

ناسا الکتریک

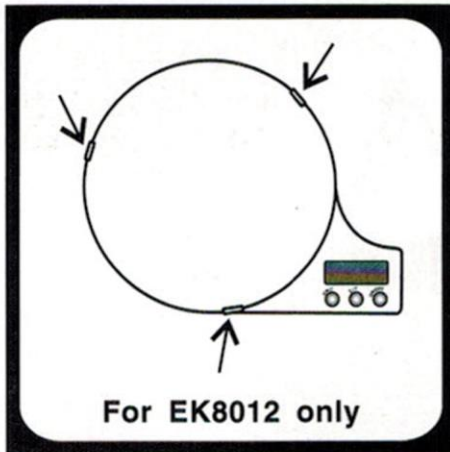
NASA
electric
www.nasa-electric.com



ترازوی آشپزخانه
مدل NS-1150

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

قبل از اولین بار استفاده

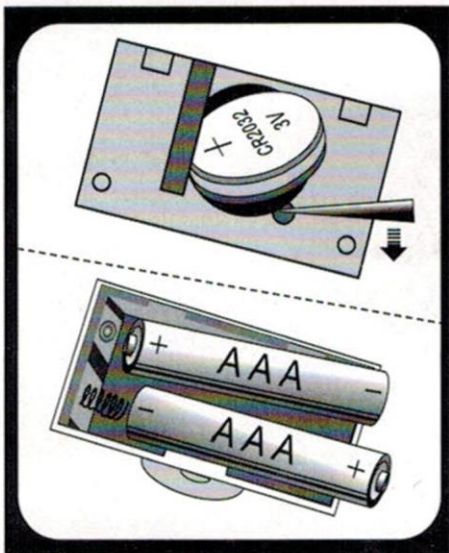


قبل از استفاده، بست های لاستیکی محافظتی را بردارید. (فقط مدل EK8012)

تعویض باتری

باتری لیتیومی ۳×۱ ولتی می باشد (CR2032).
لطفا ورقه های جداکننده را قبل از استفاده از محل اتصال باتری بردارید.

یا باتری 2 PC S AAA می باشد (برای این مدل باتری ها لازم نیست).



۱. درپوش محفظه ی باتری را که پشت ترازو

قرار دارد باز کنید.

۲. باتری های کهنه را درآورید (در صورت لزوم از

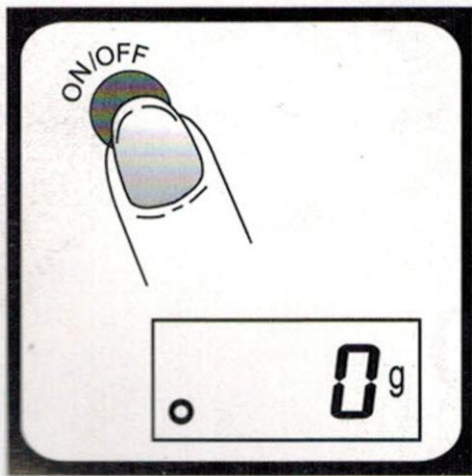
یک شیء تیز استفاده کنید).

۳. باتری جدید را در جای خود قرار دهید. این کار را با قرار

دادن یک طرف باتری و سپس فشار دادن طرف دیگر آن

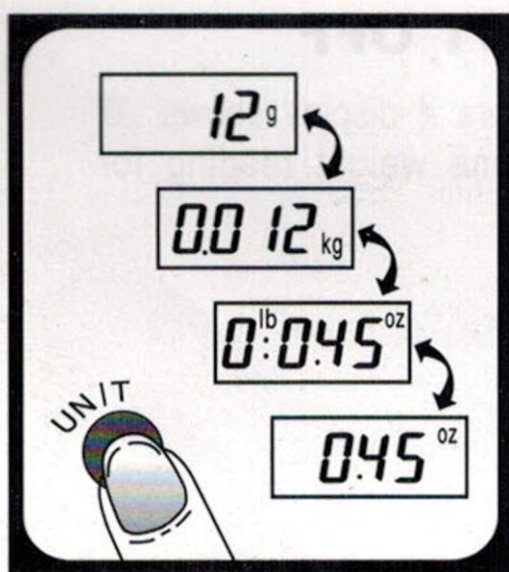
به سمت پایین انجام دهید. لطفا به قطبیت باتری توجه کنید.

