

Germany  
**Feller**



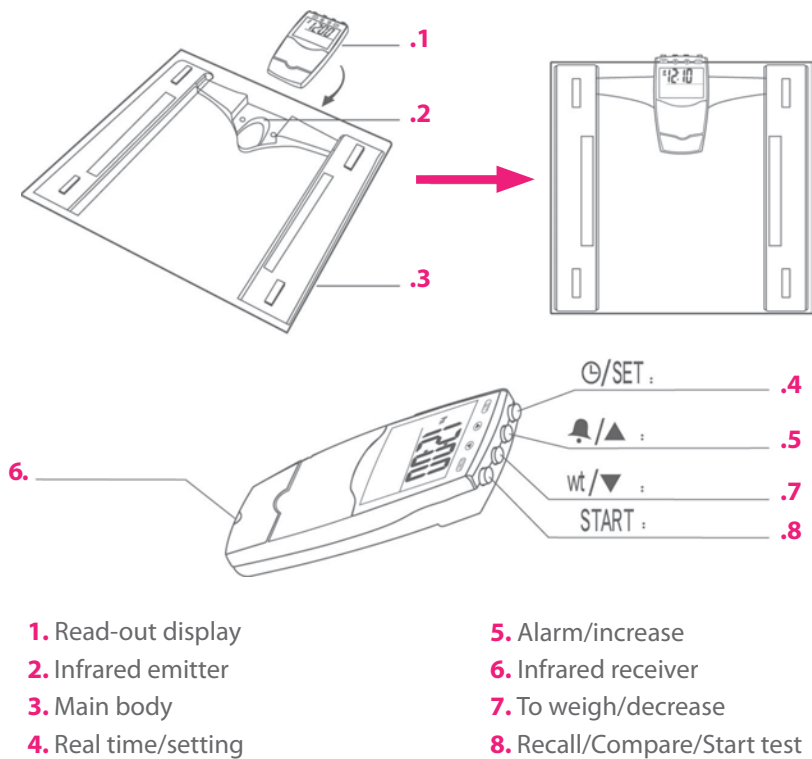
BAP 250 D

**Electronic  
Personal  
Scale**

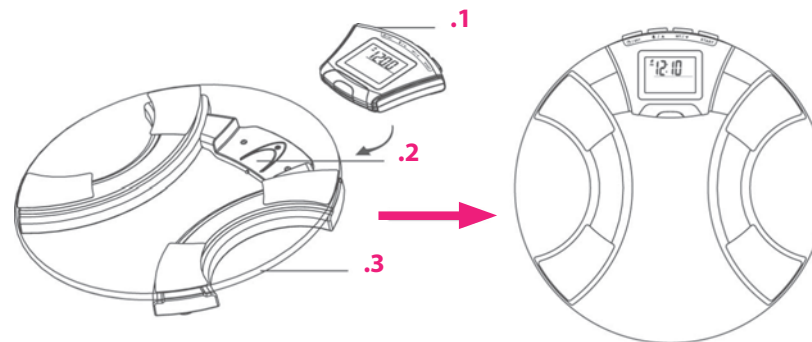
## BAP 250 D

Before operating this unit, Please read the instruction manual carefully.  
This product is for household use only.

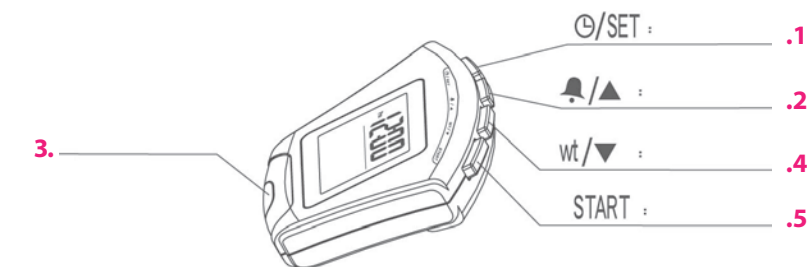
## DESCRIPTION

**Note:**

1. Please take out the read-out display when setting time and alarm
2. Please do not cover the infrared emitter and receiver when weighing under wireless transmission mode.



1. Read-out display
2. Infrared emitter
3. Main body

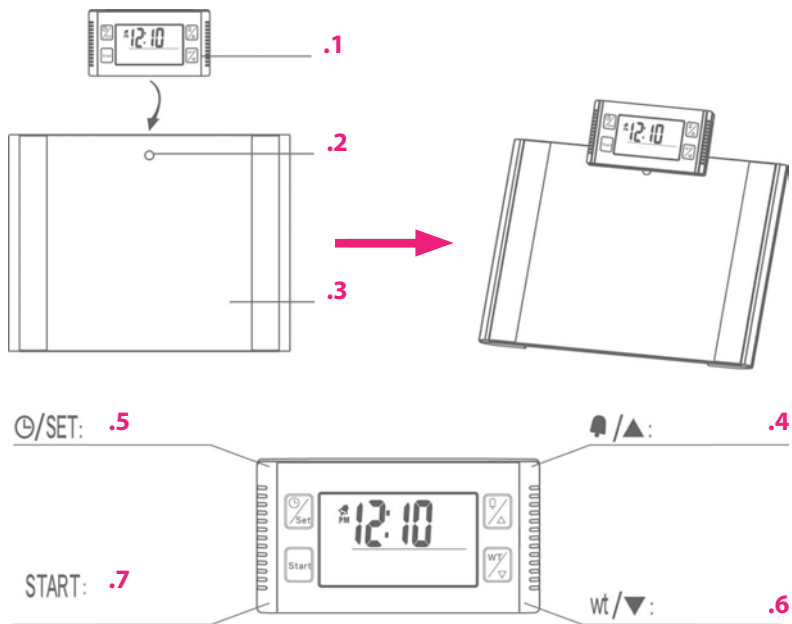


1. Real time/setting
2. Alarm/increase
3. Infrared receiver

4. To weigh/decrease
5. Recall/Compare/Start test

**Note:**

1. Please take out the read-out display when setting time and alarm.
2. Please do not cover the infrared emitter and receiver when weighing under wireless transmission mode.



- |                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| 1. Read-out display | 5. Real time/setting         |
| 2. Infrared emitter | 6. To weigh/decrease         |
| 3. Main body        | 7. Recall/Compare/Start test |
| 4. Alarm/increase   |                              |

**Note:**

1. Please take out the read-out display when setting time and alarm
2. Please do not cover the infrared emitter and receiver when weighing under wireless transmission mode.



**Dear Customer,**

Welcome to use Feller Body Fat/Hydration Monitor Scale. This product is specially designed to test body fat/hydration/muscle/bone, help keep a close eye on the daily change of your body fat, hydration, muscle, bone and weight, providing information for your reference. Base on the analysis of your height, weight and age etc., it tells your daily energy requirement, and helps control your weight. Please read this instruction carefully before use.

**USER-FRIENDLY TIPS**

1. During Measuring
2. The device is designed to allow auto step on. Please always ignore the first reading and only start taking effective record from the second time weighing.
3. Always remove your shoes and socks, wipe clean your feet before using.
4. Step on the weighing platform gently.
5. It is advisable to take measurement at the same time of the day.
6. Measured result could be misleading after intensive exercise, excessive dieting or under extreme dehydration condition.
7. Always weigh / use the scale on a hard and flat surface. When you are measuring, please keep still.
8. The measured data of the following people may have deviation:
  - Children under 7 or adult over 99 (can only use the device under normal weighing mode)
  - Adult over 70
  - Body building athletes or other occupational athletes.
9. People with the following conditions should not use the device:
  - Pregnant women
  - Those with symptom of edema
  - Those on dialysis treatment
  - Those who use heart pacemaker or with other implanted medical device.

**SAFETY WARNING**

1. The Fat% Hydration% content evaluated by the Fat Monitor Scale is only for reference (not for medical purpose). If your Fat% Hydration% content is over/below normal level, please consult your doctor for more advice.
2. Keep away from strong electro-magnetic field when using the scale.
3. It could be slippery if you weigh on a wet surface. Moreover, if the weighing platform surface is glazed, never step on the edge of the scale and do keep balance during your weighing.

