



ترازوی آشپزخانه

**KS 501**

## ویژگی‌ها:

۱. امکان سنجش حجم آب و شیر
۲. امکان استفاده از دو سیستم واحد وزن: گرم، اونس (پاوند)؛ قابل تبدیل
۳. امکان استفاده از دو سیستم واحد حجم: میلی‌لیتر، میلی‌اونس؛ قابل تبدیل
۴. نشانگر باتری ضعیف/بار اضافی
۵. دارای سنسور سنجش کششی با دقت بالا
۶. عملکرد سنجش وزن مجموع (Tare)
۷. خاموش شدن اتوماتیک

---

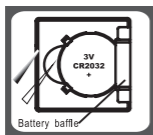
## نصب یا تعویض باتری

نوع باتری ترازو بستگی به ساختمان دستگاه دارد. باتری مناسب ترازوی تان را طبق تصاویر زیر پیدا کنید. سپس باتری را طبق روش زیر نصب یا تعویض نمایید.

۱. یک باتری سه ولت CR2032 لیتیومی (موجود در دستگاه). قبل از استفاده کاغذ روی باتری را جدا کنید.
۲. دو باتری ۱/۵ ولتی (قلمی یا نیم قلم - با دستگاه موجود نیست). قبل از استفاده فویل بسته بندی را جدا کنید.

پوشش باتری که در پشت ترازو قرار دارد را باز کنید.

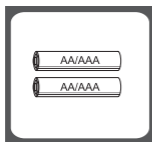
**الف.** با کمک شیئی نوک تیز باتری مستعمل را طبق شکل ایرون بیاورید.



PIC 1

ب. باتری نو را با گذاشتن یک طرف آن زیر صفحه‌ی نگهدارنده‌ی باتری و فشار دادن طرف دیگر باتری، در دستگاه قرار دهید.

**الف.** اگر لازم است با کمک شیئی نوک تیز باتری مستعمل را بیرون بیاورید.

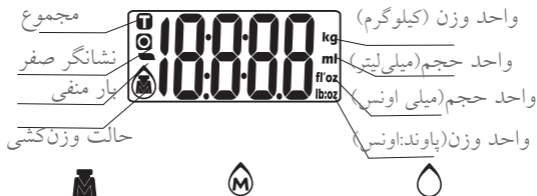


PIC 2

ب. باتری‌های نو را با گذاشتن یک طرف آنها در محفظه‌ی باتری و فشار دادن طرف دیگر در دستگاه قرار دهید. به قطب صحیح قرارگیری توجه کنید.

## صفحه‌ی نمایش

نشانگر وزن گیری



حالت حجم گیری آب حالت حجم گیری شیر حالت وزن‌کشی

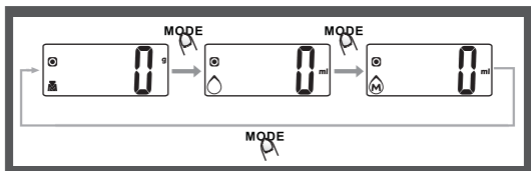
## عملکرد دکمه‌ها

دکمه‌ی MODE: برای تبدیل حالت و واحد (وزن یا حجم)

دکمه‌ی ZERO: برای صفر کردن / وزن گیری مجموع (Tare)

دکمه‌ی UNIT: برای تبدیل واحد وزن‌کشی (دکمه‌ی تبدیل در پشت دستگاه موجود است)

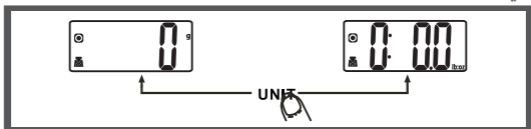
## تبدیل واحد وزن یا حجم



**توجه:** سیستم وزن‌کشی و حجم‌گیری دستگاه بستگی به کشور مورد استفاده و درخواست نماینده‌ی شرکت دارد.

## روش تبدیل واحد وزن

اگر دستگاه شما هر دو سیستم واحد وزن (گرم یا میلی‌لیتر و پوند یا اونس یا میلی‌اونس) را پشتیبانی می‌کند، برای انتخاب حالت‌های کار (وزن، حجم شیر، حجم آب)، دکمه‌ی MODE را فشار دهید. سپس برای تغییر واحد وزن سیستم‌ها، دکمه‌ی UNIT را فشار دهید. برای تغییر واحد وزن به این مثال توجه کنید.



