

ناسا الکتریک

NASA
electric
www.nasa-electric.com



ترازوی آشپزخانه
مدل NS-1152

قبل از کار بادستگاه ، لطفا دستورالعمل ها را با دقت بخوانید

ویژگی های کالا

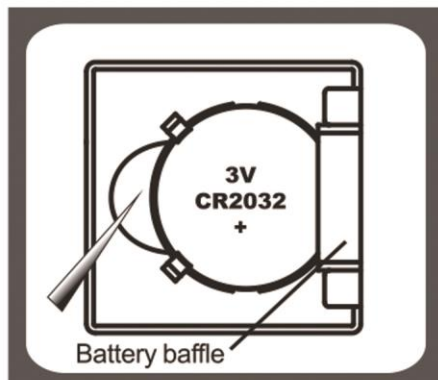
۱. میزان آب و شیر را نشان می دهد.
۲. سیستم دو وزنی گرم، پوند: اونس قابل تبدیل
۳. سیستم دو وزنی میلی لیتر، قابل تبدیل
۴. نمایشگر قدرت باتری کم / اضافه بار
۵. سنسور اندازه گیری با دقت بالا
۶. عملکرد وزن خالص
۷. خاموش شدن خودکار

نصب یا تعویض باتری

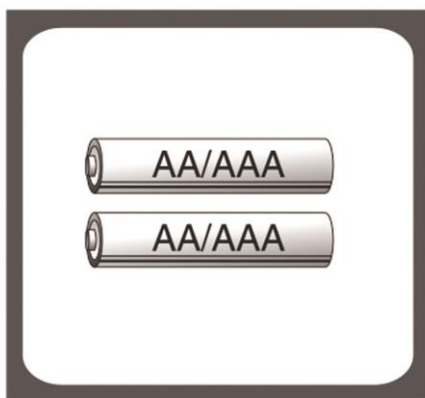
نوع باتری ترازو به ساختار محصول بستگی دارد. باتری مخصوص ترازوی خود را مطابق تصویر زیر پیدا کنید. سپس آن را مطابق دستورالعمل نصب یا تعویض نمایید.

۱. باتری های لیتیومی ۳V CR ۲۰۳۲ (شامل). روکش باتری را قبل از استفاده درآورید.
۲. باتری های ۱.۵V AA/AA (مستثنی). ورق بسته بندی را قبل از استفاده درآورید.

در محفظه‌ی باتری در زیر ترازو را باز کنید:



- A. با کمک شیء تیز، باتری کهنه را مانند تصویر درآورید.
- B. باتری تازه را با قرار دادن یک طرف باتری در جای مورد نظر و فشار دادن طرف دیگر به سمت پایین نصب کنید.



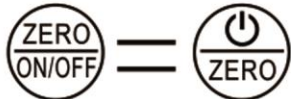
A. باتری های کهنه را با کمک شیء تیز درآورید.

B. باتری تازه را با قرار دادن یک طرف باتری در جای مورد نظر و فشار دادن طرف دیگر به سمت پایین نصب کنید.
(لطفاً قطبیت باتری را در نظر بگیرید)