**FEATURES / SPECIFICATIONS**

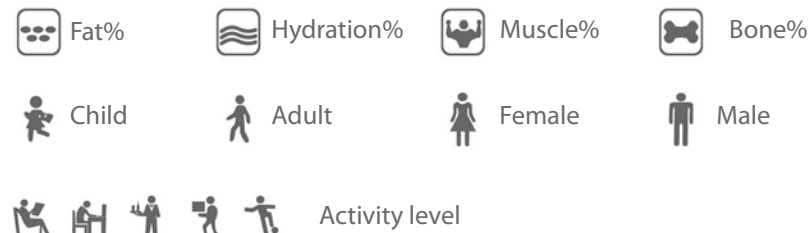
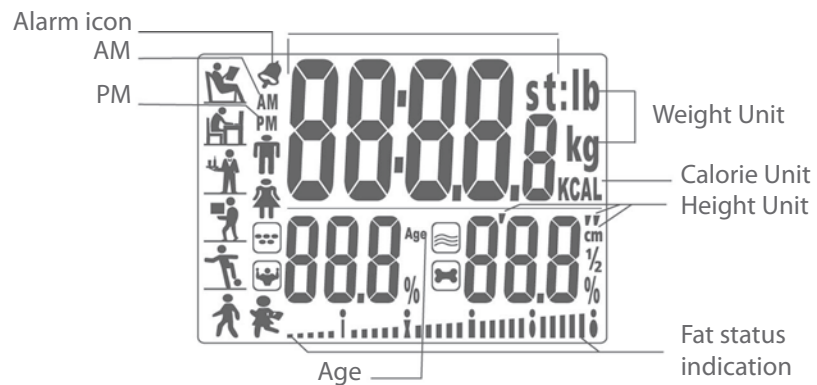
1. Infrared transmission
2. Dual display feature: wired red-out display or wireless read-out display

3. Auto return to real time clock if no operation
4. Multifunction: test body fat %, body hydration %, body muscle %, body bone% and suggest calorie intake requirement.
5. Five activity levels selectable
6. Built-in memorizer for 12 family users and 1 guest user
7. Optional normal weighing mode (bypassing parameter setting): Auto step on weighing and consecutive add-on weighing
8. Low battery and overload indication.
9. Last immediate memory recall; compare current weight reading to the last record
10. Keypad tone

### PERFORMANCE INDEX

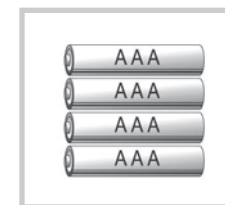
Item Index	Fat%	Hydration %	Muscle %	Bone %	Calorie
Index Range	4.0% ~ 60.0%	27.5% ~ 66.0%	20.0% ~ 56.0%	2.0% ~ 20.0%	
Division	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	1KCAL

### LCD DISPLAY

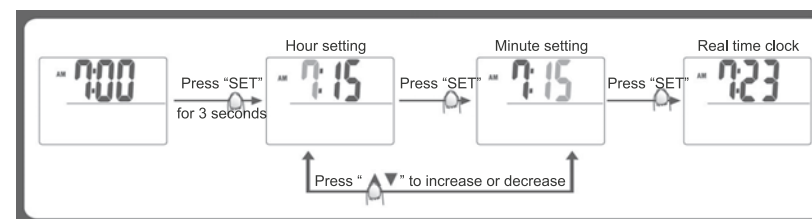


### TO INSTALL BATTERY

1. Powered by 4 x 1.5V AAA batteries. 2 for scale, 2 for read-out display
2. Take out used batteries, with the aid of a sharp object if needed. Install new batteries by putting one side of the battery down first and press down the other side. (Please take note to the polarity)

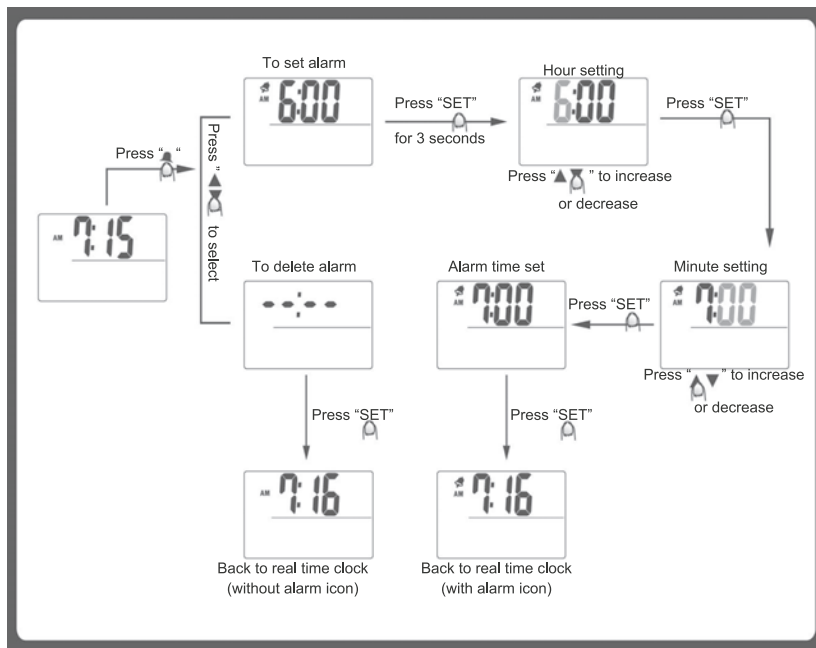


### TO SET REAL TIME CLOCK



When scale displays real time, press "SET" for 3 seconds to set time.

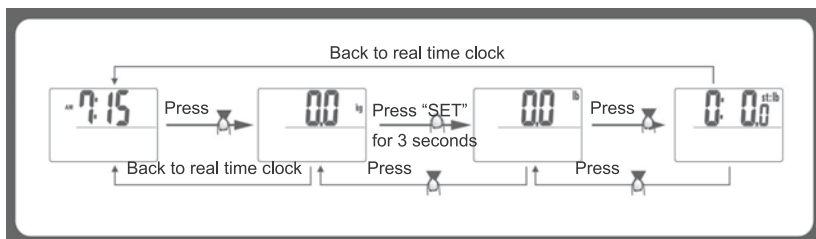
### TO SET ALARM



When scale displays real time, press “🔔” to start setting alarm.

### TO SET WEIGHT UNIT (UNDER NORMAL WEIGHING MODE)

If your scale is available (or applicable) in kg/lb/st, you can set to the one you prefer as follow.



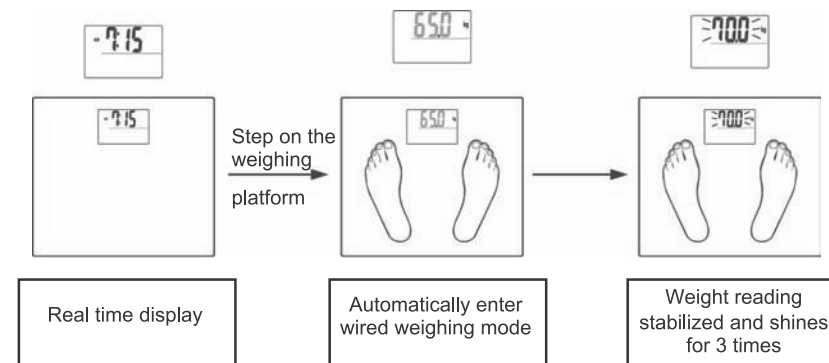
After selecting the preferred unit, the scale will be activated when the scale is turned on again.

- When setting lb/st as weight unit, the default height unit is feet/inch;
- When setting kg as weight unit, the default height unit is cm.

Remark: The unit system of scale depends on sales destination or the requirement of distributor.

