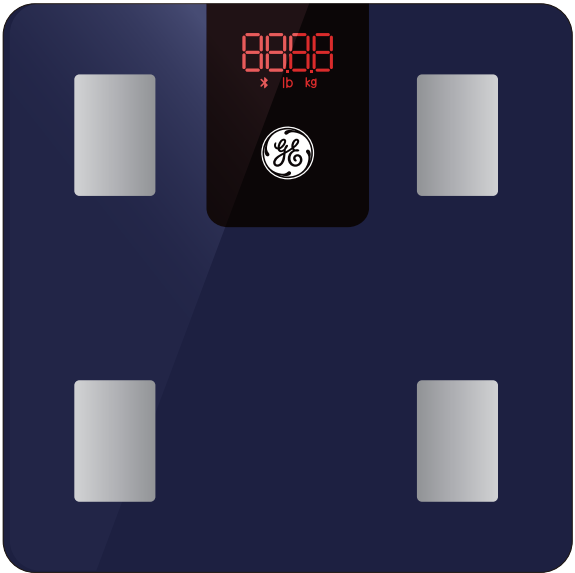




# Fit Plus WM



**User Manual**

EN

**Smart Body Fat Scale**

1- 4

**Manuel de l'Utilisateur**

FR

**Balance Intelligente Pour La  
Graisse Corporelle**

5- 8

**Manual de usuario**

ES

**Báscula Inteligente De  
Grasa Corporal**

9- 12

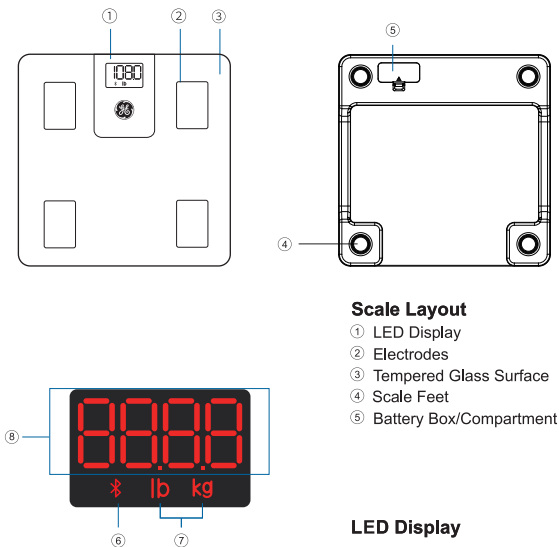
## Precautions

Read carefully before use:

- ⊘ Do not use the body fat scale if you have a pacemaker or any other internal medical device in your body. When you take a measurement, the scale passes a very low, harmless electrical current through your body. The current may cause your internal medical devices to malfunction.
- ⊘ Do not use the scale on a wet surface. This could lead to slipping.
- ⊘ Dispose of the scale properly following your local regulations.
- ⊘ Do not jump on the scale. This scale has a weight limit of 400 lbs.

## Scale Overview

GE Fit Plus WM Smart Body Fat Scale measures weight, BMI, body fat %, and other body compositions using bioelectrical impedance analysis (BIA) technology. This smart scale is intended for home use only.



### Scale Layout

- ① LED Display
- ② Electrodes
- ③ Tempered Glass Surface
- ④ Scale Feet
- ⑤ Battery Box/Compartment

### LED Display

- ⑥ Bluetooth Connection
- ⑦ Unit
- ⑧ Weight Measurement

## Scale Overview

Model:	Fit Plus WM
Dimensions:	11x11x0.96 inch / 280x280x24.5mm
Weight:	2.88lb / 1.31kg
Weighing Range:	0.4- 400 lb/ 0.2 - 180 kg
Power:	2*1.5V AAA battery

# Get Started

## 1. Download the app and create an account

---

- (1) Download the app. Go to the App Store for iOS or Google Play Store for Android, and search for "Fit Profile", or scan the QR code below.