صفحه‌ی نمایشگر LCD



تشریح کلیدها

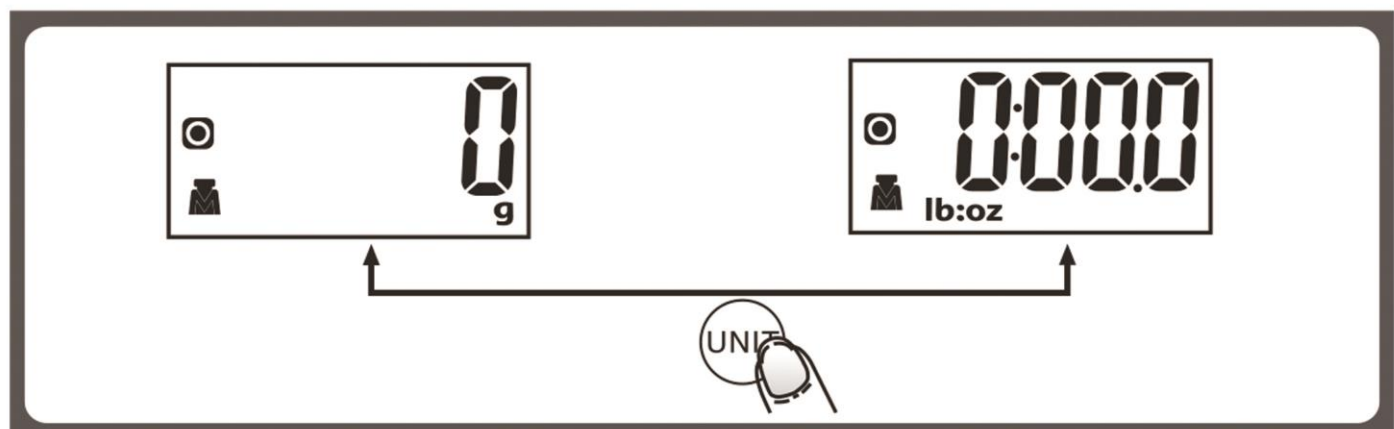


کلید روشن و خاموش، صفر، وزن خالص

تبديل واحد وزن

اگر ترازو دارای هر دو سیستم واحد وزنی متریک (گرم و میلی لیتر) یا خارجی (پوند و اونس) می باشد، کلید حالت MODE را برای انتخاب حالت عملکرد (وزن، میزان شیر، میزان آب) فشار دهید سپس دکمه UNIT را برای تبدیل و تغییر سیستم فشار دهید.

برای مثال تبدیل واحد وزنی را در نظر بگیرید:



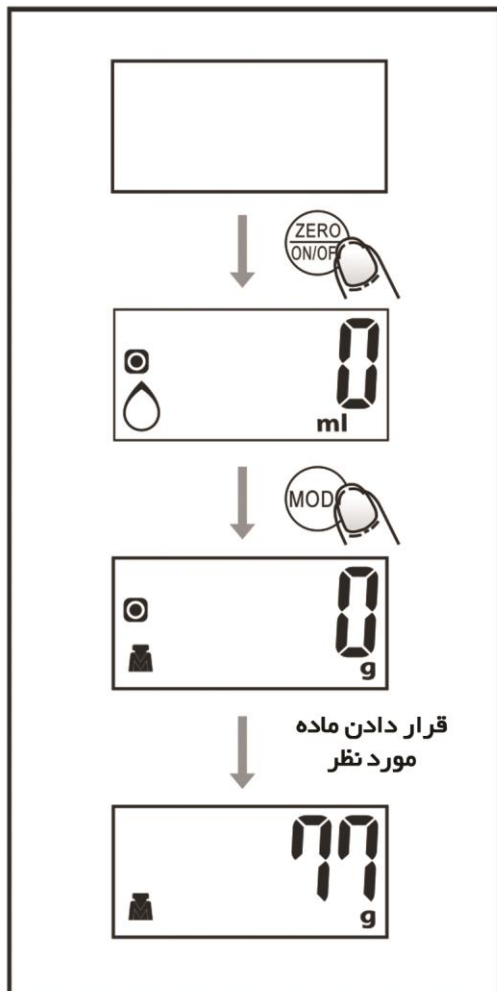
* وقتی تنظیمات واحد وزنی، گرم باشد واحد حجم پیش فرض، میلی لیتر است.

* وقتی تنظیمات واحد وزنی، پوند: اونس باشد واحد حجم پیش فرض، اونس است.