استفاده از ترازو



۱. لطفا ترازو را روی سطح صاف و محکم قرار دهید.
۲. قبل از روشن نمودن دستگاه، کاسه ی ترازو را (در صورت لزوم) روی آن قرار دهید.
۳. برای روشن کردن ترازو، دکمه ی روشن / خاموش ON/OFF را فشار داده و سپس رها کنید.
۳. قبل از آغاز وزن کردن منتظر بمانید تا نمایشگر "0" را نشان دهد.

تغییر مقیاس وزنی دستگاه



- در صورتی که ترازو دارای دو سیستم اندازه گیری متری (برحسب کیلوگرم، گرم) و خارجی (برحسب پوند، اونس) می باشد می توانید دکمه ی واحد UNIT را فشار دهید و یکی از دو واحد اندازه گیری را انتخاب کنید.
- توجه: سیستم واحد اندازه گیری به نوع مواد و هدف ما بستگی دارد.

عملکرد صفر یا وزن خالص

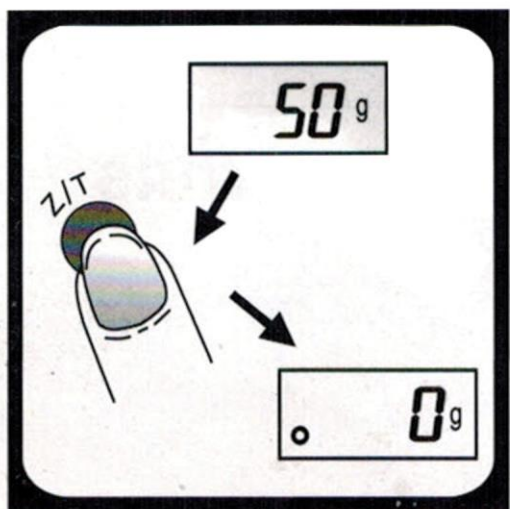
برای وزن کردن مواد مختلف به صورت متوالی و بدون برداشتن مواد از روی ترازو، ابتدا اولین ماده را روی ترازو قرار دهید. قبل از اضافه کردن ماده ی بعدی، دکمه ی Z/T را فشار دهید تا نمایشگر صفر را نشان دهد. می توانید این کار را تکرار کنید.

حالت ۱: عملکرد صفر "ZERO"

زمانی که کل مقدار مواد روی ترازو کمتر از ۴ درصد حداکثر ظرفیت ترازو باشد.

(۸۰ گرم = ۴% وقتی که ظرفیت ۲ کیلوگرم باشد؛

۲۰۰ گرم = ۴% وقتی که ظرفیت ۵ کیلوگرم باشد)



هر بار که دکمه ی Z/T را فشار دهید نمایشگر، صفر گرم "0g" را نشان خواهد داد. نماد '0' در گوشه ی پایین سمت چپ نشان داده خواهد شد و بیانگر این است که عملکرد صفر فعال است.

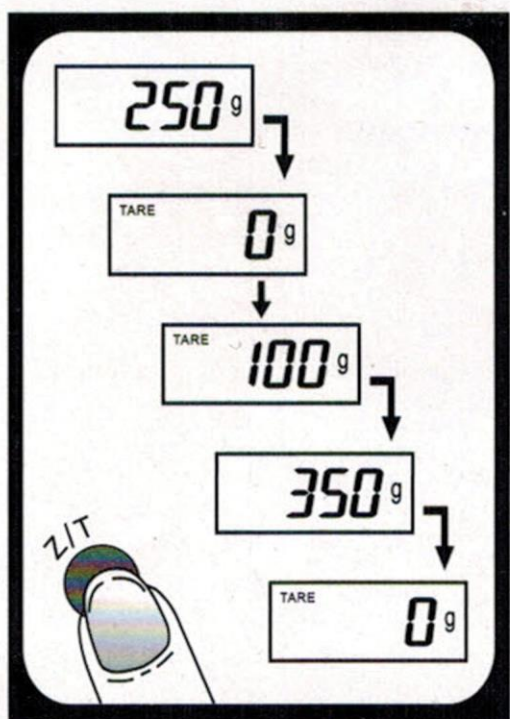
حداکثر ظرفیت تغییر نخواهد کرد.

