

## دفترچه راهنمای ترازوی

### K Series

K-۶۰ K-۱۰۰ K-۳۰۰



### بخش ۱ توجه:

از حسن انتخاب شما متشکریم. لطفا قبل از استفاده مطالعه فرمایید.

۱- لطفا ترازو را در محل خشک و بدور از تابش مستقیم خورشید و در دمای متناسب با رطوبت کم و بدور از گرد و خاک و ضربه نگهداری کنید.

۲- لطفا وزنه های سنگین را به طور ناگهانی و سریع روی ترازو قرار ندهید. زیرا باعث صدمه دیدن لودسل ترازو می شود.

۳- اگر وزنه ی بیشتر از ظرفیت آن روی آن قرار دهید زنگ هشدار به صدا در خواهد آمد و ترازو "FULL" را نمایش خواهد داد. لطفا وزنه را سریع از روی ترازو بردارید.

۴- ترازو در ولتاژ ثابت می تواند کار کند اگر ولتاژ کم یا زیاد باشد در عملکرد ترازو با عث تداخل می شود.

۵- برای تمیز کردن ترازو از دستمال نم استفاده کنید استفاده از آب یا مایعات باعث اتصال برد و صدمه دیدن آن می شود.

۶- لطفا ترازو را تمیز و خشک نگه دارید.

### بخش ۲: مشخصات فنی

۱- منبع تغذیه: ۱۱۰V DH ۲۳۰VAC و ۶V یا ۴VDC (باتری قابل شارژ) ترازو در حالت شارژ شدن نیز می تواند کار کند.

۲- قابلیت جمع زدن ۱ تا ۹۹ مورد

۳- دمای مناسب برای کار کرد ۰ تا ۴۰ درجه سلسیوس

۴- رطوبت مناسب کمتر از ۸۵ درصد RH

۵- نمایشگر: وزن: ۵دیجیت-قیمت واحد: ۵دیجیت- قیمت کل: ۶دیجیت

۶- قابل استفاده با آداپتور ۸,۵V تا ۱۰V

### ساخت گروه صنعتی کیا توزین

### بخش ۳: نصب

۹- دکمه های (\*۱,۲,۰۰۰)\*M : برای استفاده کردن از قیمت های کالاهایی که از قبل ذخیره شده است به کار می رود. کالا را روی ترازو قرار دهید و شماره حافظه مربوطه "M" را فشار دهید تا قیمت واحد از قبل ذخیره شده و قیمت کل نمایش داده شود.

۱- ترازو و اجزای آن را از بسته بندی خارج کنید و روی یک سطح صاف قرار دهید.

۲- پایه ی نمایشگر را روی ترازو نصب کنید

۳-۴ عدد پایه را روی ترازو قرار دهید.

۴- برای نصب کابل ها به نمایشگر مقدار اضافی کابل را داخل پایه ی نمایشگر می گذاریم و سوکت را به نمایشگر وصل می کنیم.

### بخش ۴- عملکرد:

بعد از اطمینان حاصل کردن از این که ترازو در سطح صافی قرار دارد ترازو را روشن کنید.

۱- بعد از روشن کردن ترازو منتظر باشید نمایشگر صفر شود و ثابت بماند در غیر این صورت در وزن کشی دچار ایراد می شود.

۲- چراغ: برای روشن کردن چراغ پس زمینه یا خاموش کردن آن دکمه چراغ را فشار دهید و اگر وزنه ای روی ترازو وجود نداشته باشد چراغ پس زمینه به صورت اتوماتیک برای ذخیره انرژی بعد از ۳ ثانیه خاموش می شود.

۳- دکمه "ZERO" صفر : برای صفر کردن عدد نمایشگر از دکمه صفر استفاده شود اگر دکمه "TARE" پارسنگ فعال باشد دکمه ZERO عمل نخواهد کرد.

۴- دکمه "TARE" پارسنگ: برای فعال کردن عمل پارسنگ دکمه TARE فشار دهید تا نمایشگر وزن را صفر نشان دهد . برای صفر کردن وزن منفی نیز از دکمه TARE استفاده شود.

۵- دکمه های (۰) تا (۹) : برای تنظیمات و وارد کردن قیمت استفاده می شود.

۶- دکمه "ADD" جمع: بعد از قرار دادن وزنه روی ترازو و وارد کردن قیمت واحد دکمه ADD را فشار دهید ترازو "ADD۱" را نشان خواهد داد بعد وزنه را از روی ترازو بردارید و وزنه ی جدید را قرار دهید و قیمت واحد وزنه جدید را وارد کنید (وزن کل فقط قیمت کل وزنه ی جدید را نمایش می دهد ) دکمه ADD را فشار دهید ترازو "ADD ۲" را نشان خواهد داد و در پنجره قیمت کل مجموع وزن وزنه های قبلی را نمایش می دهد عمل جمع را تا ۹۹ مورد می توان انجام داد. برای حذف کردن این عملکرد از دکمه "C" یا "پاک" استفاده کنید.

۷- دکمه "C" : برای پاک کردن وزن کل و وزن واحد استفاده می شود.

۸- دکمه "": برای قرار دادن ممیز استفاده می شود

۱۰- دکمه "STORE" حافظه: برای ذخیره سازی قیمت دکمه های (حافظه) "M" دکمه "STORE" را فشار دهید قیمت واحد "۰" را نشان خواهد داد سپس قیمت مورد نظر را وارد کنید بعد از وارد کردن قیمت یکی از دکمه های M را فشار دهید تا قیمت وارد شده در دکمه ی M فشار داده شد ثبت شود.

### بخش ۵- باطری:

باطری باید بعد از هر بار استفاده از ترازو شارژ شود در حالت عادی ترازو در ۱ یا ۲ ساعت کامل شارژی شود ولی اگر ترازو را برای مدت طولانی استفاده نکرده اید (۳ماه) برای حفظ طول عمر باتری و جلوگیری از صدمه دیدن باتری، آن را ۲۴ ساعت در شارژ بگذارید، در غیر اینصورت باعث صدمه دیدن باتری می شود.

۲- مشکلاتی که ممکن است رخ دهد:

مشکل	راهنمایی	دلیل احتمالی	برطرف کردن مشکل
روشن نشدن لامپ AC	احتمالاً برق وصل نیست.	۱- سوکت اصلی وصل نشده است. ۲- سیم برق آسیب دیده است.	۱- سوکت را وصل کنید در صورت صدمه دیدن تعویض کنید. ۲- سیم برق را تعویض کنید.
ترازو با باتری روشن نمی شود.	باتری به ترازو وصل نیست.	۱- باتری آسیب دیده است ۲- باتری به ترازو وصل نیست.	۱- به تکنسین متخصص مراجعه شود. ۲- از وصل بودن باتری اطمینان حاصل شود.
ولتاژ اضافی LED و آلارم روشن می شود و به صورت اتوماتیک ترازو خاموش می شود.	ولتاژ اضافی	باتری به مدت طولانی استفاده شده است.	۱- باتری شارژ شود ۲- به تکنسین متخصص مراجعه شود.
وزن نمایش داده شده ثابت نیست.	ولتاژ اضافی و یا عوامل محیطی مثل رطوبت	ولتاژ نا رسا یا استفاده طولانی از باتری یا وجود رطوبت و یا انرژی زیاد در محیط	توسط فرد متخصص تست و یا تعمیر شود.

