

# MIGEL



ترازوی  
آشپزخانه  
GKS 501

English

فارسی

**MIGEL**

ترازوی آشپزخانه

GKS 501

## ویژگی‌ها:

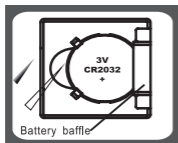
- نشانگر حجم آب و شیر
- دو واحد وزن کشی گرم (g) و پوند (lb;oz)
- دو واحد حجم گیری میلی لیتر (ml) و میلی اونس (fl;oz)
- نشانگر باتری ضعیف و بار اضافه
- سنسور کشش سنج با دقت بالا
- دارای عملکرد TARE (وزن خالص)
- خاموش شدن اتوماتیک

## نصب یا تعویض باتری

نوع باتری این ترازو یکی از دو مدل زیر می باشد:

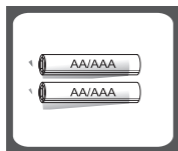
۱. باتری لیتیومی ۳ ولتی

۲. دو باتری نیم قلمی ۱/۵ ولتی



PIC 1

حالت ۱: درپوش باتری که در زیر دستگاه قرار دارد را باز کنید (عکس ۱)



PIC 2

- باتری استفاده شده را بوسیله یک شی نوک تیز از محفظه خارج کنید (عکس ۱)

- باتری نو را به این صورت که یک طرف آن را در زیر صفحه نگه دارنده باتری قرار داده و سپس طرف دیگر

آن را رو به پایین فشار دهید (عکس ۱)

(باتری را بر اساس قطب صحیح در جای خود قرار دهید)

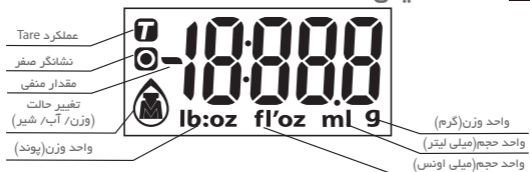
حالت ۲- درپوش باتری را که در پشت دستگاه قرار دارد باز کنید (عکس ۲)

- باتری استفاده شده را بوسیله یک شی تیز ( در صورت نیاز از درپوش خارج کنید ).

- باتری نو را به صورتی که یک طرف آن را در محفظه قرار داده و طرف دیگر را رو به پایین فشار دهید تا در محفظه قرار گیرند

(باتری را بر اساس قطب صحیح در جای خود قرار دهید)

### صفحه نمایش



### عملکرد دکمه ها

**UNIT** تغییر حالت / تغییر واحد (در صورت نگه داشتن دکمه)

**ON/ZERO** روشن / خاموش - عملکرد ZERO ،  
عملکرد TARE

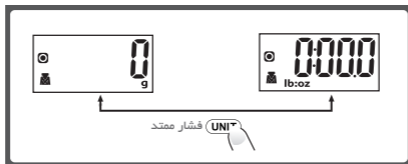
## عملکرد حالت ها

جهت تغییر حالت های مختلف دستگاه (سنجش وزن ، سنجش حجم آب ، حجم شیر) دکمه UNIT فشار دهید .



## تغییر واحد وزن

اگر ترازوی شما واحد متریک (گرم ، میلی گرم) و ایمپریال (پوند و اونس) را اندازه گیری می کند جهت تغییر حالت دکمه UNIT را فشار دهید و برای تغییر حالت واحد (متریک یا ایمپریال) دکمه UNIT را چند ثانیه نگه دارید . (عکس)



- در صورت انتخاب واحد وزن گرم (g) ، واحد پیش فرض حجم گیری میلی لیتر خواهد بود .

- در صورت انتخاب واحد وزن پوند (lb'oz) ، واحد پیش فرض حجم گیری میلی اونس خواهد بود .

## ■ شروع وزن کشی

- دستگاه در حالت وزن کشی :

۱- ترازو را روی یک سطح محکم و صاف قرار دهید .

