, seleccione el usuario que desea eliminar y presione SET. Una vez seleccionado, presione la flecha hacia arriba para cambiar Clr (Limpiar) a "Y"(Si). Ahora presione SET para borrar al usuario. El usuario a sido eliminado.

# Limpieza, Mantenimiento, y Desechos

## Limpieza

Su balanza no es resistente al agua. Nunca sumerja la báscula en agua o en un lavavajillas. Para limpiar la balanza, utilice un paño suave y húmedo o una esponja. Para otro tipo de manchas o residuos, utilizar un jabón lavavajillas suave. Nunca use limpiadores abrasivos o paños tratados.

## Cambio de Baterías

Su balanza utiliza 4 baterías AAA. Para sustituir las baterías, abra el compartimento de las que esta en la parte inferior de la balanza, remueva las baterías viejas, y reemplácelas con el + orientado como se muestra en el compartimento.

## Desechos

Las baterías deben ser desechadas por separado de los residuos domésticos. Siempre deseche las baterías conforme a las normativas locales. Tire estos desechos de acuerdo con las regulaciones locales.

## Especificaciones Técnicas

Unidad de Peso: lb. / kg

Capacidad: 397lb. / 180kg

Division: 0.1lb. / 0.1kg

Peso Minimo: 5kg

Teclas de Funcionamiento: SYNCH ▼ SET ▲

Pantalla: LCD, retroiluminación

Baterias: 4 AAA

No.Usuarios : 8

Rango de edad: de 10 a 85 anos

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

Medidas a Calcular: Peso corporal, grasa corporal, agua corporal, masa muscular y masa osea

Rangos de Temperatura ideal para su funcionamiento:

32°F-104°F / 0°C- 40°C

Rangos de Humedad: ≤ 90% RH

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

## Garantía de Fabrica

Su báscula está garantizada por el fabricante contra defectos de materiales y mano de obra durante los cinco (5) años siguientes de la fecha de compra, hecha por el comprador original. Se requiere comprobante de compra.

La garantía queda anulada si el producto ha sido sometido-a daños mecánicos o maltrato; tales como la inmersión. Si esto sucediera la garantía del fabricante queda limitada. Esta garantía otorga ciertos derechos legales y demás derechos que pueda tener en función del estado donde se haya comprado el producto.

Si su balanza predente algun desperfecto, por favor contactenos  
**Greater Goods, LLC.**

**Phone:** (866) 991-8494

**Email:** [info@greatergoods.com](mailto:info@greatergoods.com)

**Web:** [GreaterGoods.com](http://GreaterGoods.com)

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





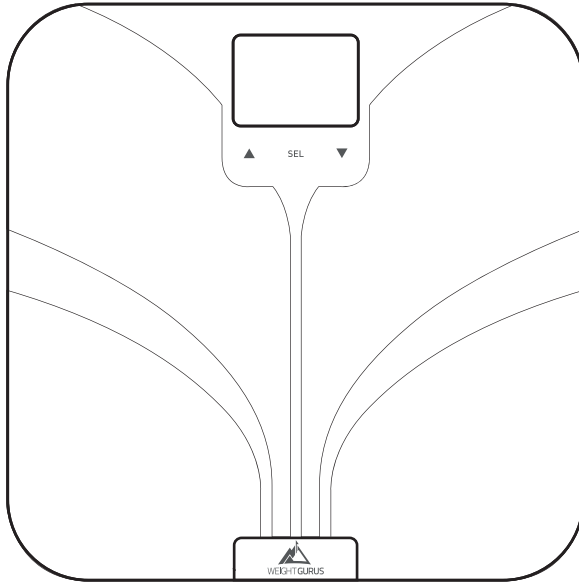




# WEIGHT GURUS

---

## Balance Intelligente Bluetooth



---

**Get Started:** [greatergoods.com/start](http://greatergoods.com/start)

---



CUSTOMER SUPPORT

**Email:** [info@greatergoods.com](mailto:info@greatergoods.com)

**Phone:** (866) 991-8494

**Website:** [greatergoods.com](http://greatergoods.com)



# Table des Matières

Consignes de Sécurité Importantes	2
Introduction	3
Description de la Balance	4
Caractéristiques Physiques	
Unités de Mesures	
Définir l'Unité de Mesure	
Affichage	
A Savoir Avant d'Utiliser votre Balance	5
Languette	
Mesures	
Démarrage Automatique	
Auto-détection	
Appuyer pour activer	
Réglages Sans Bluetooth	6
Réglages Avec Bluetooth	7
Sync Avec Votre Balance	8
Lecture Des Résultats	9
Pour de Meilleurs Résultats	
Resultats Classiques	10
Gras Corporel	
Poids en Eau	
BMI	
Masse Musculaire	
Densité Osseuse	
Dépannage	11
Nettoyage, Maintenance et Elimination	12
Caractéristiques Techniques	13
Garantie du Fabricant	14