- **Do not** mix new and old batteries.
- If the scale not in use for a long period of time, remove the batteries to extend the lifetime of the scale.

- (2) Sign up and complete your profile.



Scan QR code to download the app



Sign up

## 2. Pair scale with smartphone

---

**Make sure Bluetooth is enabled on your phone. For Android 6.0 and above, Location also needs to be enabled.**

Pairing is done automatically. Bluetooth icon is displayed on the scale.

- (1) Place the scale on a hard flat floor surface.
- (2) Open the "Fit Profile" app and turn on the Bluetooth.
- (3) Turn on the scale by briefly stepping on and off it.

Your scale will be paired with your smartphone automatically within seconds. If not,

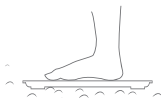
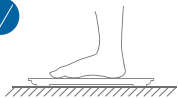
- (1) Tap "+ Pair the Device"; Or click the icon at the top-right-hand corner and tap "+ Add device"
- (2) Turn on the scale by briefly stepping on and off it. On the app, tap the smart scale icon, then select "Fit Plus WM" and click "Connect."

*Your scale has now been successfully paired with your smartphone and is ready to start taking your measurements.*

## 3. Take measurements

---

- (1) Open the "Fit Profile" app, and then keep the app open on the "Home" screen.
- (2) Place the scale on a hard flat floor surface, do not place it on carpet or any other soft surfaces.



- (3) Turn on the scale by stepping on and off, wait for "CAL" back to "0.0"
- (4) Step on the scale while barefoot till the weight numbers flash twice and display on the scale. Your measurement is over, and the results will also display on the app.



## Multiple User Profiles

### Separate Fit Profile Accounts:

Users can create or log in to their individual Fit Profile accounts and pair the smart scale with their personal accounts. Weight data for each user remains private and can be synced with third-party apps.

### Shared Fit Profile Account:

Users with a Fit Profile account can create multiple user profiles within the same account. All users can log in to the shared account on their own smartphones without needing others to log out.

To add more users and share your account, click the icon at the top left corner on the Home screen in the app.

**Note:** Users sharing a Fit Profile account can access each other's data recorded under this account. Only the main user's data can be synced with third-party apps.

### Athlete Mode

If you have athletic build, you may turn on the Athlete Mode:

Open the Fit Profile app and go to "Me" page -> your profile name -> "Athlete Mode".

### Switching Units

By default, the scale uses pounds (lb) as the unit of measurement, but it also supports kilograms (kg).

To switch the unit of measurement on the scale, first connect it to the Fit Profile app, then go to the app "Me" page -> "Settings" -> "Unit".

## Measurement Tips

**To have accurate, consistent and comparable measurement results, there are some DO's and DON'Ts.**

### 1. DO' s

- Place the scale on a hard flat floor surface when you weigh.
- Do calibration each time. Wait for "CAL" back to "0.0, then step on the scale for measurements.
- Use the scale under the same condition during same hour each day.
- Empty your bladder before weighing.

### 2. DON' Ts

- Do not place the scale on a carpet or a soft surface when you weigh.
- Do not measure with socks or shoes on.
- Do not measure when your body is wet. For example, immediately after a shower, bath, sauna, or strenuous exercise.
- Do not measure after drinking a lot of water or alcohol.
- Do not measure if you have a cold or fever.

### 3. This smart scale is intended for home use only.

- For people ages 18 years and above, it provides full body composition measurements.
- For children under 10, it only provides weight and BMI measurements.
- For children between the ages of 10 and 17, it provides full body composition measurements. (Please note that the body mass-related items like body fat%, etc., are only for your reference.)