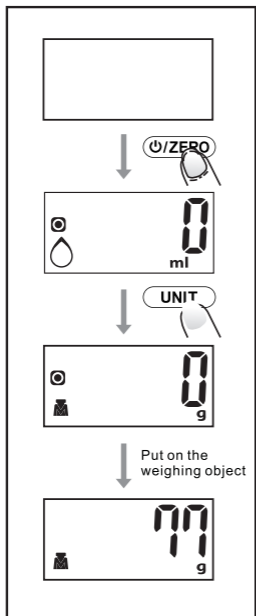
۲- قبل از روشن کردن دستگاه یک ظرف خالی روی آن قرار دهید

۳- جهت روشن کردن ترازو دکمه ZERO را فشار دهید (دستگاه پس از روشن شدن در حالت وزن کشی قرار می گیرد)

۴- صبر کنید تا صفحه نمایش اطلاعات کامل را نشان دهد .

۵- ظرفی که روی دستگاه قرار دارد را پر کنید تا وزن کشی انجام شود .

۶- اگر در ظرف شیر یا آب ریخته اید ، دکمه UNIT را جهت انتخاب حالت حجم گیری فشار دهید .



- دستگاه در حالت حجم گیری :

۱- ترازو را روی یک سطح محکم و صاف قرار دهید

۲- دستگاه را با فشار دادن دکمه ZERO روشن کنید

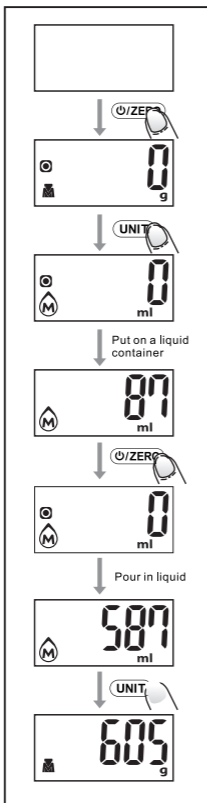
۳- صبر کنید تا زمانی که صفحه نمایش '0' را نشان دهد سپس جهت انتخاب حالت حجم گیری (شیر یا آب) دکمه UNIT را فشار دهید .

۴- ظرف خالی را روی دستگاه قرار دهید .

۵- دکمه ZERO را جهت صفر کردن وزن فشار دهید ، در این هنگام صفحه نمایش '0' را نشان می دهد .

۶- ظرف را پر از آب یا شیر کنید در این هنگام صفحه نمایش حجم مایع درون ظرف را نشان می دهد .

۷- جهت تغییر حالت حجم گیری به وزن کشی دکمه UNIT را فشار دهید ، در این صورت میتوانید وزن مایع درون ظرف را مشاهده کنید .

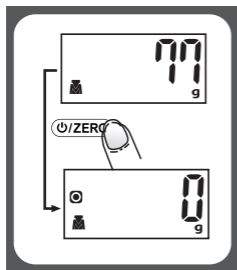


## ■ عملکرد ZERO ( صفر کردن ) و TARE ( وزن خالص ) :

جهت وزن کشی چندین ماده بطور متوالی بدون برداشت هر هر کدام از روی سینی ترازو به ترتیب زیر عمل کنید .

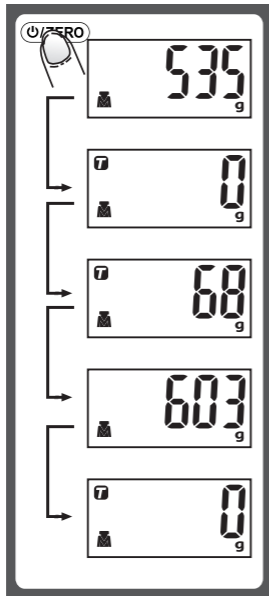
اولین ماده را روی دستگاه قرار داده سپس جهت بازگرداندن وزن کشی به حالت اول (صفر کردن وزن) دکمه ZERO را فشار دهید ، در این صورت صفحه نمایش '0' را نشان می دهد ، شما میتوانید چندین دفعه این کار را تکرار کنید .