# 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:
  - Les implants médicaux électroniques tels que les stimulateurs cardiaques,
  - Les systèmes de maintien des fonctions vitales électroniques tels qu'un cœur / un poumon artificiel,
  - Les 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 ceci pourrait 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 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 Balance Weight Gurus.

Être en bonne santé est essentiel! 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 on le désire, 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 à votre smartphone, télécharger l'app gratuite Weight GURUS pour iOS (Apple) ou Android (vous trouverez plus d'informations en page 7).



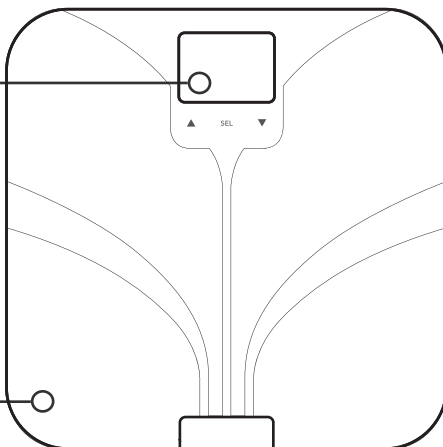
Pour plus d'informations sur le produit, consultez [GreaterGoods.com](http://GreaterGoods.com)

# Description de la Balance

## Caractéristiques Physiques

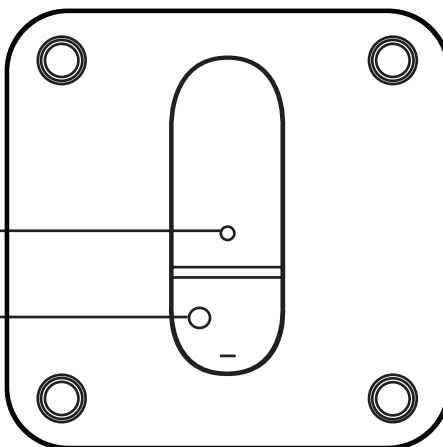
Affichage  
LCD

Conducteur



Bouton UNIT

Compartiment  
des piles



## Unités de Mesure

lb.	pounds
kg	kilogrammes

## Définir L'Unité de Mesure

En appuyant sur le bouton UNIT, vous pourrez choisir entre les lb. (pounds) et les kg (kilogrammes).

# A Savoir Avant d' Utiliser Votre Balance

## Installation des piles

Installer les quatre piles AAA fournies avant d'utiliser l'échelle pour la première fois.

## Mesures

Connaître votre poids et déterminer la composition de votre corps est relativement simple. 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. La composition corporelle ne peut être affichée que si vous avez correctement configuré votre profil utilisateur sur la balance (page 6).

## 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 6), la Détection Automatique vous fera automatiquement correspondre à 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, celle-ci vous fera automatiquement correspondre avec le profil correct en fonction du poids. La balance détermine qui est l'utilisateur avec un étalonnage 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).

## Appuyer pour Activer

Vous pouvez également allumer votre balance en montant et descendant brièvement de la zone de pesée. "Appuyer pour Activer" vous permet d'accéder au mode de configuration pour créer ou éditer un nouvel utilisateur (voir Configuration de l'utilisateur, page 6). Cette section vous permet également de sélectionner votre profil d'utilisateur manuellement.

# Réglages Sans Bluetooth





**Veillez consulter la page 7 pour les instructions de réglages si vous prévoyez d'utiliser le Bluetooth pour synchroniser les données à votre smartphone.**

**IMPORTANT: Placez votre balance sur une surface plane et rigide, et tenez-vous prêt, pieds nus, pour enregistrer votre première entrée de poids sur la dernière étape.**

Cette balance peut être personnalisée pour un maximum de 8 utilisateurs.

