



Fit Plus LN



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

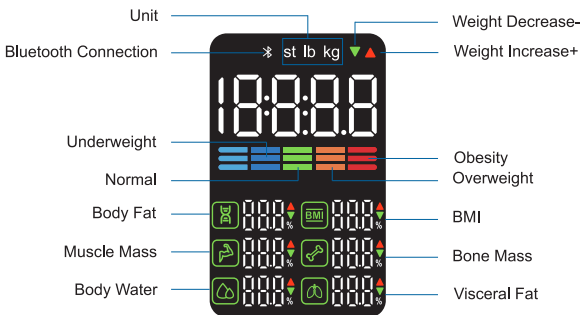
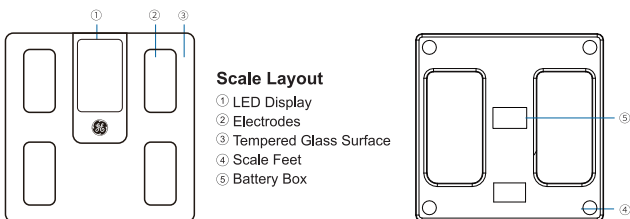
Precautions

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 500 lbs.

Scale Overview

GE Fit Plus LN 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 Overview

Model:	Fit Plus LN
Dimensions:	11.81x11.81x0.94 inch / 300x300x24mm
Weight:	3.7lb / 1.7kg
Weighing Range:	0.4- 500 lb/ 0.2 - 226.8 kg
Power:	3*1.5V AAA battery

Get Started

Initial setup requires one-time device pairing and create your profile in the app. All data are viewable on your scale afterward, no phone needed.

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

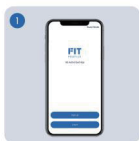
Make sure Bluetooth is enabled on your phone. For Android 6.0 and above, Location also needs to be enabled.

Pairing is done automatically, and Bluetooth icon is displayed on the scale screen.

- (1) Place the scale on a hard flat floor surface.
- (2) Open "Fit Profile" app and turn on your smartphone Bluetooth.
- (3) Click "Pair the Device" in app home page, Or click the icon at the top-right-hand corner and tap "My Device", and then click "Smart Bathroom Scale" icon
- (4) Turn on the scale by briefly stepping on and off it.
- (5) Select "Fit Plus LN" and click "Connect".

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

Note: If you didn't fill your height and more data, please finish before taking measurement in order all data can display and measure accurately.



Download Fit Profile app and register



Select unit



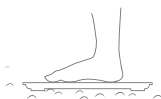
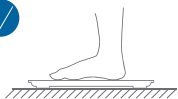
"Pair the device" in app home page and tap your scale to connect



Add height and more data then step on scale to measure

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.

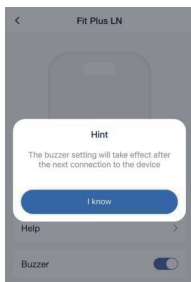


- (3) Turn on the scale by stepping on and off, waiting for "0.0" display on the screen.
- (4) Step on the scale while barefoot till the buzzer beeps twice, or all numbers display on the scale. Your measurement is over, and the results will also display on the app.



***How to close or open the buzzer?**

1. Keep the scale on; and ensure Bluetooth icon is displayed.
2. In the app, click the scale icon at the top-right.
3. Toggle the "Buzzer" button to open/close.



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

- Ensure the personal information in your profile is correct. Choose "Athlete Mode" if you work out intensively and regularly, or you are a muscular person.
- 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 Change battery	 No wireless connection	 Try Again
 Change battery	 Overload	 Unstable weighing	 Calibrating

Messages Displayed

Troubleshooting

Symptom	Cause	Solution
Lo	Low power	Use new 1.5V AAA batteries
EEr	Overload	Use the scale within 500 lb .
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, or no power	Auto-off: Step on then off to turn on the scale; No power: replace new batteries
Display Weight Only	Not completed profile data in the app	No User Profile: Create an app profile and weigh once with Bluetooth connected. No Electrical Current: Need to stand on the scale barefoot. Users: Not suitable for children under 10. Other Issues: Contact Customer Support for assistance.
Unable to Sync with App	Lost connection, or scale turns off	Reconnect the scale: For iPhones, 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

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

Contact: Global eFit Inc.