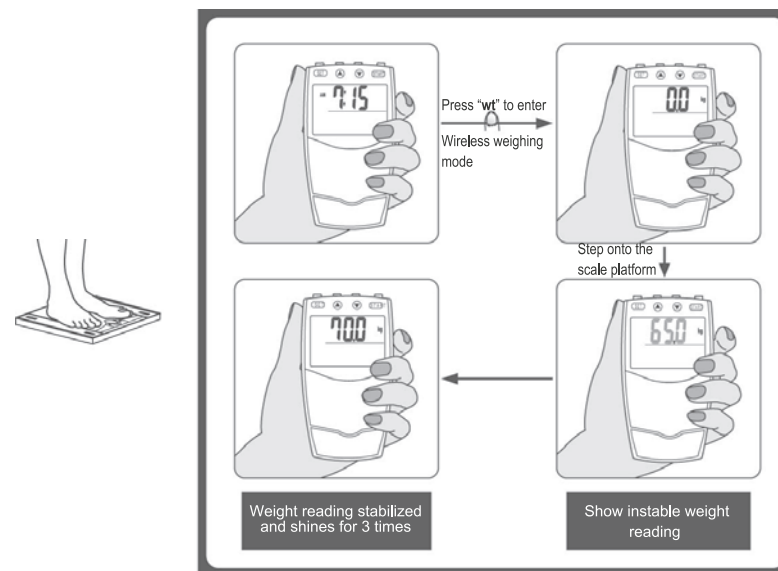
### TO WEIGH

#### 1. Wired transmission mode

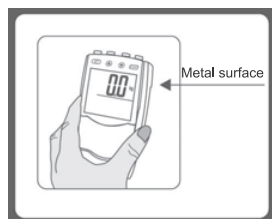


#### 2. Wireless transmission mode

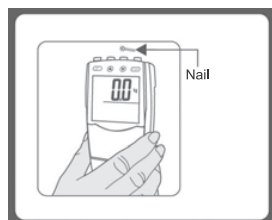
A. To weigh under wireless transmission mode.



**B.** You can weigh with read-out display adsorbed to metal surface.

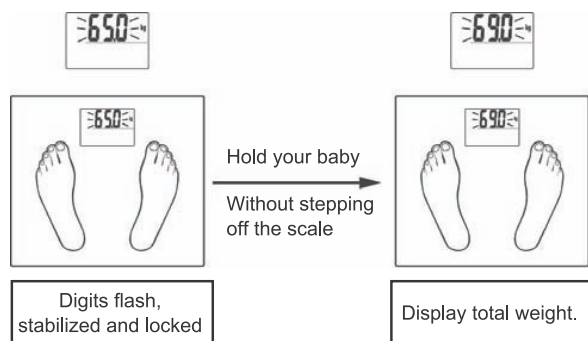


**C.** You can weigh with read-out display hanged on a nail on the wall.



### CONSECUTIVE ADD-ON WEIGHING

After digits stabilize, more additional loadings can be conducted. Ensure each add-on loading has to exceed 2kg to get a new reading. Example: If you want to get a weighing value of your baby, you can weigh yourself first, and then hold your baby together, without stepping off the scale. Then you will get the total weight reading. Subtracting the previous reading of yourself from the new reading, you will get the difference as your baby's weighing value.



### FAT / HYDRATION / MUSCLE / BONE / CALORIE MEASURING MODE

#### (1) Setting personal parameters

1. At the first time when you install battery and switch on, all default parameter are set as follow:

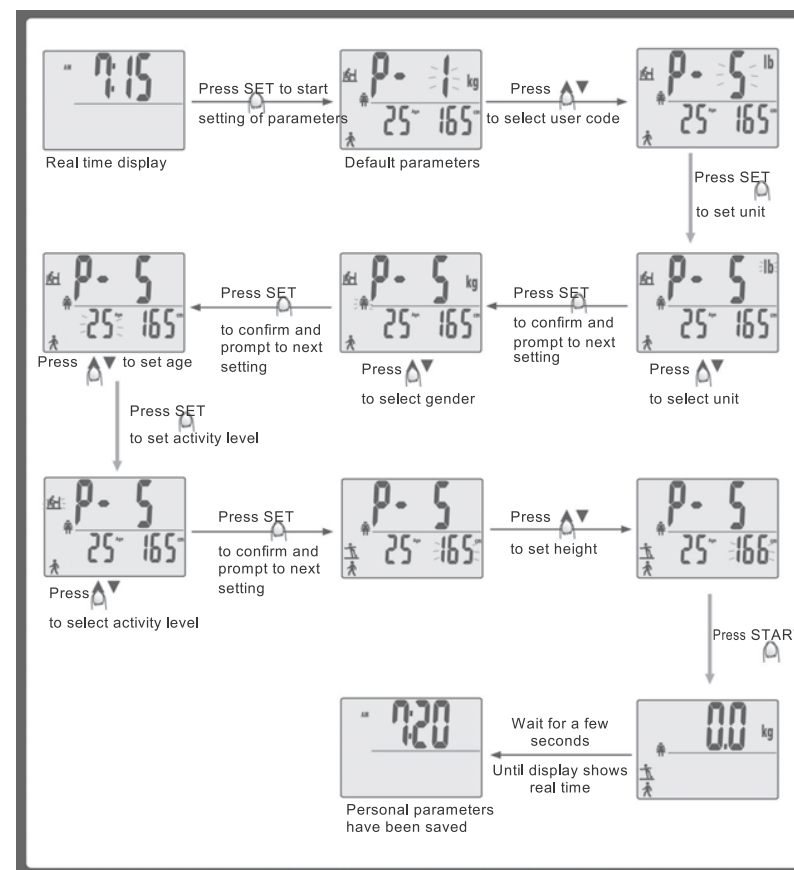
Gender	Height	Age	Activity level
Female	165cm	25	

2. Parameters can be set in the following range:

Memory	Gender	Height	Age	Activity level
1 ~ 12 and VIP	male/female	100 - 250cm 3'03.5" ~ 8'02.5"	7 ~ 99 Year	

3. Parameter setting

**Example:** the 5th user, female, 166cm, 26 years old can set her parameters as follow:



### Note:

- When setting parameters, please take out the read-out display
- During the parameter-setting, you can always tap on the weighing platform any time to set the scale to zero-point. You can start measuring based on the parameters just set/updated into the scale.
- It has 12 user codes for family users, and 1 user code for guest user. The personal data of guest user cannot be memorized.
- The setting range of age should be from 7 to 99. For child aged from 7 to 17, LCD will display the icon of Child. For adult aged from 18 to 99, LCD will display the icon of Adult.