هنگام تنظیم واحد وزن به گرم توجه داشته باشید که تنظیمات کارخانه روی میلی لیتر است.

هنگام تنظیم واحد حجم به اونس یا پاوند توجه داشته باشید که تنظیمات کارخانه روی میلی اونس است.

## ■ مراحل سنجش

### ۱. حالت وزن کشی

الف. ترازو را روی سطحی محکم و صاف قرار دهید.

ب. قبل از وزن کشی، ظرف را (در صورت لزوم) روی ترازو قرار دهید.

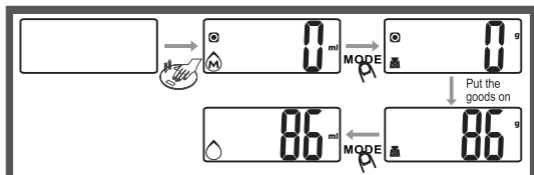
پ. برای روشن کردن ترازو، به آرامی روی آن فشار فشار وارد کنید.

ت. صبر کنید تا صفحه‌ی نمایش "0" را نشان دهد. برای تغییر واحد وزن کشی دکمه‌ی MODE را فشار دهید.

ث. برای شروع وزن کشی، شیء مورد نظر را روی ترازو بگذارید. صفحه‌ی نمایش وزن شیء را نشان می‌دهد.

ج. اگر شیء مورد نظر شما آب یا شیر است، برای انتخاب حالت حجم‌گیری، دکمه‌ی MODE را فشار

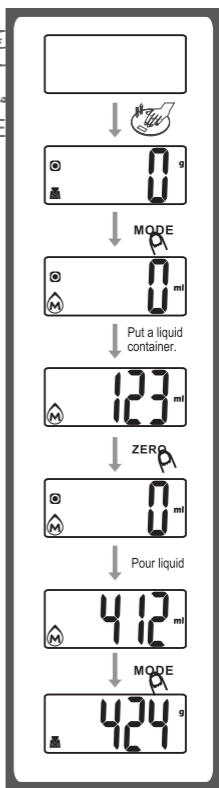
دهید و حجم مایع در واحد دلخواه را مشاهده نمایید.



### ۱. حالت حجم گیری

- الف. ترازو را روی سطحی محکم و صاف قرار دهید.
- ب. برای روشن کردن ترازو، به آرامی روی ترازو فشار وارد کنید.
- پ. صبر کنید تا صفحه‌ی نمایش "0" را نشان دهد. برای انتخاب شیر یا آب، دکمه‌ی MODE را فشار دهید.
- ت. بطری یا ظرف مایع را روی کفه‌ی ترازو قرار دهید. صفحه‌ی نمایش وزن ظرف را نشان می‌دهد.
- ث. برای صفر کردن یا سنجش حجم کلی، (Zero یا Tare، دکمه‌ی ZERO) را فشار دهید.
- ج. مایع (آب یا شیر) را در ظرف بریزید. صفحه‌ی نمایش حجم مایع را نشان می‌دهد.

ج. برای انتخاب حالت  
حجم‌گیری و مشاهده‌ی حجم  
مایع در واحد دلخواه، دکمه‌ی  
MODE را فشار دهید.



## ■ عملکرد ZERO یا TARE

جهت سنجش وزن چند ماده‌ی غذایی به صورت پشت سر هم و بدون برداشتن آنها از کفه‌ی ترازو به ترتیب زیر عمل نمایید.