### 4. This smart scale is not intended for pregnant women or people with a pacemaker.

## Scale Display



 Normal working	No display Auto-off, or no power	 No wireless connection	 Low power
 Overload	 Unstable measurement	 Unable to calibrate	 The scale needs to be calibrated

## Troubleshooting

Symptom	Cause	Solution
Lo	Low power	Please change and use the new batteries.
EEr	Overload	Use the scale within 400 lbs.
Err1	Unstable measurement	Place the scale on the flat, hard surface and measure again.
----	Unable to calibrate	Place the scale on the flat, hard surface and let the scale calibrate.
No Display	Auto off/ No Power/ Battery below 1.5V	Auto off: Step on and off again; No Power / Battery below 1.5V: change or use new 1.5V AAA battery
	No wireless connection	Reconnect the scale. On the app tap the device icon located in the top-right-hand corner, and then tap "+Add device". Next, turn on the scale then tap the smart scale icon on the app screen. Then, select "Fit Plus WM" and tap "Connect."
	The scale needs to be calibrated	Step on the scale with one foot to turn it on, and step on it again after it shows "0.00"
Unable to Sync with App	Lost connection or scale turns off	Reconnect the scale: For iPhone, authorize bluetooth; for Android, enable location. Click the icon on the top-right corner and tap "My Device" ->"+ Add device" on the app.

## Warranty

This product is warranted by the manufacturer against defects in materials and workmanship for one (1) year from the original date of purchase. Proof of purchase is required.

This warranty does not cover accidental damage, mistreatment, or unauthorized repair. Detailed warranty policy: [www.fit-profile.com/warranty](http://www.fit-profile.com/warranty)

If you have any issues or questions, please contact Global eFit Inc.

**Contact:** Global eFit Inc.

[cs@fit-profile.com](mailto:cs@fit-profile.com)

(866) 786-5988 (Mon – Fri. 9:00 am – 5:00 pm, US Central Time)

## FCC Compliance Statements

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, under Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

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

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## ISED Compliance Statements

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science, and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Global eFit Inc.

17304 Preston Road, Suite 800, Dallas, TX 75252, USA

[www.fit-profile.com](http://www.fit-profile.com)

[cs@fit-profile.com](mailto:cs@fit-profile.com)

1-866-786-5988

(toll-free US & Canada; M-F 9:00am - 5:00pm Central Time)

Model of Independent Module Used in This Product: C21007C10

FCC ID: 2BAI6-GEX00

IC: 30163-GEX00

GE is a registered trademark of General Electric Company.

Manufactured under trademark license.



**Made in China**

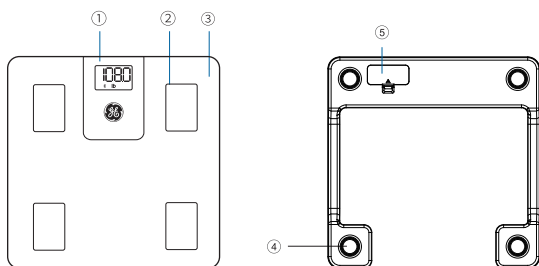
## Précautions

**A lire attentivement avant utilisation :**

- ⊘ N'utilisez pas l'échelle de graisse corporelle si vous portez un stimulateur cardiaque ou tout autre dispositif médical interne dans votre corps. Lorsque vous prenez une mesure, la balance fait passer un courant électrique très faible et inoffensif dans votre corps. Le courant peut provoquer un dysfonctionnement de vos dispositifs médicaux internes.
- ⊘ N'utilisez pas la balance sur une surface humide. Cela pourrait entraîner des glissades.
- ⊘ Jetez la balance correctement conformément à vos réglementations locales.
- ⊘ Ne sautez pas sur la balance. Cette balance a une limite de poids de 400 lb.

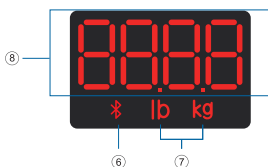
## Aperçu de l'échelle

La balance de graisse corporelle intelligente GE Fit Plus WM mesure le poids, l'IMC, le pourcentage de graisse corporelle et d'autres compositions corporelles à l'aide de la technologie d'analyse d'impédance bioélectrique (BIA). Cette balance intelligente est destinée à un usage domestique uniquement.