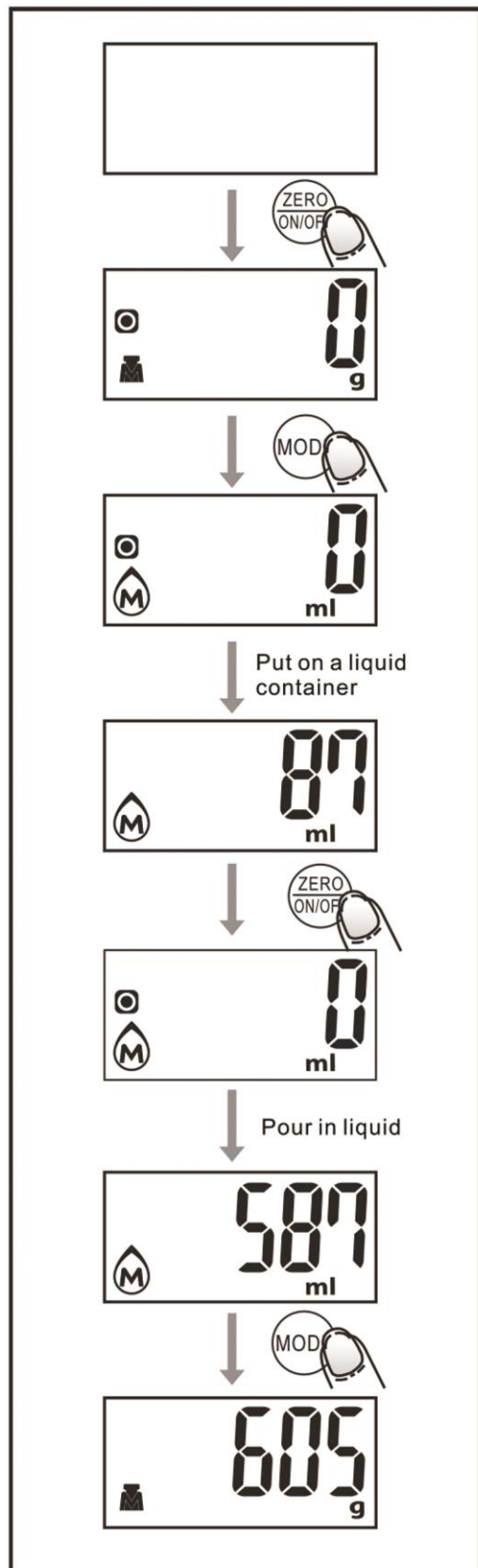
توجه: سیستم واحد ترازو به کشور فروش یا الزام توزیع کننده بستگی دارد.

شروع به وزن کردن

۱. حالت وزن کردن



- A. ترازو را روی سطح صاف و سخت قرار دهید.
- B. قبل از روشن کردن ترازو، کاسه‌ی آن را (در صورت لزوم) در جای خود بگذارید.
- C. دکمه‌ی صفر/روشن، خاموش دهید تا ترازو روشن شود.
- D. برای آغاز وزن کردن، منتظر بمانید تا نمایشگر، "۰" را نشان دهد. در صورت لزوم، دکمه‌ی حالت MODE را فشار دهید تا حالت وزنی تبدیل شود.
- E. شیء مورد نظر را روی ترازو قرار دهید تا ترازو شروع به وزن کردن نماید. سپس نمایشگر وزن شیء را نشان می‌دهد.
- F. در صورتی که شیء مورد نظر، آب یا شیر باشد، دکمه‌ی حالت MODE را فشار دهید تا حالت مقدار Volume را انتخاب کنید و سپس حجم مورد نظر را خواهید دید.