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

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: 2BA16-GEX00

IC: 30163-GEX00

GE is a registered trademark of General Electric Company.

Manufactured under trademark license.



Made in China

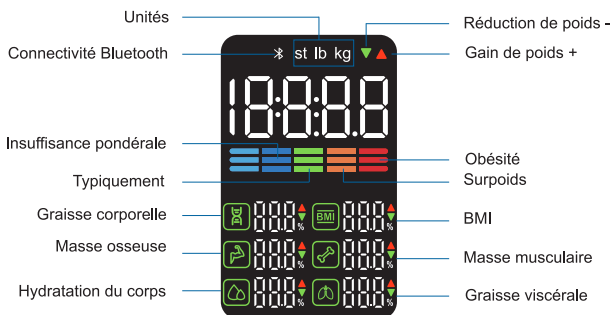
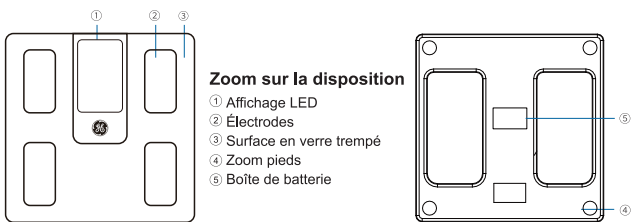
Précautions

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 500 lb.

Aperçu de l'échelle

La balance de graisse corporelle intelligente GE Fit Plus LN 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.



Aperçu de l'échelle

Modèle:	Fit Plus LN
Taille:	300x300x24mm / 11.81x11.81x0.94 pouces
Poids:	3.7 LB / 17 kg
Plage de pesage:	0.4 - 500 LB / 0.2 - 226.8 kg
Alimentation:	3 * 1.5v AAA batterie

Commencer

La configuration initiale nécessite un couplage unique de l'appareil et la création de votre profil dans l'application. Après cela, toutes les données peuvent être visualisées sur votre balance et aucun téléphone portable n'est nécessaire.

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.

L'appariement se fait automatiquement et l'icône Bluetooth s'affiche sur l'écran de la balance.

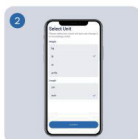
- (1) placez la balance sur une surface de plancher dure et plate.
- (2) ouvrez l'application "fit Profile" et activez le Bluetooth de votre smartphone.
- (3) appuyez sur « appareils appariés » sur la page d'accueil de l'application ou sur l'icône en haut à droite, appuyez sur « mes appareils », puis sur l'icône « balance de salle de bains intelligente ».
- (4) ouvrez la balance en l'ouvrant et en la fermant brièvement.
- (5) sélectionnez « fit plus In » et appuyez sur « Connect ».

Maintenant que votre balance a été jumelée avec succès avec votre smartphone, vous pouvez commencer à mesurer.

Remarque: Si vous n'avez pas rempli votre taille et d'autres données, veuillez le faire avant de mesurer afin que toutes les données puissent être affichées et mesurées avec précision.



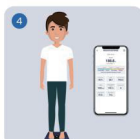
1 Télécharger fit profile
Applications et
inscription



2 Choisir une unité



3 Dans "appareils appariés"
Page d'accueil de l'application
et Cliquez sur votre balance
Connexion



4 Ajoutez la hauteur et
Alors plus de données
Progressivement étendu
à Mesure

3. Prendre des mesures

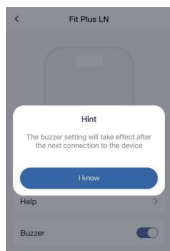
- (1) Ouvrez l'application "Fit Profile", puis laissez l'application ouverte sur l'écran
- (2) "Accueil".

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 "0.0" s'affiche à l'écran.
- (4) marchez pieds nus sur la balance jusqu'à ce que le Buzzer sonne deux fois ou que tous les chiffres soient affichés dans la balance. Votre mesure se termine et le résultat apparaîtra également sur l'application.



* Comment éteindre ou allumer le Buzzer?