## Réglage de la Balance (Sans Connexion Bluetooth)

1. Appuyer pour Activer la Balance. Montez sur la balance et descendez pour commencer.
2. Appuyez sur SET et maintenez enfoncé
3. Utilisez ▼ et ▲ pour naviguer, puis appuyer sur SET pour sélectionner et continuer avec chaque option suivante.

Numéro Utilisateur	Choisissez un numéro de profil utilisateur, appuyer sur SET			
Mode Athlète	 Homme	 Athlète Homme	 Femme	 Athlète Femme
	(Voir la description ci-dessous)			
Poids	Sélectionner votre poids, appuyez sur SET			
Age	Sélectionner votre âge, appuyez sur SET			
<b>IMPORTANT: VOUS DEVEZ MAINTENANT VOUS PESER POUR ENREGISTRER VOTRE POIDS INITIAL</b>				
Poids	Placez-vous sur la balance, pieds nus, en répartissant votre poids uniformément. Vérifiez que vos pieds soient en contact avec les deux conducteurs.			

\*A tout moment de ce processus de réglage, et si pour une raison quelconque vous devez arrêter ou que l'écran s'éteint pour cause d'inactivité, recommencez à nouveau depuis le numéro 1.

## Mode Athlète

Un athlète est considéré comme une personne s'adonnant à une activité physique intense, environ 12 heures par semaine ou qui possède une fréquence cardiaque au repos d'environ 60 battements ou or less per minute.

# Réglages Avec Bluetooth

## Obtenir l'App



Recherchez Weight Gurus sur l'app store de votre smartphone. Installez-la et enregistrez votre compte pour commencer à suivre votre poids.



## Synchroniser Votre Balance Avec Votre App

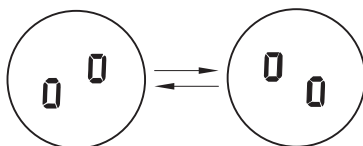
### Sur l'App

1. Vérifiez que le Bluetooth (📶) de votre smartphone est activé.
2. Dans le menu de l'app Weight Gurus (☰), sélectionnez Bluetooth Setup.
3. Suivez les étapes de réglage de l'app pour finaliser les réglages de vos informations utilisateurs et synchronisez avec votre balance.

	Les crochets sur l'affichage de la balance indiquent que vous avez correctement synchroniser votre appareil avec la balance.
	E1 indique une erreur lors de la synchronisation de votre appareil et de la balance. Appuyez et maintenez le bouton UNIT et essayez de nouveau.

### Sur la Balance

1. Lorsque vous souhaitez synchroniser, appuyez et maintenez le bouton UNIT sur l'arrière de votre balance pour rentrer en mode synchronisation Bluetooth. Vous verrez les écrans suivants s'animer à plusieurs reprises.







# Synchroniser Avec Votre Balance

## Poids à Synchroniser

Une fois les réglages terminés, pesez-vous pour synchroniser les mesures avec votre appareil. La synchronisation apparaîtra sur votre compte utilisateur tant que votre téléphone utilise le réseau Bluetooth et que votre app Weight Gurus fonctionne.

	Après vous être pesé, le symbole Bluetooth s'allumera pour indiquer qu'il souhaite se synchroniser avec l'appareil correct. Un symbole Bluetooth persistant indiquera que la connexion avec l'appareil s'est bien déroulée
	Le symbole de données indique que les données attendent la synchronisation de l'appareil. Si la synchronisation s'est bien déroulée, il n'apparaîtra plus. Si les données ne sont pas synchronisées, il apparaîtra la prochaine fois que vous vous pesez, pour indiquer des données non-synchronisées.

## Conseils

Notre balance émettra un signal sonore quand elle s'allume, lorsque les mesures sont terminées, et une fois supplémentaire lorsqu'elle est synchronisée à votre appareil. Si la synchronisation ne peut pas être achevée, trois bips courts indiqueront que la synchronisation a échoué. Si une défaillance se produit, vos données seront stockées dans la balance et tenteront de synchroniser la prochaine fois que vous vous pesez.