### Scale Layout

- ① Affichage LED
- ② Électrodes
- ③ Tempered Glass Surface
- ④ Surface en verre trempé
- ⑤ Boîte de batterie / compartiment



### LED Display

- ⑥ Connexion Bluetooth
- ⑦ Unité
- ⑧ Mesure du poids

## Aperçu de l'échelle

Modèle:	Fit Plus WM
Taille:	11x11x0.96 inch / 280x280x24.5mm
Poids:	2.88lb / 1.31kg
Plage de pesage:	0.4- 400 lb/ 0.2 - 180 kg
Alimentation:	2*1.5V AAA battery

# Commencer

## 1. Téléchargez l'application et créez un compte

- (1) Téléchargez l'application. Accédez à l'App Store pour iOS ou au Google Play Store pour Android et recherchez "Fit Profile" ou scannez le code QR ci-dessous.

- **Ne mélangez pas des piles neuves et des piles usagées.**
- **Si la balance n'est pas utilisée pendant une longue période, retirez les piles pour prolonger la durée de vie de la balance.**

- (2) Inscrivez-vous et complétez votre profil.



Scannez le code QR pour télécharger l'application



S'inscrire

## 2. Jumeler une balance avec un smartphone

**Assurez - vous que le Bluetooth est activé sur votre téléphone. Pour Android 6.0 et supérieur, vous devez également activer location.**

Le jumelage se fait automatiquement. L'icône Bluetooth s'affiche sur la balance.

- (1) Placez la balance sur une surface plane et dure.
- (2) Ouvrez l'application "Fit Profile" et activez le Bluetooth.
- (3) Allumez la balance en la mettant brièvement en marche et en la retirant.

Votre balance sera couplée automatiquement avec votre smartphone en quelques secondes. Sinon,

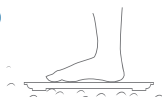
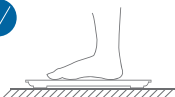
- (1) Appuyez sur "+ Associer l'appareil" ; Ou cliquez sur l'icône dans le coin supérieur droit et appuyez sur "+ Ajouter un appareil"
- (2) Allumez la balance en la mettant brièvement en marche et en la retirant. Sur l'application, appuyez sur l'icône de la balance intelligente, puis sélectionnez "Fit Plus WM" et cliquez sur "Connecter".

*Votre balance a maintenant été appairée avec succès avec votre smartphone et est prête à commencer à prendre vos mesures.*

## 3. Prendre des mesures

- (1) Ouvrez l'application "Fit Profile", puis laissez l'application ouverte sur l'écran "Accueil".

Placez la balance sur une surface plane et dure, ne la placez pas sur un tapis ou toute autre surface molle.



- (3) Ouvrez et fermez l'échelle et attendez que "CAL" revienne à "0.0"
- (4) Montez sur la balance pieds nus jusqu'à ce que les chiffres de poids clignotent deux fois et s'affichent sur la balance. Votre mesure est terminée et les résultats s'afficheront également sur l'application.



## Profils d'utilisateurs multiples

### Comptes Fit Profile distincts :

Les utilisateurs peuvent créer ou se connecter à leurs comptes Fit Profile individuels et associer la balance intelligente à leurs comptes personnels. Les données de poids de chaque utilisateur restent privées et peuvent être synchronisées avec des applications tierces.



### Compte Fit Profile partagé :

Les utilisateurs disposant d'un compte Fit Profile peuvent créer plusieurs profils d'utilisateur au sein du même compte. Tous les utilisateurs peuvent se connecter au compte partagé sur leur propre smartphone sans que les autres aient besoin de se déconnecter.

Pour ajouter d'autres utilisateurs et partager votre compte, cliquez sur l'icône située dans le coin supérieur gauche de l'écran d'accueil de l'application.

**Remarque :** les utilisateurs partageant un compte Profil d'entraînement peuvent accéder aux données de chacun enregistrées sous ce compte. Seules les données de l'utilisateur principal peuvent être synchronisées avec des applications tierces.