1. Maintenez la balance; et assurez-vous d'afficher l'icône Bluetooth.
2. Dans l'application, cliquez sur l'icône de la balance dans l'angle supérieur droit.
3. Cliquez sur le bouton "buzzer" pour l'allumer/le désactiver.



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 ".

Changement d'unité

Par défaut, le pèse-personne utilise les livres (lb) comme unité de mesure, mais il prend également en charge les kilogrammes (kg).

Pour changer l'unité de mesure de la balance, connectez-la d'abord à l'application Fit Profile, puis allez à la page "Moi" de l'application -> "Paramètres" -> "Unité".

Conseils de mesure

In order to obtain accurate, consistent, and comparable measurement results, there are preventive measures and omissions.

1. À FAIRE

- Assurez-vous que les informations personnelles de votre profil sont correctes. Choisissez le « Mode Athlète » si vous vous entraînez de manière intensive et régulière, ou si vous êtes une personne musclée.
- Placez la balance sur une surface plane et dure lorsque vous pesez.
- Un calibrage est effectué à chaque fois. Attendez que "CAL" (étalonnage) 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 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 balance intelligente n'est pas destinée à être utilisée par les femmes enceintes.

Affichage de l'échelle

 <p>Normal working</p>	<p>No display</p> <p>Arrêt automatique ou sans alimentation</p>	 <p>No wireless connection</p>	 <p>Impossible de calibrer</p>
 <p>Batterie faible</p>	 <p>Surchargé</p>	 <p>Instabilité de la mesure</p>	 <p>Étalonnage</p>

Messages Displayed

Dépannage

Symptôme	Cause	La solution
Lo	Faible puissance	Fonctionne avec une nouvelle batterie AAA de 1,5 V
EEr	Surcharge	Utilisez une balance à 500 livres.
Eerr1	Instabilité de la mesure	Placez la balance sur une surface plane et dure et mesurez à nouveau.
----	Impossible de calibrer	Placez la balance sur une surface plane et dure et laissez - la calibrer.
No Display	Arrêt automatique ou sans alimentation	Auto off (auto off): fermer après ouverture pour ouvrir la balance Sans électricité: remplacez la batterie par une nouvelle
Afficher uniquement le poids	Données de profil incomplètes dans l'application	Pas de profil utilisateur : Créer un profil d'application et peser une fois avec le Bluetooth connecté. Pas de courant électrique : il faut se tenir debout sur la balance pieds nus. Utilisateurs : Ne convient pas aux enfants de moins de 10 ans. Autres problèmes : Contactez le service clientèle pour obtenir de l'aide.
Impossible de synchroniser avec l'application	Données de profil incomplètes dans l'application	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

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

Contact: Global eFit Inc.

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

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

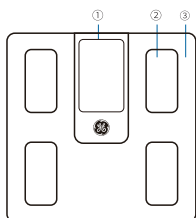
Precauciones

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 500 libras.

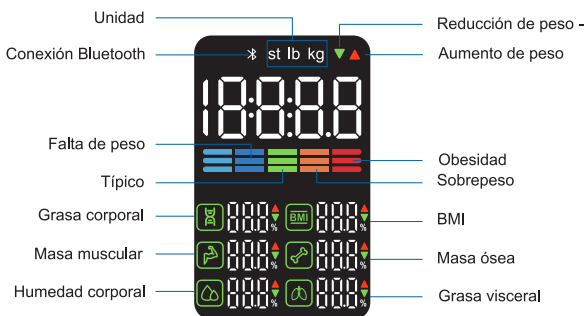
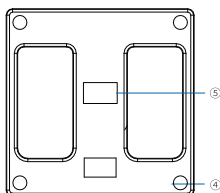
Descripción general de la escala

La báscula inteligente de grasa corporal GE Fit Plus 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.



Ampliar el diseño

- ① Pantalla LED
- ② Electrodo
- ③ Superficie de vidrio templado
- ④ Ampliar pies
- ⑤ Batería Bo



Scale Overview

Modelo:	Fit Plus LN
Tamaño:	11.81x11.81x0.94 pulgadas / 300x300x24mm
Peso:	3.7 libras / 17 kg
Rango de pesaje:	0.4 - 500 libras / 0.2 - 226.8 kilogramos
Fuente de alimentación:	batería AAA 3 * 1.5v

Empezar

La configuración inicial nécessite un couplage unique de l'appareil et la création de votre profil dans l'application. Après cela, toutes les données peuvent être visualisées sur votre balance et aucun téléphone portable n'est nécessaire.