### • Activity level:

Sedentary/very inactive: little or no exercise

Moderate activity: always stand or walk

Light activity: Mental workers

Very active: manual workers

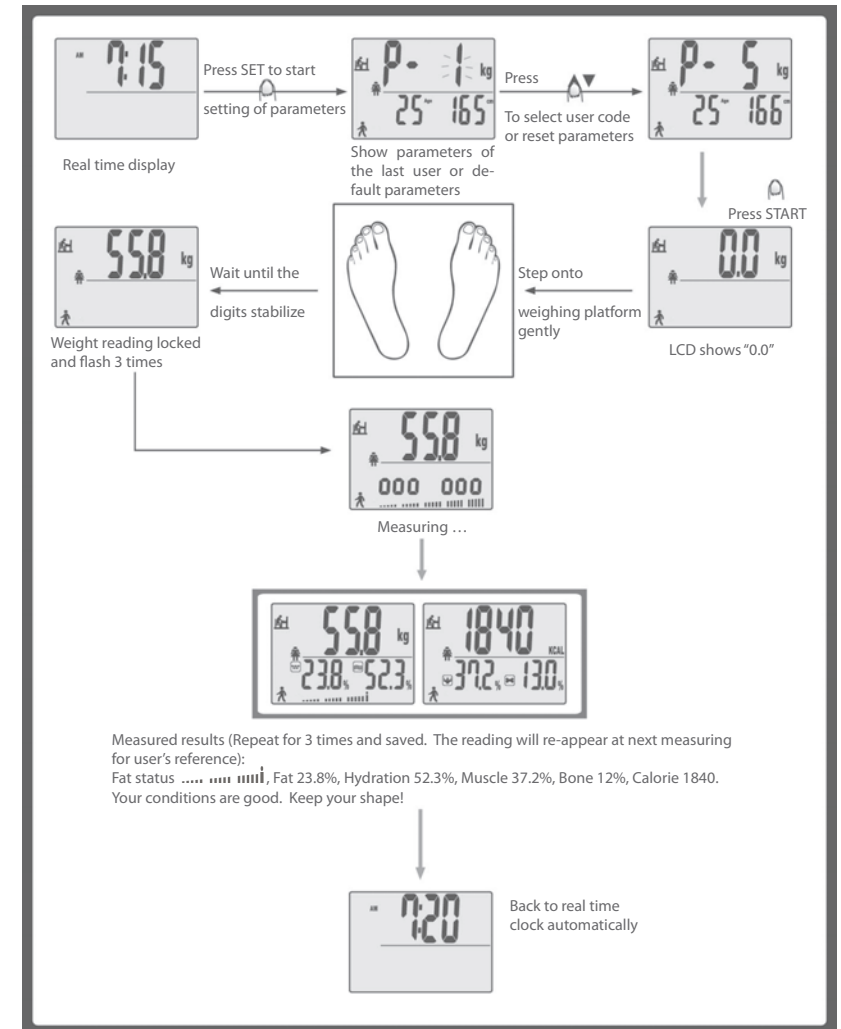
Extremely active: athletes



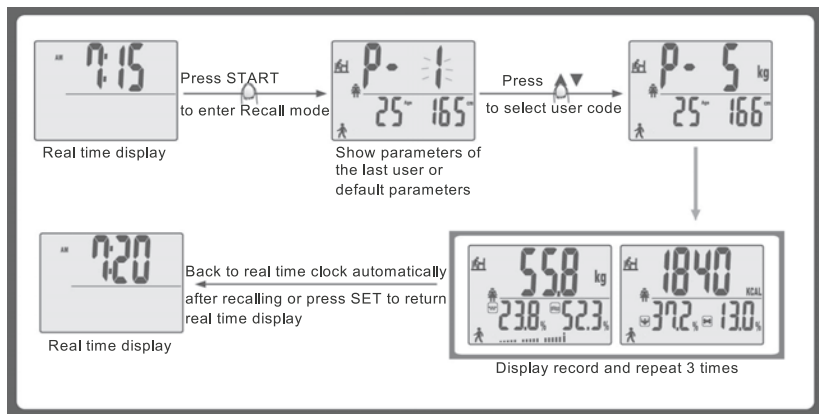
## 2. To Start Measuring

To ensure accuracy, please remove your shoes & socks before stepping on. Align two feet respectively onto the two sides of scale electrodes. DO NO step off before LCD displays test result.

**Example:** the 5th user, female, 166cm, 26 years old can measure as follow:



TO RECALL TEST RECORD

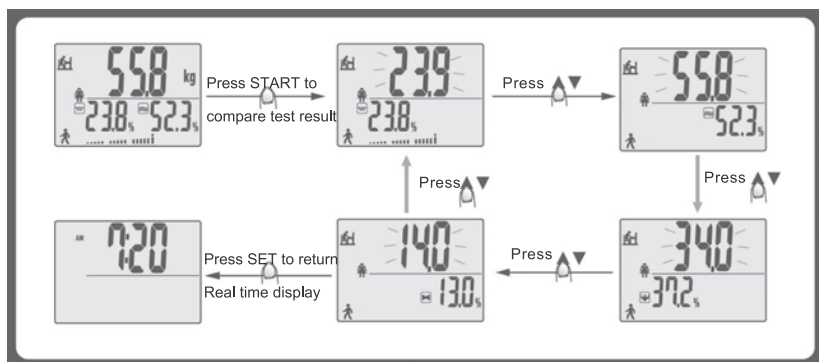


**Remark:** no record for guest user



### TO COMPARE TEST RESULT (FOR FAMILY USERS ONLY)

After body fat measuring, LCD shows current test result. Meanwhile you can press START to view current test result and last test result. Last result will be displayed in the real time display zone and flash. Press ▲ or ▼ to view current and last body fat, body hydration, body bone, and body muscle result respectively. Press SET to return real time display.



### WARNING INDICATIONS

#### Low Battery power for read out display

Please replace battery.



#### Low battery power for main unit.

Please replace battery.



#### Over- load indication

The weighting subject on the platform exceeds the maximum capability of scale.

Please stepp off to avoid damage.



#### High Fat% Indication

The Fat% is too high. Please watch your diet and do more exercise.



#### Re-test

Error exists, please re-test to get the correct result.





## ABOUT FAT%

### 1. About Fat%

- Fat% is an index % of fat content in human body.
- The fat content in human body is of a certain level, overabundance of fat will bring bad effects on metabolism, thereby, various illnesses may invade. Here goes an old saying, "Obesity is hotbed of illness".

### 2. Working Principles

As electrical signal of certain frequency transmits through human body, the impedance of fat is stronger than that of muscle or other human tissues. Through the use of biological resistance analysis, this product will pass a safe frequency of low voltage electrical current through human body, thus, the Fat% will be reflected according to the resistance differences when the electrical signal transmitting through human body.

### 3. Fat / Hydration Content Fitness Assessment Chart

After your weighing, you can use the following Assessment Chart for reference:

Status	Too lean	Lean	Normal	Fat	Too Fat
Key Line Indication	.....i	.....iiii	.....iiiiiiii	.....iiiiiiiiiiii	.....iiiiiiiiiiiiiiii

## ABOUT CALORIE

### 1. Calorie & Energy Consumption

Calorie: Energy Unit

The data reading indicate the energy you need to sustain the daily metabolism and ordinary activities required for your weight, height, age and sex.

### 2. Calorie & Losing Weight

Control the calorie intake combined with proper exercise is an effective way to lose weight. This is a very simple theory. As the daily energy intake cannot support the energy consumption of the human body, the saccharide and fat stored inside will decompose and provide energy to human body. That leads to weight loss.

## CLEANING & MAINTENANCE

1. Use a slightly damp soft fabric to wipe clean the scale. DO NOT immerse it into water. Any use of chemical or corrosive detergent is not acceptable.
2. If the plastic components of the scale contacts with grease, spicy sauce, vinegar or other irritating substance, please clean it at once (Please keep the scale away from any fruit juice).
3. Always weight / use the scale on a hard and flat surface. DO NOT use on carpets or mats.

۱. برای تمیزکردن ترازو از پارچه‌ای نسبتاً نرم استفاده کنید. دستگاه را در آب فرو نبرید. استفاده از هر نوع پاک کننده‌ی شیمیایی که به دستگاه آسیب می‌رساند، ممنوع است.
۲. اگر اجزای پلاستیکی دستگاه با روغن، سس چاشنی‌دار، سرکه یا مواد سوزش‌آور تماس پیدا کرد، سریعاً آن را تمیز کنید (لطفاً ترازو را دور از تماس با آب میوه قرار دهید).
۳. برای استفاده لطفاً ترازو را در سطحی صاف و محکم قرار دهید و از قرار دادن آن روی فرش و موکت خودداری کنید.

### ۱. درصد چربی

- درصد چربی شاخصی درصدی از حجم چربی در بدن انسان است.
- حجم چربی در بدن انسان دارای سطح مشخصی است. حجم بیش از اندازه‌ی آن تأثیرات بدی در سوخت و ساز بدن به جای می‌گذارد. در نتیجه بیماری‌های گوناگونی به انسان حمله ور خواهند شد. گفتاری حکمت آمیز و قدیمی می‌گوید "چاقی منشاء همه‌ی بیماری‌ها است".

### ۲. اصول کارکرد دستگاه

هنگامی که پیغام‌های الکتریکی با طول مشخص به بدن انسان می‌رسد، پایداری چربی‌ها در برابر این امواج قویتر از پایداری ماهیچه‌ها یا دیگر بافت‌ها است. با استفاده از کاربرد تحلیل پایداری زیستی، این دستگاه فرکانسی ایمن از جریان ولتاژ برق از بدن انسان می‌گذراند. بنابراین زمانی که این پیغام‌های الکتریکی از بدن انسان عبور می‌کند، بر اساس تفاوت‌های پایداری درصد چربی بدن روی ترازو منعکس می‌گردد.

### ۳. جدول ارزیابی سازگاری حجم چربی / آب

وضعیت	خیلی لاغر	لاغر	معمولی	چاق	خیلی چاق
شاخص خط راهنما	.....	.....	.....	.....	.....

### ۱. مصرف کالری و انرژی

کالری = واحد مصرف انرژی  
اطلاعات ارائه شده روی نمایشگر ترازو نشان‌دهنده‌ی انرژی لازم جهت نگهداشتن سوخت و ساز بدن است و همچنین نشان‌دهنده‌ی فعالیت‌های معمول و مورد نیاز برای وزن، قد، سن و جنس است.