### Mode Athlète

Si vous avez une carrure athlétique, vous pouvez activer le mode Athlète :

Ouvrez l'application Fit Profile et allez à la page " Moi " -> votre nom de profil -> " Mode Athlète ".

## Conseils de mesure

**Pour obtenir des résultats de mesure précis, cohérents et comparables, il y a des précautions et des omissions.**

### 1. À FAIRE

- Placez la balance sur une surface plane et dure lorsque vous pesez.
- Un calibrage est effectué à chaque fois. Attendez que "CAL" revienne à "0.0" et appuyez sur l'échelle pour mesurer.
- Utilisez la balance tous les jours à la même heure et dans les mêmes conditions.
- Videz votre vessie avant de vous peser.

### 2. À NE PAS FAIRE

- Ne placez pas la balance sur un tapis ou une surface molle lorsque vous vous pesez.
- Ne pas mesurer avec des chaussettes ou des chaussures.
- Ne mesurez pas lorsque votre corps est mouillé. Par exemple, immédiatement après une douche, un bain, un sauna ou un exercice intense.
- Ne pas mesurer après avoir bu beaucoup d'eau ou d'alcool.
- Ne pas mesurer si vous avez un rhume ou de la fièvre.

### 3. Cette balance intelligente est destinée à un usage domestique uniquement.

- Pour les personnes âgées de 18 ans et plus, il fournit des mesures complètes de la composition corporelle.
- Pour les enfants de moins de 10 ans, il ne fournit que des mesures de poids et d'IMC.
- Pour les enfants âgés de 10 à 17 ans, il fournit des mesures complètes de la composition corporelle. (Veuillez noter que les éléments liés à la masse corporelle, tels que le pourcentage de graisse corporelle, etc., sont uniquement à titre de référence.)

### 4. Cette échelle intelligente ne convient pas aux femmes enceintes ou aux personnes avec un stimulateur cardiaque.

## Affichage de l'échelle



Messages affichés

## Dépannage

Symptôme	Cause	La solution
Lo	Faible puissance	Veillez remplacer et utiliser une nouvelle batterie
EEr	Surcharge	Utilisez une balance à moins de 400 livres.
Err1	Instabilité de la mesure	Placez la balance sur une surface plane et dure mesurer à nouveau.
----	Impossible de calibrer	Placez la balance sur une surface plane et dure et laissez - la calibrer.
Aucun affichage	Arrêt automatique / sans alimentation / Batterie inférieure à 1,5 V	Fermeture automatique: ouvrir et fermer à nouveau; Pas d'alimentation / batterie jusqu'à 1,5 V: remplacer ou Fonctionne avec une nouvelle batterie AAA de 1,5 V
1080 lb	Pas de connexion sans fil	Reconnectez la balance. Sur l'application, appuyez sur l'icône de l'appareil dans le coin supérieur droit, puis appuyez sur "+ ajouter un appareil". Ensuite, ouvrez la balance, puis appuyez sur l'icône de la balance intelligente sur l'écran de l'application. Ensuite, sélectionnez "Fit Plus WM" et appuyez sur "Connect".
CAL	La balance doit être calibrée	Posez un pied sur la balance pour la mettre en marche, et posez un autre pied sur la balance après qu'elle ait affiché «0,00» .
Impossible de synchroniser avec l'application	Perte de connexion ou arrêt de la balance	Reconnectez la balance: pour iPhone, autorisez le Bluetooth; Pour Android, activez le positionnement. Appuyez sur l'icône en haut à droite et appuyez sur "mes appareils" -> "+ ajouter un appareil" sur l'application.

## Garantie

Ce produit est garanti par le fabricant contre les défauts de matériaux et de fabrication pendant un (1) an à compter de la date d'achat d'origine. Une preuve d'achat est requise.