### حالت اول (عملکرد ZERO)



پس از وزن کشی دکمه ZERO را فشار دهید ، سپس علامت --- یا '0' در صفحه نمایش مشاهده می شود ( علامت --- به معنی ثابت نبودن می باشد) در صورتی که 0g مشاهده شد و آیکن 0 در سمت چپ صفحه نمایش روشن باشد به معنی فعال بودن عملکرد ZERO می باشد که در این شرایط حداکثر ظرفیت وزن کشی بدون تغییر باقی می ماند .

## حالت دوم - عملکرد TARE (وزن خالص)



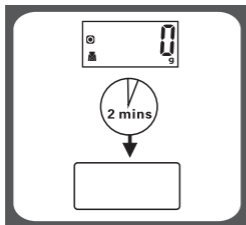
پس از وزن کشی ماده اول و مشاهده آن، دکمه ZERO را فشار دهید، سپس علامت --- یا '0' در صفحه نمایش مشاهده می شود، در مرحله بعد ماده دوم را روی دستگاه دهید. در این هنگام مجموع وزن ماده اول و ماده دوم (ماده فعلی) در صفحه نشان داده می شود.

هنگامی که 0g مشاهده شد و آیکن T (بالای سمت چپ صفحه نمایش) روشن باشد به معنی فعال بودن عملکرد TARE (وزن خالص) می باشد، حداکثر ظرفیت وزن کشی توسط وزن کلی مواد غذایی تغییر خواهد کرد.

در صورتی که خواستید

مواد بیشتری را وزن کنید دکمه ZERO را فشار داده تا وزن کشی به حالت اول '0' بازگردد .

### ■ خاموش شدن خودکار

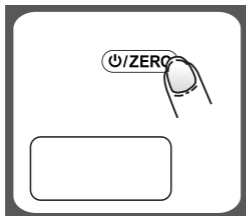


در صورتی که ترازو به مدت ۲ دقیقه مورد استفاده قرار نگیرد ، به صورت اتوماتیک خاموش می شود .

### ■ خاموش کردن دستی

جهت افزایش عمر باتری دستگاه را به صورت دستی خاموش کنید

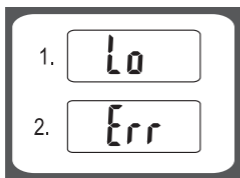
توجه :



-اگر صفحه نمایش '0' را نشان می دهد دکمه ZERO را فشار دهید تا دستگاه خاموش شود .

-اگر دستگاه در حال نشان دادن وزن می باشد ، دکمه ZERO را ۳ ثانیه نگه دارید تا دستگاه خاموش شود .

## ■ نشانگر های هشدار دهنده



۱. باتری ضعیف است  
(باتری را تعویض کنید)

۲. بار اضافه (وزن کشی  
بیش از حد مجاز انجام  
شده است)

## ■ تمیز کاری و مراقبت از دستگاه

۱- ترازو را با دستمالی نم‌دار تمیز کنید و از قرار دادن آن داخل آب خودداری کنید. از تمیز کردن دستگاه با مواد شیمیایی و ساینده پرهیز کنید.

۲- اجزای پلاستیکی دستگاه را پس از تماس با موارد زیر سریعاً تمیز کنید :

- مواد غذایی چرب ، ادویه جات ، سرکه ، مواد چاشنی دار و محتوی رنگ خوراکی ،

همچنین از تماس دستگاه با آبمیوه هایی که دارای اسید مرکبات می باشد جلوگیری فرمایید .

۳- همیشه جهت استفاده از دستگاه آن را روی یک سطح محکم و صاف قرار دهید و از استفاده آن روی فرش و سطوح نرم خودداری کنید .

۴- از وارد کردن ضربه ، تکان دادن و انداختن دستگاه خودداری کنید .

۵- از این ترازو با مراقبت بالا استفاده کنید زیرا دستگاه ظریف و دقت بالای آن حساس می باشد .

۶- دستگاه را خشک نگه داری کنید .

۷- در صورت روشن نشدن دستگاه باتری آن را بررسی کنید .

۸- این دستگاه فقط برای استفاده های شخصی در نظر گرفته شده است ، از آن استفاده تجاری نکنید .

# MIGEL



English

فارسی

Kitchen  
Scale  
GKS 501