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 el teléfono inteligente

asegúrese de que su teléfono móvil esté habilitado con bluetooth. Para Android 6.0 y más, también es necesario habilitar la localización.

El emparejamiento se realiza automáticamente y el icono Bluetooth se muestra en la pantalla de la báscula.

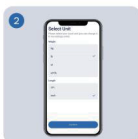
- (1) coloque la balanza sobre una superficie dura y plana del suelo.
- (2) abra la aplicación "fit profile" y abra el Bluetooth del teléfono inteligente.
- (3) haga clic en "dispositivo de emparejamiento" en la página de inicio de la aplicación, o haga clic en el icono en la esquina superior derecha, haga clic en "mi dispositivo" y luego haga clic en el icono "báscula de baño inteligente"
- (4) abrir la báscula abriendo y cerrando brevemente la báscula.
- (5) seleccione "fit plus In" y haga clic en "connect".

Ahora, su báscula se ha emparejado con éxito con el teléfono inteligente y puede comenzar a medir.

Nota: si no rellena su altura y más datos, complete antes de la medición para que todos los datos puedan mostrarse y medirse con precisión.



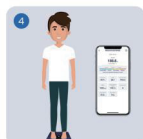
1 Descargar el perfil Fit Aplicaciones y Registro



2 Elegir una unidad



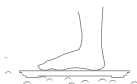
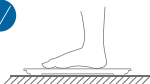
3 En el "dispositivo de emparejamiento" Página de inicio de la aplicación Luego haga clic en su saldo Conexión



4 Añadir altura y Así que más datos Expansión gradual Medición

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.

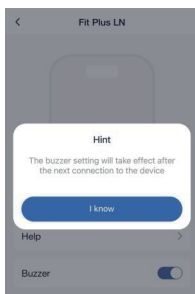


- (3) encienda y apague la escala, esperando que "0.0" se muestre en la pantalla.
- (4) pisar la báscula con los pies descalzos hasta que suene el zumbador dos veces o todos los números se muestren en la báscula. Al final de su medición, los resultados también se mostrarán en la Aplicación.



* cómo apagar o encender el zumbador?

1. mantenga la balanza sobre ella; Y asegúrese de que se muestra el icono bluetooth.
2. en la aplicación, haga clic en el icono de escala en la esquina superior derecha.
3. cambie el botón "zumbador" para abrir / cerrar.



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 complexión 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".

Consejos de medición

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

1. Hacer

- Asegúrese de que la información personal en su perfil sea correcta. Elija el "Modo atleta" si hace ejercicio de forma intensa y regular, o si es una persona musculosa.
- Coloque la báscula sobre una superficie plana y dura cuando pese.
- 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.
- 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 está diseñada para que la usen mujeres embarazadas.

Pantalla de escala



Mensajes mostrados

Solución de problemas

Síntoma	Causa	Solución
Lo	Baja potencia	Con la nueva batería AAA de 1,5v
EEr	Sobrecarga	Use una báscula de menos de 500 libras.
Eerr1	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 calibrara.
No Display	Apagado automático o sin alimentación	Auto off (apagado automático): apagado después de encendido para abrir la báscula Sin batería: reemplazar la batería nueva
Afficher uniquement le poids	Datos de perfil pendientes en la aplicación	Sin perfil de usuario: Crea un perfil de aplicación y pésate una vez con el Bluetooth conectado. Sin Corriente Eléctrica: Necesidad de subirse a la báscula descalzo. Usuarios: No apta para menores de 10 años. Otros problemas: Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener ayuda.
No se puede sincronizar con la aplicación	Connection interrupted or closed	Reconectar la balanza: para iphone, autorizar bluetooth; Para android, habilitar el posicionamiento. Haga clic en el icono en la esquina superior derecha y 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

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

Contact: Global eFit Inc.

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
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