Cette garantie ne couvre pas les dommages accidentels, les mauvais traitements ou les réparations non autorisées. Politique de garantie détaillée :

[www.fit-profile.com/warranty](http://www.fit-profile.com/warranty)

Si vous avez des problèmes ou des questions, veuillez contacter Global eFit Inc.

**Contact:** Global eFit Inc.

[cs@fit-profile.com](mailto:cs@fit-profile.com)

(866) 786-5988 (Mon – Fri. 9:00 am – 5:00 pm, US Central Time)

## Déclarations de conformité ISDE

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.

GlobaleFit Inc.  
17304 Preston Road, Suite 800, Dallas, TX 75252, États-Unis  
[www.fit-profile.com](http://www.fit-profile.com)  
[cs@fit-profile.com](mailto:cs@fit-profile.com)  
1-866-786-5988  
(sans frais aux États-Unis et au Canada ;  
du lundi au vendredi de 9 h 00 à 17 h 00, heure centrale)

Modèle de module indépendant utilisé dans ce produit : C21007C10  
ID FCC : 2BAI6-GEX00  
IC : 30163-GEX00

GE est une marque déposée de General Electric Company.  
Fabriqué sous licence de marque.



**Made in China**

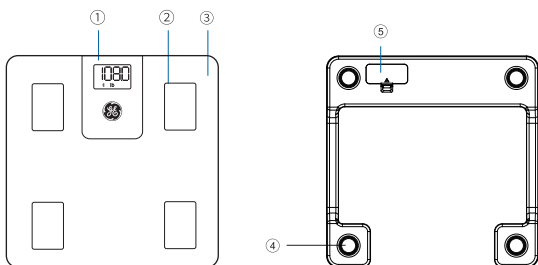
## Precauciones

Lea atentamente antes de usar:

- ⊘ No use la báscula de grasa corporal si tiene un marcapasos o cualquier otro dispositivo médico interno en su cuerpo. Cuando realiza una medición, la báscula pasa una corriente eléctrica muy baja e inofensiva a través de su cuerpo. La corriente puede hacer que sus dispositivos médicos internos no funcionen correctamente.
- ⊘ No utilice la báscula sobre una superficie mojada. Esto podría provocar resbalones.
- ⊘ Deseche la báscula correctamente siguiendo las normas locales.
- ⊘ No te subas a la báscula. Esta báscula tiene un límite de peso de 400 libras.

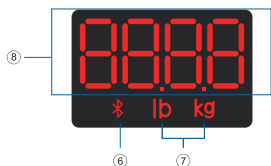
## Descripción general de la escala

La báscula inteligente de grasa corporal GE Fit Plus WM mide el peso, el IMC, el porcentaje de grasa corporal y otras composiciones corporales mediante la tecnología de análisis de impedancia bioeléctrica (BIA). Esta báscula inteligente está diseñada solo para uso doméstico.



### Scale Layout

- ① Pantalla LED
- ② Electrodo
- ③ Superficie de vidrio templado
- ④ Superficie de vidrio templado
- ⑤ Caja / compartimento de baterías



### LED Display

- ⑥ Conexión Bluetooth
- ⑦ Unidad
- ⑧ Medición de peso

## Descripción general de la escala

Modelo:	Fit Plus WM
Tamaño:	11x11x0.96 inch / 280x280x24.5mm
Peso:	2.88lb / 1.31kg
Rango de peso:	0.4- 400 lb/ 0.2 - 180 kg
Fuente de alimentación:	2*1.5V AAA battery

# Empezar

## 1. Descarga la aplicación y crea una cuenta

- (1) Descarga la aplicación. Vaya a App Store para iOS o Google Play Store para Android y busque "Fit Profile" o escanee el código QR a continuación.

- No mezcle pilas nuevas y usadas.
- Si la báscula no se utiliza durante un largo periodo de tiempo, extraiga las pilas para prolongar la vida útil de la báscula.

- (2) Regístrate y completa tu perfil.