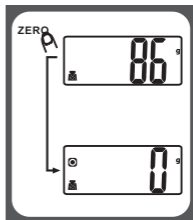
ترازو را روشن کرده و بعد از نمایش “0” ماده اول را قرار دهید. و دکمه‌ی Z/T را فشار دهید. ترازو به صورت اتوماتیک و بسته به مقدار وزن ماده، وارد یکی از شرایط وزن کشی ZERO یا TARE می‌گردد.

**توضیح:** اگر وزن ماده کوچکتر یا مساوی ۴٪ ظرفیت ترازو باشد دستگاه وارد حالت ZERO و اگر وزن ماده بیشتر از ۴٪ ظرفیت ترازو باشد دستگاه وارد حالت TARE می‌گردد. در حالت TARE نماد T روی نمایشگر ظاهر می‌گردد.

(مثال: اگر ظرفیت ترازو ۲۰۰۰ گرم باشد ۴٪ آن برابر با ۸۰ گرم و اگر ظرفیت ترازو ۵۰۰۰ گرم باشد، ۴٪ آن ۲۰۰ گرم است.)

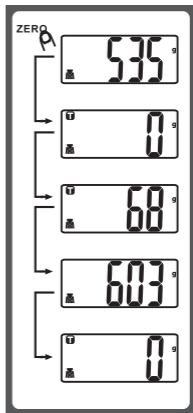
## حالت ZERO

در این شرایط بعد از مشاهده‌ی وزن اولین ماده، با زدن دکمه Z/T نمایشگر "0" می‌گردد. با قرار دادن ماده‌ی غذایی بیشتر وزن ماده‌ی آخر نمایش داده می‌شود. دکمه‌ی Z/T را فشار دهید تا نمایشگر "0" شود. در انتها با زدن دکمه Z/T و برداشتن کل مواد از روی کفه ترازو مجموع وزن کل مواد با نماد منفی (-) نمایش داده می‌شود.



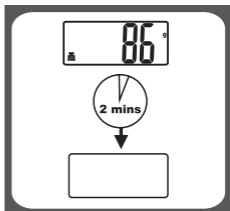
## حالت TARE

در این شرایط بعد از مشاهده‌ی وزن اولین ماده، با زدن دکمه Z/T نمایشگر "0" می‌گردد، سپس ماده‌ی دوم را روی ترازو قرار دهید تا وزن آن نشان داده شود. با زدن مجدد دکمه، مجموع وزن ماده نمایش داده می‌شود. این عمل به صورت پیوسته تا رسیدن به حداکثر ظرفیت اندازه‌گیری ترازو قابل انجام است.



## ■ خاموش شدن اتوماتیک

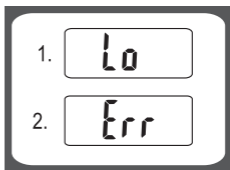
اگر دستگاه به مدت ۲ دقیقه مورد استفاده قرار نگیرد یا وزن قبلی را به مدت دو دقیقه نشان دهد، دستگاه به طور اتوماتیک خاموش می‌شود.



## ■ نشانگرهای هشدار آمیز

۱. باتری نو را در دستگاه قرار دهید.

۲. بار اضافی روی ترازو قرار دارد. برای جلوگیری از آسیب دیدن دستگاه، شیء را بردارید. حداکثر وزن مجاز روی برچسب پشت دستگاه ذکر شده است.



## ⚠️ تمیزکاری و نگهداری

۱. ترازو را با دستمالی که کمی مرطوب است تمیز کنید. دستگاه را در آب فرو نبرید یا از مواد شیمیایی / مواد ساینده استفاده نکنید.

۲. تمام قسمت‌های پلاستیکی را باید پس از تماس با روغن‌ها، ادویه‌ها، سرکه و غذاهایی که طعم یا رنگ قوی دارند، بلافاصله شست.

۳. ترازو را روی سطحی صاف و محکم قرار دهید. دستگاه را روی فرش مورد استفاده قرار ندهید.