حالت ۲: عملکرد وزن خالص "TARE"

زمانی که کل مقدار مواد روی ترازو بیشتر از ۴ درصد حداکثر ظرفیت ترازو باشد.

(۸۰ گرم = ۴% وقتی که ظرفیت ۲ کیلوگرم باشد؛

۲۰۰ گرم = ۴% وقتی که ظرفیت ۵ کیلوگرم باشد)



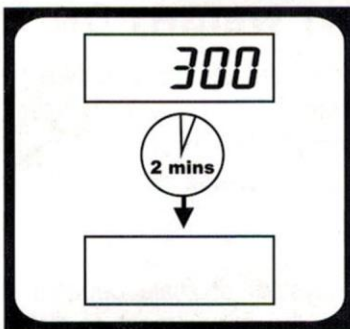
هر بار که دکمه ی Z/T را فشار دهید نمایشگر، صفر گرم '0g' را نشان خواهد داد. نماد 'TARE' در گوشه ی بالای سمت چپ نشان داده خواهد شد و بیانگر این است که عملکرد وزن خالص فعال است.

حداکثر ظرفیت از کل وزن همه ی مواد کم خواهد شد.

در این شرایط:

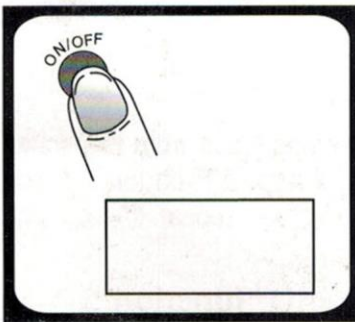
با فشار دادن دکمه ی Z/T می توانید کل وزن همه ی مواد روی ترازو را ملاحظه نمایید. در صورت تمایل به وزن کردن مواد بیشتر، فقط کافی است دکمه ی Z/T را فشار دهید تا نمایشگر مجدداً صفر را نشان دهد.

خاموش شدن خودکار



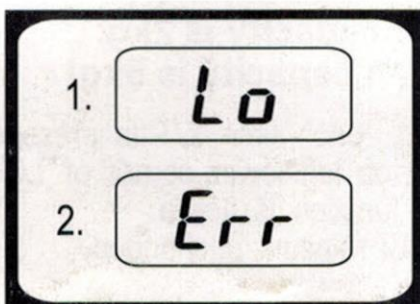
این حالت در صورتی رخ می دهد که نمایشگر به مدت ۲ دقیقه، صفر یا وزنی یکسان را نشان دهد.

خاموش کردن دستی



برای افزایش عمر باتری همیشه پس از هر بار استفاده، دکمه ی روشن/خاموش ON/OFF را فشار دهید تا دستگاه خاموش شود.

شاخص های هشدار



۱. باتری را تعویض کنید.
۲. ترازو اضافه بار دارد. برای جلوگیری از خراب شدن ترازو، مقداری از مواد را کم کنید.
حداکثر ظرفیت روی ترازو نشان داده می شود.

TARE: وزن خالص

_ : مقدار منفی

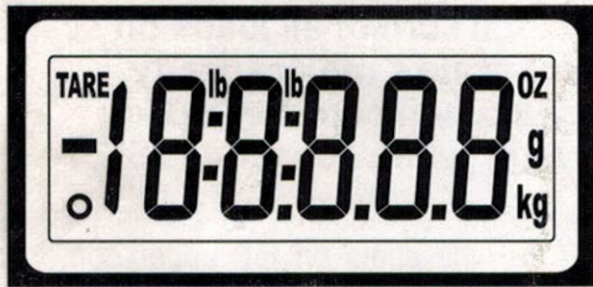
0: وزن صفر

lb: پوند

Oz: اونس

g: گرم

Kg: کیلوگرم



تمیز کردن و نگهداری



۱. ترازو را با دستمالی مرطوب پاک کنید. برای تمیز کردن ترازو آن را داخل آب قرار ندهید یا از مواد شیمیایی یا سمباده ای استفاده نکنید.

۲. همه ی قسمت های پلاستیکی را بلافاصله پس از تماس با چربی، ادویه، سرکه و مواد غذایی چاشنی دار یا رنگی تمیز نمایید. از تماس دستگاه با آبمیوه های اسیدی خودداری کنید.

۳. همیشه ترازو را هنگام استفاده روی سطح صاف و محکم قرار دهید. از ترازو روی فرش استفاده نکنید.