Escanea el código QR para  
descargar la aplicación



Inscribirse

## 2. Emparejar la báscula con un teléfono inteligente

**Asegúrese de que el bluetooth en su teléfono está encendido. Para Android 6.0 y más, también necesita habilitar la ubicación.**

El emparejamiento se realiza automáticamente. El icono Bluetooth se muestra en la báscula.

- (1) Coloque la báscula sobre una superficie plana y dura.
- (2) Abra la aplicación "Fit Profile" y encienda el Bluetooth.
- (3) Encienda la báscula pisándola y apagándola brevemente.

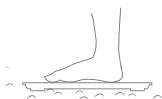
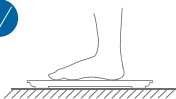
Su báscula se emparejará con su teléfono inteligente automáticamente en segundos. Que no,

- (1) Toque "+ Emparejar el dispositivo"; O haga clic en el icono en la esquina superior derecha y toque "+ Agregar dispositivo"
- (2) Encienda la báscula pisándola y apagándola brevemente. En la aplicación, toca el icono de la báscula inteligente, luego selecciona "Fit Plus WM" y haz clic en "Conectar".

*Su báscula ahora se ha emparejado con éxito con su teléfono inteligente y está lista para comenzar a tomar sus medidas.*

## 3. Tomar medidas

- (1) Abra la aplicación "Fit Profile" y luego manténgala abierta en la pantalla "Inicio".
- (2) Coloque la báscula sobre una superficie plana y dura, no la coloque sobre una alfombra o cualquier otra superficie blanda.



- (3) Abrir y cerrar la escala y esperar a que "cal" devuelva "0.0"
- (4) Súbase a la báscula descalzo hasta que los números de peso parpadeen dos veces y se muestren en la báscula. Su medición ha terminado y los resultados también se mostrarán en la aplicación.



### Múltiples perfiles de usuario

#### Cuentas Fit Profile independientes:

Los usuarios pueden crear o iniciar sesión en sus cuentas individuales de Fit Profile y emparejar la báscula inteligente con sus cuentas personales. Los datos de peso de cada usuario permanecen privados y pueden sincronizarse con aplicaciones de terceros.

### **Cuenta compartida de Fit Profile:**

Los usuarios con una cuenta Fit Profile pueden crear varios perfiles de usuario dentro de la misma cuenta. Todos los usuarios pueden iniciar sesión en la cuenta compartida desde sus propios smartphones sin necesidad de que los demás cierren sesión.

Para añadir más usuarios y compartir su cuenta, haga clic en el icono situado en la esquina superior izquierda de la pantalla de inicio de la aplicación.

**Nota:** Los usuarios que comparten una cuenta de Perfil de forma pueden acceder a los datos de los demás registrados en esta cuenta. Sólo los datos del usuario principal pueden sincronizarse con aplicaciones de terceros.

### **Modo Atleta**

Si tienes complejión atlética, puedes activar el Modo Atleta:

Abre la aplicación Perfil en forma y ve a la página "Yo" -> tu nombre de perfil -> "Modo Atleta".

### **Cambio de unidades**

Por defecto, la báscula utiliza libras (lb) como unidad de medida, pero también admite kilogramos (kg).

Para cambiar la unidad de medida de la báscula, conéctala primero a la aplicación Fit Profile y, a continuación, ve a la página "Yo" de la aplicación -> "Ajustes" -> "Unidad".

## **Recomendaciones de medición**

**Para obtener resultados de medición precisos, consistentes y comparables, hay algunas precauciones y omisiones.**

### **1. Hacer**

- Coloque la báscula sobre una superficie plana y dura cuando pese.
- Cada vez que se realiza la calibración. Espere a que "cal" regrese a "0.0" y luego mida por escala.
- Use la balanza a la misma hora y condiciones todos los días.
- Vacíe su vejiga antes de pesar.