### ۲. کالری و کاهش وزن

کنترل جذب کالری همراه با تمرینات بدنی مناسب، راهی مؤثر برای کاهش وزن است. این موضوع، اصلی کاملاً ساده است. از آنجا که جذب انرژی روزانه نمی‌تواند مصرف انرژی در بدن انسان را نگاهدارد، قندها و چربی‌های ذخیره شده در بدن تجزیه شده و به تأمین انرژی مورد نیاز بدن کمک می‌کند.



**نشانهگر باتری ضعیف نمایشگر**  
لطفاً باتری را تعویض کنید.



**نشانهگر باتری ضعیف دستگاه**  
لطفاً باتری را تعویض کنید.



**نشانهگر بار اضافی**  
وزن افراد روی ترازو بیش از گنجایش ترازو است. برای جلوگیری از آسیب به دستگاه لطفاً از ترازو پائین بیایید.

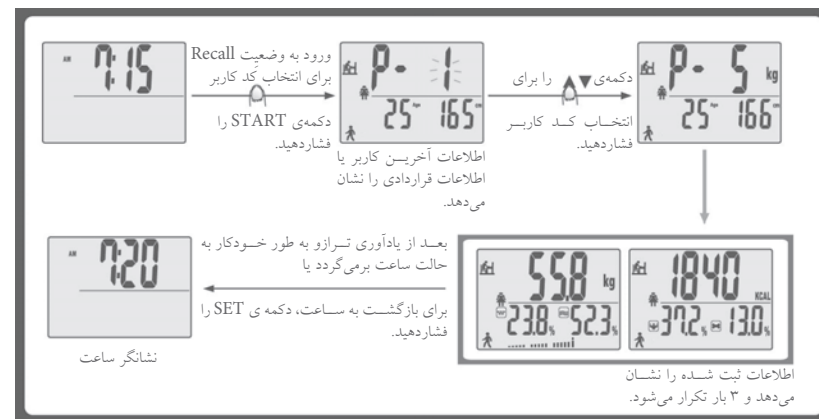


**نشانهگر درصد چربی بالا**  
درصد چربی بدن شما خیلی بالا است. لطفاً مراقب رژیم غذایی خود باشید و بیشتر ورزش کنید.



**دوباره وزن‌گیری کنید.**

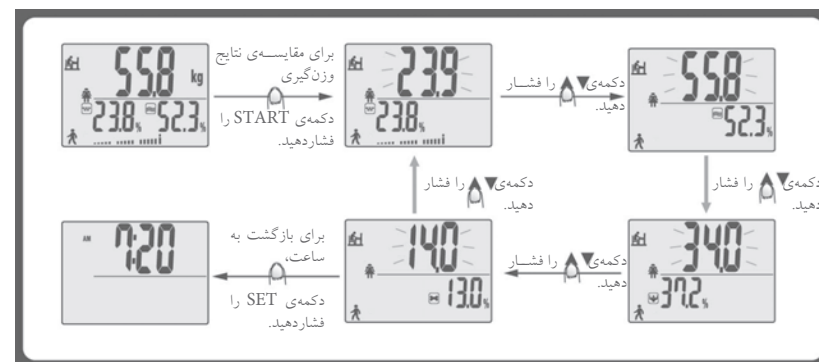
رژیمی با سلامتی



**توجه:** هیچ اطلاعاتی برای کاربر میهمان در حافظه‌ی ترازو ثبت نمی‌شود.

روش مقایسه‌ی نتایج وزن‌گیری

بعد از سنجش چربی، صفحه‌ی نمایشگر نتایج وزن‌گیری را نمایش می‌دهد. آخرین نتایج در زمان واقعی روی صفحه‌ی نمایش ظاهر و روشن می‌شود. برای مشاهده‌ی نتایج چربی، آب، استخوان، و ماهیچه دکمه‌ی ▲▼ را فشار دهید. برای بازگشت به نمایشگر ساعت، دکمه‌ی SET را فشار دهید.





### توجه:

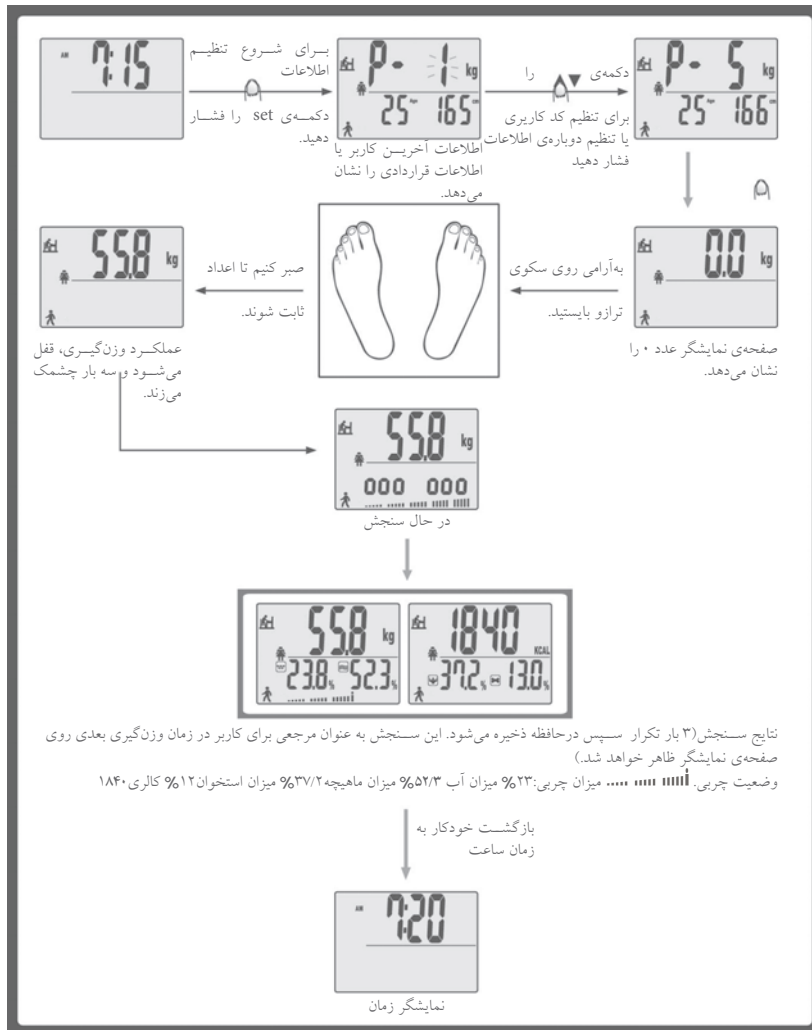
- زمانی که اطلاعات شخصی را تنظیم می کنید، لطفاً صفحه‌ی نمایشگر را از ترازو جدا کنید.
- در حین تنظیم اطلاعات، می توانید در هر زمان با زدن ضربه‌ای آرام توسط انگشت به صفحه‌ی نمایشگر ترازو را روی عدد صفر تنظیم نمایید. شما می توانید بر اساس آخرین اطلاعات وارد شده شروع به وزن گیری کنید.
- این ترازو دارای ۱۲ کد کاربری برای اعضای خانواده و ۱ کد برای میهمان است. اطلاعات شخصی میهمان قابل ذخیره نیست.
- دامنه تنظیم سن بین ۷-۹۹ سال است. برای کودکان ۷ تا ۱۷ سال نمایشگر LCD علامت کودک و برای بزرگسالان ۱۸ تا ۹۹ سال، نمایشگر LCD علامت بزرگسال را نشان خواهد داد.
- سطح فعالیت:

کاملاً فعال / ورزشکاران کم / کارمندان فکری  
 ساکن / خیلی بی تحرک خیلی فعال / کارمندان دستکار  
 فعالیت محدود

### ۲. شروع وزن گیری

برای مطمئن بودن از درست بودن سنجش وزن، قبل از رفتن روی ترازو لطفاً کفش و جورابان را درآورید. دو پای خود را در دو طرف الکترودهای ترازو قرار دهید. قبل از آن که نمایشگر LCD وزن شما را نشان نداده از روی ترازو پائین نیائید.