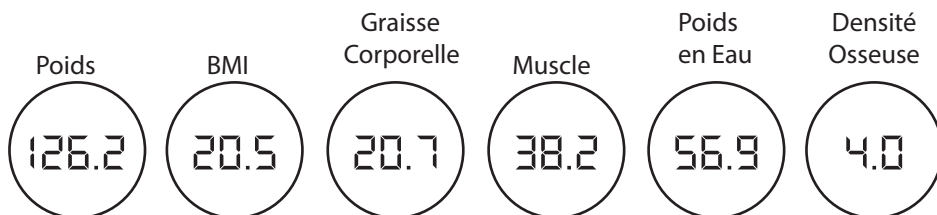
Bien qu'il soit possible de voir vos résultats sur de nombreux périphériques (comme votre téléphone mobile et votre tablette), un seul appareil peut coupler et se synchroniser à la balance pour chaque utilisateur. Voici quelques exemples pour expliquer davantage comment fonctionne peut la synchronisation.

## Exemples de synchronisations

Plusieurs appareils peuvent être couplés avec la balance - ex. Mari et Femme avec deux téléphones différents	Oui
Plusieurs utilisateurs peuvent partager un même appareil et le synchroniser avec la balance - ex. Mari et Femme partageant la même tablette	Oui
Un utilisateur pourra se synchroniser avec plusieurs balances - ex. Vous possédez plus d'une balance Weight Gurus Bluetooth	Oui
Un utilisateur peut se synchroniser à une balance depuis plusieurs appareils - ex. Vous ne pouvez pas synchroniser à la fois votre téléphone et votre tablette à une même balance.	Non

## Lecture Des Résultats

Une fois que vous vous êtes correctement pesé, la balance fera 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 pieds nus en répartissant uniformément votre poids. Assurez-vous que vos pieds nus sont bien en contact avec les quatre conducteurs.

Vous n'obtiendrez pas de résultats précis en utilisant la balance sur un tapis.

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 pensez 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.

# 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 Densité Osseuse suivantes sont données à titre d'indication. 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			
	Sous-poids	Poids Correct	Sur-Poids	Obese	Sous-poids	Poids Correct	Sur-Poids	Obese
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 %

Age	Graisse corporelle %	Poids en 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	Poids
<18.5	Sous-Poids
18.5 - 24.9	Normal
25 - 29.9	Sur-Poids
30+	Obese

## Muscle Mass %


Femme	~ 30%
Homme	~ 40%

## Densité Osseuse%

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

# Dépannage

## Batterie Faible

 Un symbole faible 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

— — — — Des tirets apparaissent lorsque trop de poids se trouve sur la balance (Capacité maximum: 180kg / 397lb). Merci d'enlever le poids de la balance pour protéger les capteurs.

## Erreur de Mesure

Si la balance a du mal à définir votre poids, 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.

## Echec de l'Auto-Détection du Profil Utilisateur lors de la Pesée

Seules les données relatives au poids seront affichées et la balance s'éteindra au bout de quelques secondes. Veuillez sélectionner manuellement à nouveau votre numéro et pesez-vous à nouveau (Appuyer pour démarrer, Numéro d'utilisateur choisi, Appuyer sur SEL).

## Résoudre un conflit d'auto-détection

Un conflit d'auto-détection se produit si deux utilisateurs ou plus sont à 5kg les uns des autres. 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 SEL, et monter sur la balance. La balance commencera alors la mesure pour le profil que vous avez choisi.

## Comment Désynchroniser Un Appareil de Ma Balance?

Si vous ne souhaitez plus synchroniser les données avec votre appareil, supprimer la balance synchronisée de l'App dans la page des Réglages de la Balance. Puis, effacez le profil utilisateur de la balance en suivant les instructions ci-dessous.

## Comment Puis-je Supprimer un Profil Utilisateur?

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

# Nettoyage, Maintenance, et Elimination

## Nettoyage

Votre balance n'est pas waterproof. 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.

## Changement des 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.

## Elimination

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

## Caractéristiques Techniques

Unité de Poids: lb. / kg

Capacité: 397lb. / 180kg

Division: 0.1lb / 0.1kg

Poids Minimal: 5kg

Touches de Fonctions: SYNCH ▼ SET ▲

Affichage: LCD Positif, Rétro éclairage

Piles: 4 AAA

Utilisateur No.: 8

Intervalle d'âge: 10 - 85

Tailles: 3ft 3.5inches to 7ft 2.5inches / 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.**

**Phone:** (866) 991-8494

**Email:** [info@greatergoods.com](mailto:info@greatergoods.com)

**Web:** [GreaterGoods.com](http://GreaterGoods.com)

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





For more info visit: [www.greatergoods.com](http://www.greatergoods.com)