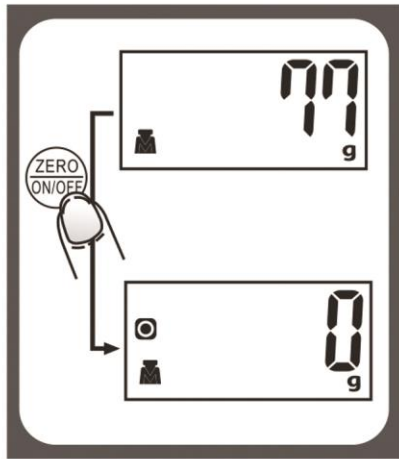
۲. حالت نمایش مقدار

- A. ترازو را روی سطح صاف و سخت قرار دهید.
- B. دکمه را فشار دهید تا ترازو روشن شود.
- C. منتظر بمانید تا نمایشگر "ه" را نشان دهد و سپس دکمه را فشار دهد و حالت "آب" یا "شیر" را انتخاب کنید.
- D. ظرف مایع را روی صفحه قرار دهید.
- E. دکمه را فشار دهید تا نمایشگر مجدد روی "ه" قرار گیرد.
- F. مایع (آب یا شیر) روی داخل ظرف بریزید. آنگاه نمایشگر مقدار مایع را نشان خواهد داد.
- G. دکمه حالت MODE را برای انتخاب حالت وزن فشار دهید و وزن مایع را ببینید.

عملکرد "صفر" یا "وزن خالص"

برای وزن کردن پی در پی مواد مختلف بدون برداشتن آنها از روی ترازو، ابتدا ماده‌ی اول را روی ترازو قرار دهید و وزن آن را بخوانید. قبل از اضافه کردن ماده‌ی بعدی، دکمه‌ی را فشار دهید تا نمایشگر مجدداً "۰" را نشان دهد. این روند را می‌توانید مجدداً تکرار کنید.

حالت ۱: عملکرد "صفر":



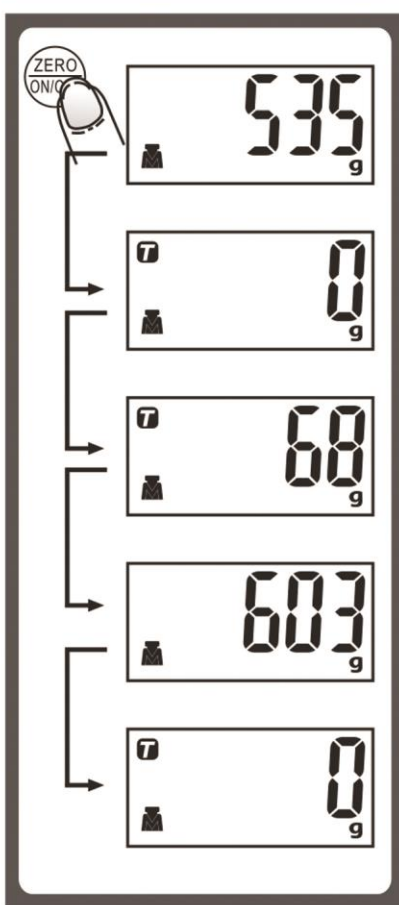
زمانی است که کل وزن همه‌ی مواد روی ترازو کمتر یا مساوی با ۴ درصد حداکثر ظرفیت وزنی ترازو باشد.

(اگر ظرفیت، ۲۰۰۰ گرم باشد $\frac{۴}{۱۰۰} = ۸۰$ گرم و اگر ظرفیت، ۵۰۰۰ گرم باشد $\frac{۴}{۱۰۰} = ۲۰۰$ گرم خواهد بود)

هر بار که دکمه‌ی  فشار داده می‌شود نمایشگر، علامت --- یا g را نشان می‌دهد. --- بدین معناست که وضعیت ثابت نیست. لطفاً یک لحظه صبر کنید. g یا نماد 0 در طرف چپ نمایشگر بدین معناست که عملکرد "صفر" فعال است. حداکثر ظرفیت وزنی، تغییر نخواهد کرد.