**مثال:** کاربر پنجم، زنی با ۱۶۶ سانتی متر قد و ۲۶ سال سن به شرح زیر وزن گیری می شود:



نتایج سنجش (۳ بار تکرار سپس درحافظه ذخیره می شود. این سنجش به عنوان مرجعی برای کاربر در زمان وزن گیری بعدی روی صفحه‌ی نمایشگر ظاهر خواهد شد).  
 وضعیت چربی: ..... میزان چربی: ۲۳٪ میزان آب: ۵۲/۳٪ میزان ماهیچه: ۳۷/۲٪ میزان استخوان: ۱۲٪ کالری: ۱۸۴۰

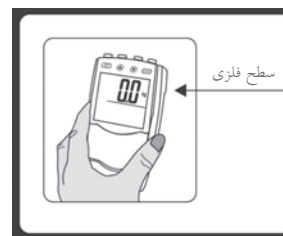
جنس	قد	سن	سطح فعالیت
زن	۱۶۵ سانتی متر	۲۵	

۲. این اطلاعات می‌تواند به شرح زیر نیز تنظیم شود.

حافظه	جنس	قد	سن	سطح فعالیت
۱~۱۲	مرد/زن	۱۰۰ تا ۲۵۰ سانتی متر	۷ تا ۹۹ سال	

### ۳. تنظیم اطلاعات

**مثال:** پنجمین کاربر زنی با ۱۶۶ سانتی متر قد و ۲۶ سال سن می‌تواند اطلاعات خود را به شرح زیر تنظیم کند.



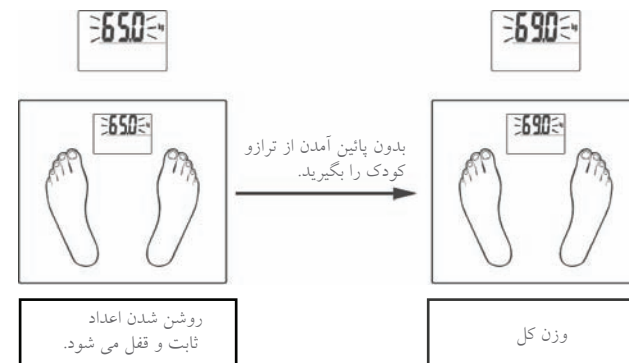
**ب:** می‌توانید از طریق نمایشگر وزن که به سطح آهنی ترازو چسبیده است وزن گیری کنید.



**ج:** شما همچنین می‌توانید از طریق نمایشگر وزن که توسط میخ به دیوار چسبیده است وزن را اندازه گیری کنید.

### ۳. افزودن وزن‌های متوالی

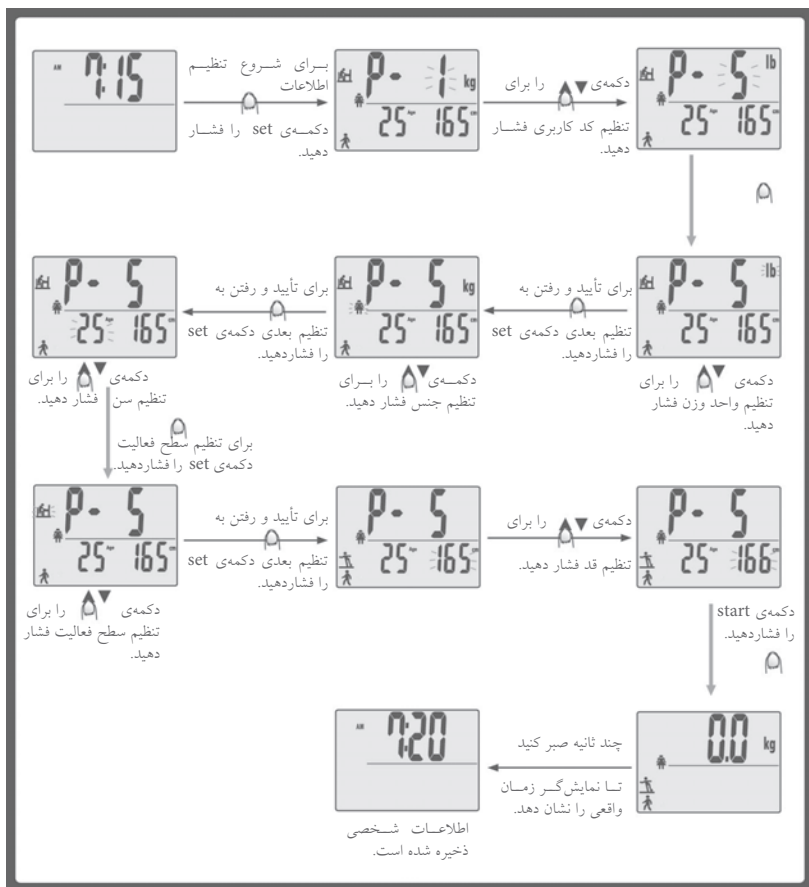
بعد از ثابت شدن اعداد نمایشگر، بارهای بیشتری قابل وزن گیری هستند. به این منظور مطمئن شوید که بارهای بعدی بیشتر از ۲ کیلوگرم باشد. مثال: اگر می‌خواهید وزن کودکان را بگیرید. می‌توانید ابتدا وزن خود را گرفته سپس بدون آنکه از ترازو پائین بیایید با کودکان روی ترازو بایستید. حالا می‌توانید وزن کل را ببینید. برای یافتن وزن کودک، وزن خود را از وزن کل کم کنید.



وضعیت سنجش چربی/ آب/ ماهیچه/ استخوان/ کالری

### ۱. تنظیم اطلاعات شخصی

۱. زمانی که برای اولین بار باتری را نصب و ترازو را روشن می‌کنید. همه‌ی اطلاعات از پیش تنظیم شده به شرح زیر تنظیم می‌شود.



فوت و اینچ خواهد بود.  
 • زمانی که ترازو را روی واحد کیلوگرم تنظیم می‌کنیم، واحد طول قراردادی نیز بر حسب سانتی‌متر خواهد بود.

### روش وزن گیری

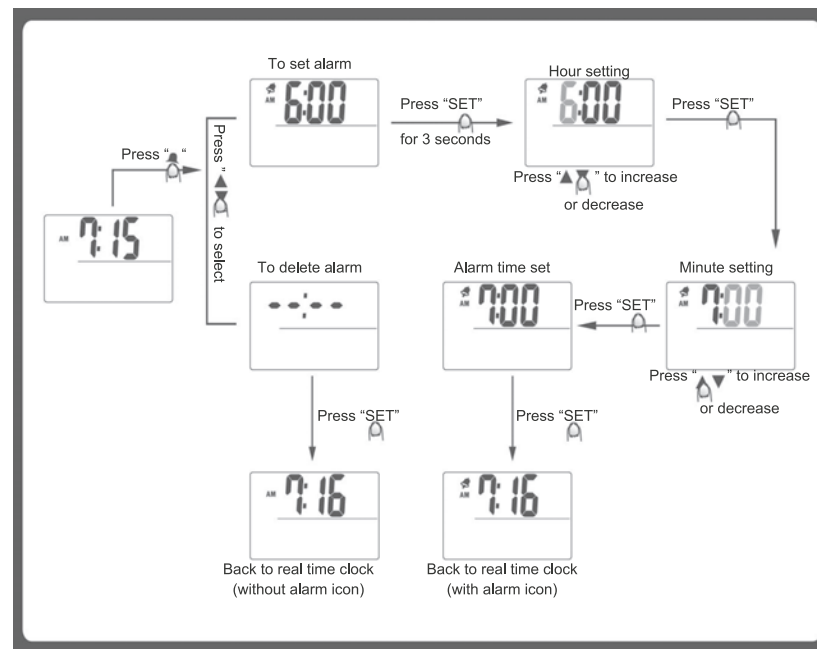
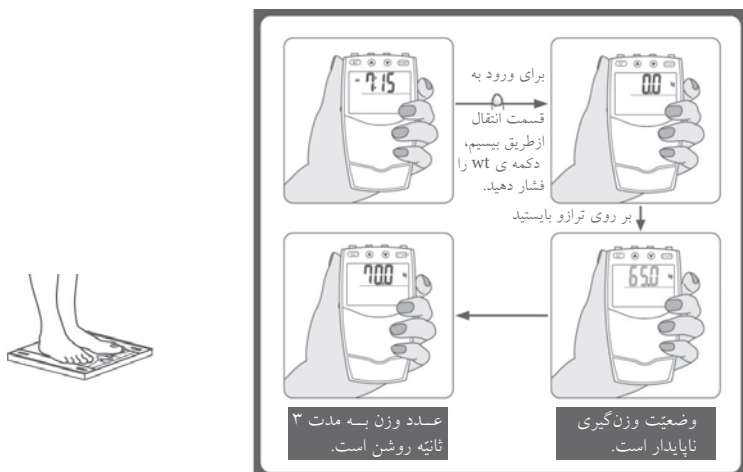
#### ۱. وضعیت انتقال اطلاعات از طریق سیم



انتقال اطلاعات از طریق سیم ظاهر می‌شود. و به مدت ۳ ثانیه روشن است.