### **2. NO HACER**

- No coloque la báscula sobre una alfombra o una superficie blanda cuando pese.
- No mida con calcetines o zapatos puestos.
- No mida cuando su cuerpo está mojado. Por ejemplo, inmediatamente después de una ducha, baño, sauna o ejercicio extenuante.
- No mida después de beber mucha agua o alcohol.
- No mida si tiene un resfriado o fiebre.

### **3. Esta báscula inteligente está diseñada solo para uso doméstico.**

- Para personas mayores de 18 años, proporciona mediciones de composición corporal completa.
- Para niños menores de 10 años, solo proporciona medidas de peso e IMC.
- Para niños de entre 10 y 17 años, proporciona mediciones de composición corporal completa. (Tenga en cuenta que los elementos relacionados con la masa corporal, como el porcentaje de grasa corporal, etc., son solo para su referencia).

### **4. Esta báscula inteligente no es adecuada para mujeres embarazadas ni para personas con marcapasos.**

## Pantalla de escala



	Sin pantalla		
Trabajo normal	Apagado automático o sin alimentación	Sin conexión inalámbrica	Batería baja
Sobrecarga	Medición inestable	No se puede calibrar	La balanza necesita ser calibrada

### Mensajes mostrados

## Solución de problemas

Síntoma	Causa	Solución
	Baja potencia	Por favor, reemplace y use la batería nueva.
	Sobrecarga	Use una báscula de menos de 400 libras.
	Medición inestable	Coloque la balanza sobre una superficie plana y dura y luego mida de nuevo.
	No se puede calibrar	Coloque la balanza sobre una superficie plana y dura para que la balanza se calibre.
Sin pantalla	Apagado automático / sin alimentación / tensión de la batería inferior a 1,5V	Apagado automático: encendido y apagado de nuevo; Sin fuente de alimentación / batería por debajo de 1,5v: reemplazar o usar la nueva batería AAA de 1,5v
	Sin conexión inalámbrica	Reconecta la báscula. En la aplicación, haga clic en el icono del dispositivo en la esquina superior derecha y luego haga clic en "+ agregar dispositivo". a continuación, abra la báscula y luego haga clic en el icono de la báscula inteligente en la pantalla de la Aplicación. a continuación, elija "Fit Plus WM" y haga clic en "connect"
	La balanza necesita ser calibrada	Súbbase a la balanza con un solo pie para encenderla, y vuelva a subirse luego de que muestre "0.00"
No se puede sincronizar con la aplicación	Perder la conexión o detener el equilibrio	Reconexión de básculas: para iphone, se permite bluetooth; Para android, habilitar el posicionamiento. Haga clic en el icono en la esquina superior derecha y luego haga clic en "mi dispositivo" -> "+ añadir dispositivo" en la Aplicación.

## Garantía

Este producto está garantizado por el fabricante contra defectos de materiales y mano de obra durante un (1) año a partir de la fecha original de compra. Se requiere comprobante de compra.

Esta garantía no cubre daños accidentales, maltrato o reparación no autorizada. Política de garantía detallada: [www.fit-profile.com/warranty](http://www.fit-profile.com/warranty)

Si tiene algún problema o pregunta, comuníquese con Global eFit Inc.

**Contact:** Global eFit Inc.

[cs@fit-profile.com](mailto:cs@fit-profile.com)

(866) 786-5988 (Mon – Fri. 9:00 am – 5:00 pm, US Central Time)

Global eFit Inc.  
17304 Preston Road, Suite 800, Dallas, TX 75252, États-Unis  
[www.fit-profile.com](http://www.fit-profile.com)  
[cs@fit-profile.com](mailto:cs@fit-profile.com)  
1-866-786-5988

(sans frais aux États-Unis et au Canada ;  
du lundi au vendredi de 9 h 00 à 17 h 00, heure centrale)

Modelo de módulo independiente utilizado en este producto: C21007C10  
ID de la FCC: 2BA16-GEX00  
IC: 30163-GEX00

GE es una marca registrada de General Electric Company.  
Fabricado bajo licencia de marca registrada.



**Made in China**