حالت ۲: عملکرد "وزن خالص"

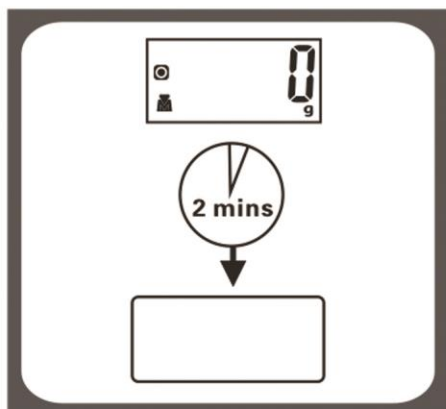
زمانی است که کل وزن همه‌ی مواد روی ترازو کمتر از ۴ درصد حداکثر وزنی ترازو باشد. (اگر ظرفیت ۲۰۰۰ گرم باشد $\frac{۴}{۱۰۰} = ۸۰$ گرم و اگر ظرفیت، ۵۰۰۰ گرم باشد $\frac{۴}{۱۰۰} = ۲۰۰$ گرم خواهد بود)



هر بار که دکمه‌ی  فشار داده می‌شود --- یا g را نشان می‌دهد. --- نمایشگر، علامت --- یا g را نشان می‌دهد. --- بدین معناست که وضعیت ثابت نیست. لطفاً یک لحظه صبر کنید. g یا نماد T در طرف چپ بالای نمایشگر بدین معناست که عملکرد "وزن خالص" فعال است. ظرفیت وزنی از کل وزن مواد روی ترازو کم می‌شود.

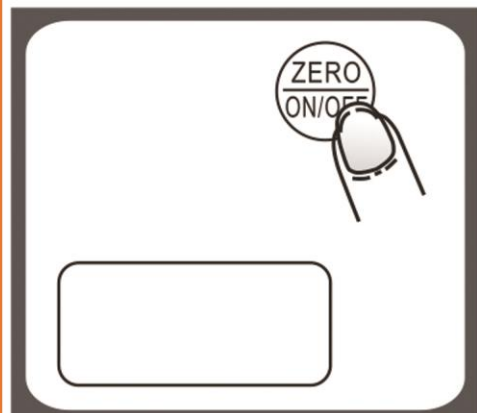
در این شرایط:

با فشار دادن دکمه  می توانید کل وزن مواد روی ترازو را ببینید. در صورتی که می خواهید مواد بیشتری را وزن کنید فقط دکمه  را فشار دهید تا نمایشگر مجددا "0" را نشان دهد.



خاموش شدن خودکار

اگر نمایشگر به مدت ۲ دقیقه، "0" یا یک وزن مشخص را نشان دهد دستگاه به صورت خودکار خاموش خواهد شد.



خاموش کردن دستی

برای افزایش عمر باتری همیشه می بایست دکمه  را مجددا فشار دهید تا ترازو را پس از اتمام کار خاموش نماییید.

تذکر: زمانی که نمایشگر، "0" را نشان می دهد دکمه  را فشار دهید تا ترازو خاموش شود.

زمانی که نمایشگر، وزن مواد را نشان می دهد، دکمه  را ۳ ثانیه فشار دهید تا ترازو خاموش شود.

1. 
2. 

۱. باتری جدید را جایگزین کنید.
۲. مواد را بیش از اندازه روی ترازو قرار داده اید. کمی از آنها را بردارید. حداقل ظرفیت وزنی روی ترازو نشان داده می شود.

تمیز کردن و نگهداری



۱. ترازو را با دستمالی نیمه مرطوب تمیز کنید. ترازو را داخل آب قرار ندهید یا از مواد شیمیایی یا ساینده استفاده ننمایید.

۲. می بایست همه قطعات پلاستیکی را بلافاصله پس از تماس با چربی، ادویه، سرکه و مواد غذایی رنگی و پر ادویه تمیز نمایید. از تماس آبمیوه های ترش با ترازو خودداری کنید.

۳. همیشه از ترازو روی سطح صاف و سخت استفاده کنید. ترازو را برای استفاده روی فرش قرار ندهید.

۴. از ضربه زدن، انداختن و تکان دادن ترازو اجتناب کنید.

۵. این ترازو در اندازه گیری بسیار دقیق می باشد. لطفا از آن مراقبت کنید.

۶. لطفا ترازو را خشک نگه دارید.

۷. لطفا در صورت روشن نشدن ترازو کنترل کنید که باتری به درستی نصب شده باشد.

۸. این ترازو فقط برای مصارف خانگی است نه تجاری.