#### ۲. وزن‌گیری به روش انتقال اطلاعات به روش بیسیم

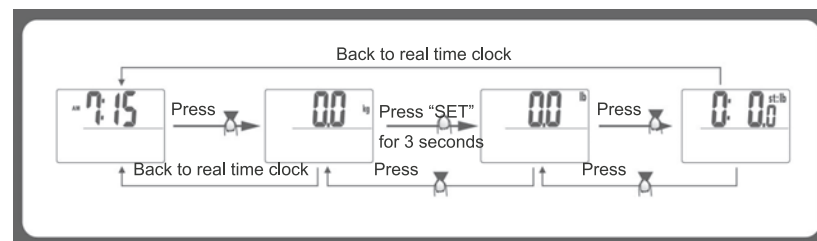
الف. برای نمونه به روش بیسیم



زمانی که ترازو ساعت را نشان می‌دهد، جهت تنظیم زنگ، دکمه‌ی را فشار دهید.

### روش تنظیم واحد وزن (در وضعیت عادی وزن گیری)

اگر واحد وزن ترازوی شما به کیلوگرم و یا پوند است، می‌توانید به روش زیر یکی از واحدهای وزن را انتخاب کنید.



- بعد از انتخاب واحد دل‌خواه ترازو آن‌را بعد از روشن شدن دوباره فعال خواهد کرد.
- زمانی که ترازو را روی واحد پوند تنظیم می‌کنیم، واحد طول قراردادی نیز بر حسب



۲. ویژگی نشانگر دوگانه: نشانگر سنجش وزن باسیم و بیسیم

۳. بازگشت خودکار به زمان ساعت در هنگام استفاده نکردن

۴. عملکرد چندگانه: سنجش درصد چربی، درصد آب، درصد ماهیچه، درصد استخوان‌های تشکیل دهنده بدن و ارائه پیشنهاد کالری مورد نیاز روزانه

۵. انتخاب ۵ سطح عملکرد

۶. ۱۲ حافظه داخلی برای اعضای خانواده و یک حافظه برای مهمان

۷. حالت وزن‌گیری عادی (تنظیم سنجش‌های جنبی): وزن‌گیری به صورت خودکار و وزن‌گیری چندین وزن به صورت متوالی

۸. نشانگر باتری ضعیف و بار اضافی

۹. یادآوری آخرین حافظه فوری

۱۰. صدای بوق در هنگام فشار دادن دکمه‌ها

### روش نصب باتری

۱. دارای ۴ باتری ۱/۵ ولتی ۲ عدد برای ترازو ۲ عدد برای نمایشگر وزن

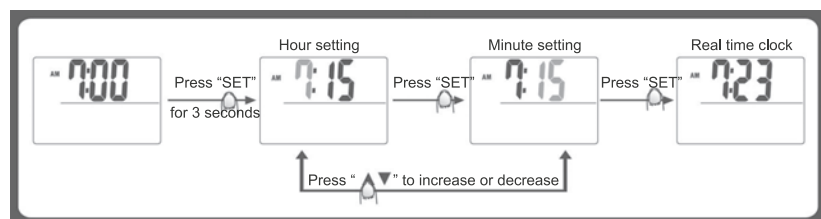
۲. اگر لازم است به کمک شیئی تیز باتری‌های مصرف شده را بیرون بیاورید.

۳. با قرار دادن یک طرف باتری و فشار دادن طرف دیگر باتری‌های جدید را نصب کنید (لطفاً به جهت قطب آنها دقت کنید).

### شاخص عملکرد

بخش	درصد چربی	درصد آب	درصد ماهیچه	درصد استخوان	کالری
دامنه‌ی شاخص	۴%-۶۰%	۲۷/۵%-۶۶%	۲۰%-۵۶%	۲%-۲۰%	
شاخص					
دامنه‌ی انحراف	۰/۱%	۰/۱%	۰/۱%	۰/۱%	۱ کیلو کالری

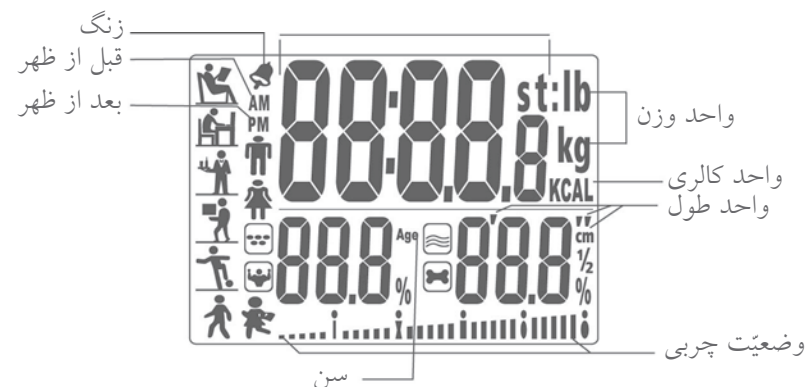
### تنظیم ساعت



زمانی که ترازو ساعت را نشان می‌دهد، دکمه ی SET را ۳ ثانیه فشار دهید.

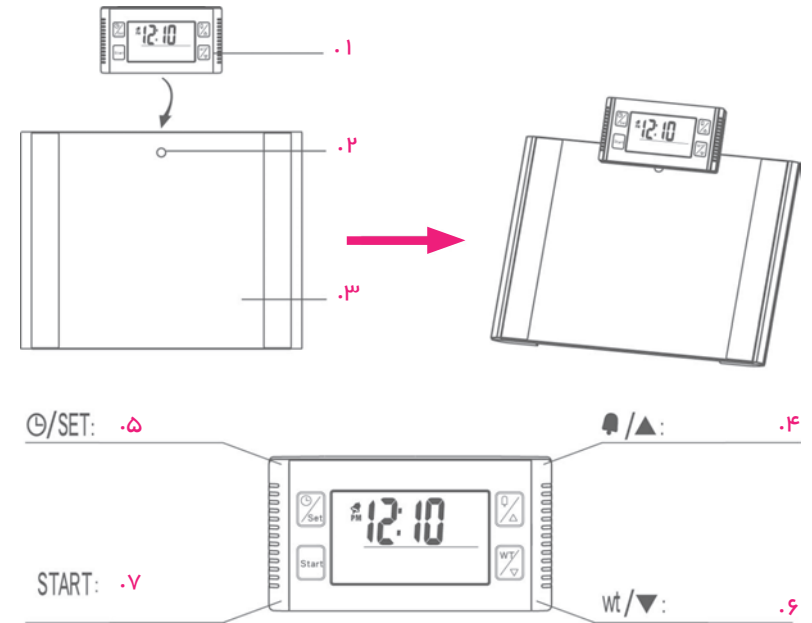
### تنظیم زنگ

### نمایشگر LCD



**در حین استفاده**

۱. این دستگاه به گونه‌ای طراحی شده است که در زمان استفاده به طور خودکار روشن می‌شود. لطفاً اولین عملکرد ثبت وزن را نادیده گرفته و فقط زمانی که برای دومین بار وزن‌گیری می‌کنید آن را به عنوان مرجع قرار دهید.
۲. قبل از وزن‌گیری همیشه کفش و جوراب را در آورده و پاها را تمیز کنید.
۳. به آرامی روی سکوی دستگاه بروید.
۴. توصیه می‌شود در همان روز اطلاعات سنجیده شده را یادداشت برداری کنید.
۵. بعد از تمرینات بدنی و رژیم غذایی سخت و تحت شرایط کاهش آب بدن، نتایج سنجش می‌توانند گمراه کننده باشند.
۶. برای استفاده/سنجش وزن همیشه دستگاه را روی سطحی صاف و محکم قرار دهید. هنگامی که قصد وزن‌گیری دارید بدون حرکت روی ترازو بایستید.
۷. اطلاعات سنجیده شده‌ی افراد زیر ممکن است دارای انحراف باشند.
  - کودکان زیر ۷ سال و بزرگسالان بالای ۹۹ سال (فقط زمانی که دارای شرایط وزنی عادی هستند، می‌توانند از دستگاه استفاده کنند).
  - بزرگسالان بالای ۷۰ سال
  - ورزشکاران پرورش اندام و حرفه‌ای دیگر ورزش‌ها
۸. افراد با مشخصات زیر نباید از این دستگاه استفاده کنند:
  - زنان باردار
  - افراد با نشانه‌های ورم
  - افراد دیالیزی
  - افرادی که از دستگاه تنظیم ضربان قلب یا دیگر وسائل پزشکی استفاده می‌کنند.



۱. نمایشگر وزن
۲. پخش امواج مادون قرمز
۳. بدنه اصلی
۴. زنگ / افزایش
۵. ساعت / تنظیم
۶. وزن‌گیری / کاهش
۷. استفاده‌ی مجدد / مقایسه / شروع

**هشدارهای ایمنی**

۱. درصد چربی و آب که توسط ترازو اندازه‌گیری می‌شوند، فقط به عنوان مرجعی برای اطلاعات شخصی بوده و نباید برای اهداف پزشکی از آن استفاده نمود. اگر درصد چربی یا آب بدن شما افزایش یا کاهش یافته است لطفاً با پزشک خود مشورت کنید.
۲. در زمان استفاده، ترازو را دور از امواج الکترومغناطیسی قرار دهید.
۳. زمانی که روی ترازو می‌روید اگر سطح آن مرطوب است، ممکن است لغزنده باشد. علاوه بر آن هرگز زمانی که سطح ترازو با روغن صیقل داده شده باشد، روی آن قرار نگیرید. هرگز روی لبه‌های ترازو نایستید و در هنگام ایستادن تعادل خود را حفظ کنید.

**ویژگی‌ها / مشخصات**

۱. ارسال اشعه مادون قرمز

**توجه:**

۱. در زمان تنظیم زمان و زنگ، نمایشگر وزن را بیرون آورید.
۲. لطفاً زمانی که در حالت انتقال بیسیم قصد وزن‌گیری دارید، قسمت دریافت‌کننده و پخش‌کننده‌ی اشعه مادون قرمز را نپوشانید.

**مشتری گرامی**

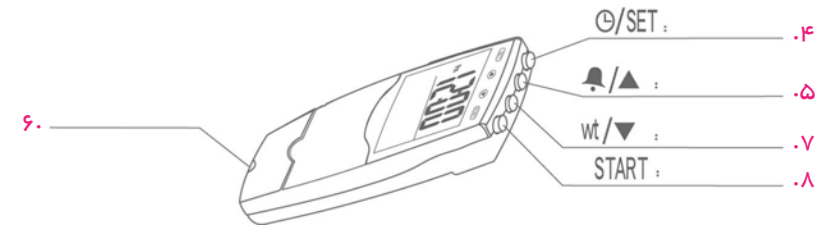
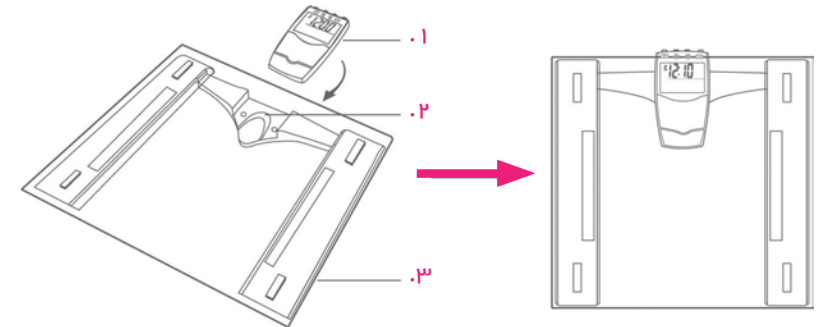
به بخش روش استفاده از ترازوی سنجش چربی و آب فلر خوش آمدید. این دستگاه جهت بررسی مقدار چربی، آب، ماهیچه و استخوان طراحی و ساخته شده است. این دستگاه به شما کمک می‌کند تا به‌طور روزانه مقدار تغییرات چربی، آب، ماهیچه و استخوان بدن را بررسی کند و بر اساس تحلیل قد، وزن و سن اطلاعاتی را به عنوان مرجع به شما ارائه می‌دهد. لطفاً قبل از استفاده به دقت این دستورالعمل را بخوانید.



BAP 250 D

پیش از استفاده، لطفاً دفترچه‌ی راهنما را به دقت بخوانید.  
این دستگاه مختص مصارف خانگی است.

توصیف اجرای دستگاه

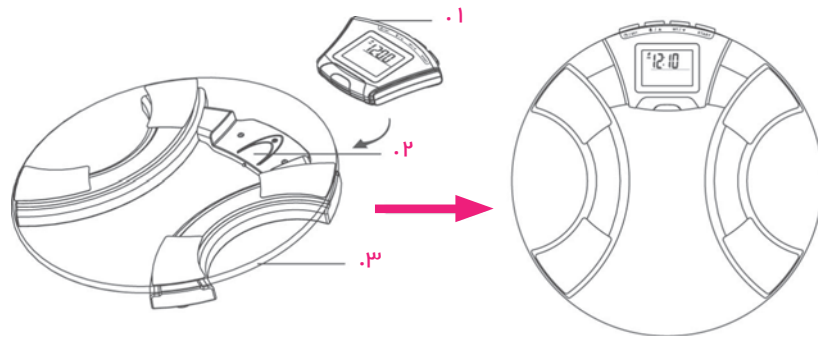


- ۱. نمایشگر وزن
- ۲. پخش امواج مادون قرمز
- ۳. بدنه اصلی
- ۴. ساعت/تنظیم

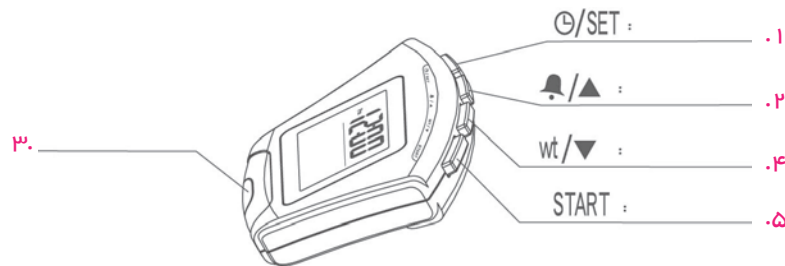
- ۵. زنگ/افزایش
- ۶. دریافت امواج مادون قرمز
- ۷. وزن گیری/کاهش
- ۸. استفاده‌ی مجدد/مقایسه/شروع

توجه:

- ۱. در زمان تنظیم زمان و زنگ، نمایشگر وزن را بیرون آورید.
- ۲. لطفاً زمانی که در حالت انتقال بیسیم قصد وزن گیری دارید، قسمت دریافت کننده و پخش کننده‌ی اشعه مادون قرمز را نپوشانید.



- ۱. نمایشگر وزن
- ۲. پخش امواج مادون قرمز
- ۳. بدنه اصلی



- ۱. ساعت/تنظیم
- ۲. زنگ/افزایش
- ۳. دریافت امواج مادون قرمز

- ۴. وزن گیری/کاهش
- ۵. استفاده‌ی مجدد/مقایسه/شروع

توجه:

- ۱. در زمان تنظیم زمان و زنگ، نمایشگر وزن را بیرون آورید.
- ۲. لطفاً زمانی که در حالت انتقال بیسیم قصد وزن گیری دارید، قسمت دریافت کننده و پخش کننده‌ی اشعه مادون قرمز را نپوشانید.



Germany  
**Feller**



BAP 250 D



ترازوی الکترونیکی  
فردی