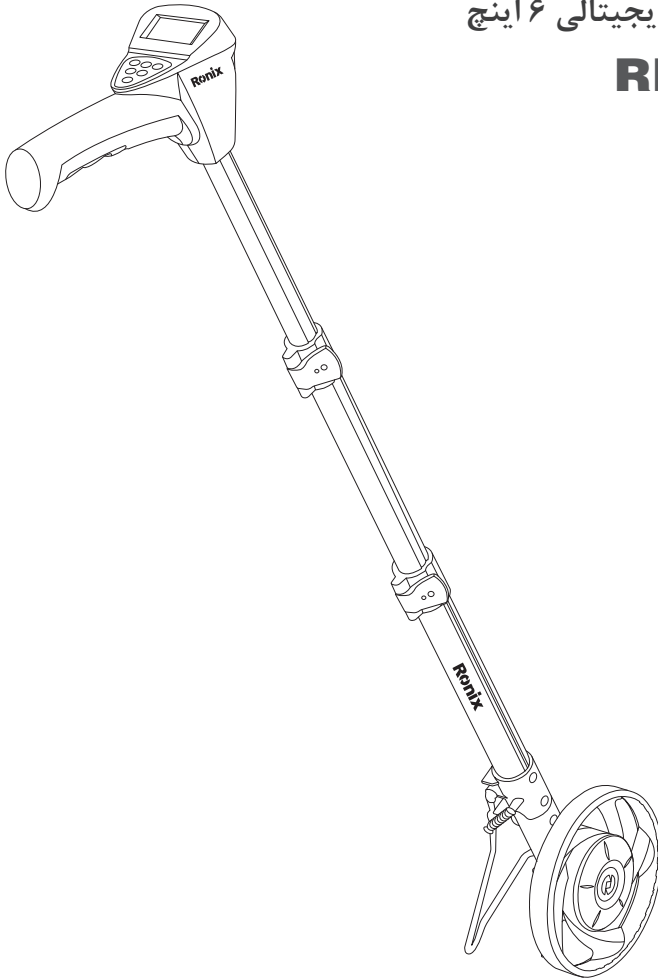


# رونیکس®

آخرین ابزاری که می‌خرید!

متر چرخ دار دیجیتالی ۶ اینچ

**RH-9855**



BANK  
SPARE PARTS



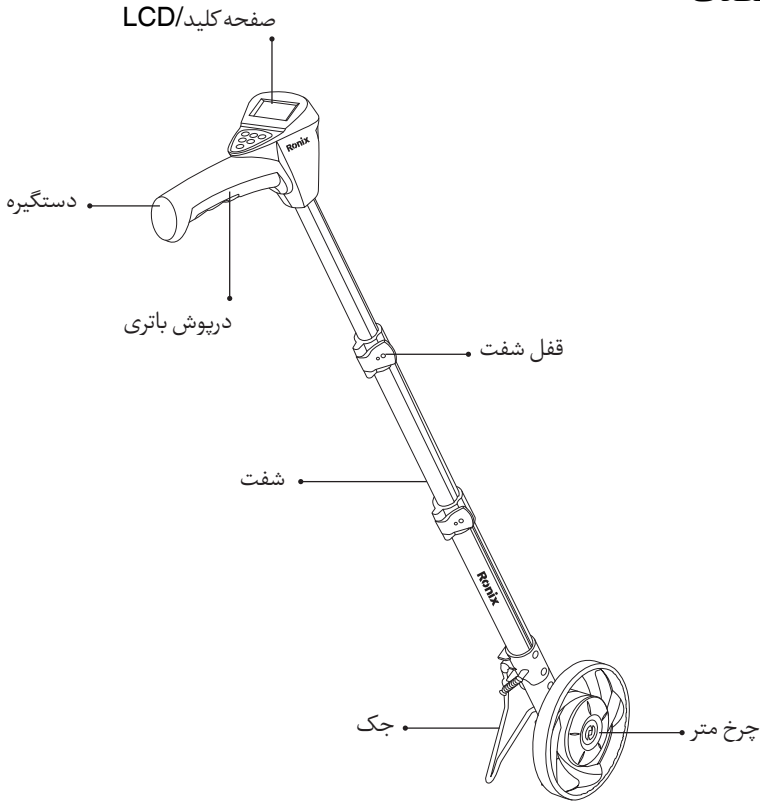
CALL  
CENTER  
021 6497

[www.ronix.ir](http://www.ronix.ir)

## مشخصات فنی

RH-۹۸۵۵	مدل
ABS	جنس دستگیره
ABS+PVC	جنس چرخ
۳	تعداد مقطع
۱۰۰ سانتی متر	طول کلی
۶۵ سانتی متر	طول خم شده
۱۶۰ میلی متر	قطر چرخ
۶۸۰ گرم	وزن
کیف پارچه ایی	بسته بندی
دو عدد باتری نیم قلمی	متعلقات

## اجزا و قطعات



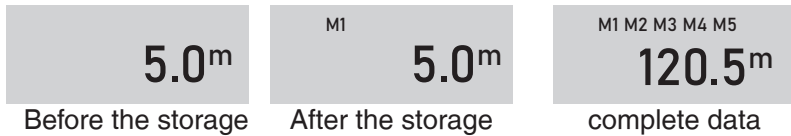
این ابزار به طور گسترده در اندازه گیری راه سازی، زمین ورزشی، حیاط، باغ، باغچه و غیره مورد استفاده قرار می گیرد.

در این ابزار اندازه گیری جدید با چرخش چرخ، شمارنده دستگاه شروع به اندازه گیری میکند و نوع طراحی آن متناسب با قدم برداشتن شخص می باشد به طوری که با پیاده روی در طول مسیری که نیاز به اندازه گیری دارد با حرکت دادن این ابزار به راحتی امکان اندازه گیری فراهم می شود.

### صفحه تنظیمات دستگاه

(۱) کلید خاموش و روشن

(۲) این ابزار قابلیت اندازه گیری طول و عرض و مساحت مربع را دارد، با فشردن دکمه کنار صفحه نمایش دیجیتال حرف L ظاهر میگردد که بیانگر اندازه گیری طول میباشد با فشردن مجدد همان دکمه حرف W ظاهر میشود که به معنی اندازه گیری عرض و فشردن مجدد همان دکمه، حرف S ظاهر می شود که به معنای اندازه گیری مساحت مربع می باشد. شمارنده دستگاه با تقریب دو عدد اعشار تنظیم شده است. (۳) این ابزار قابلیت اندازه گیری در هر دو سیستم متریک و اینچی را فراهم میکند. هنگامی که سیستم اندازه گیری را انتخاب می کنید در کنار صفحه متناسب با همان سیستم اندازه گیری حرف ft و یا Meters در کنار صفحه نمایشگر ظاهر می شود. (۴) قابلیت ذخیره سازی اطلاعات در پنچ حالت مختلف M5, M4, M3, M2, M1 مانند شکل زیر.



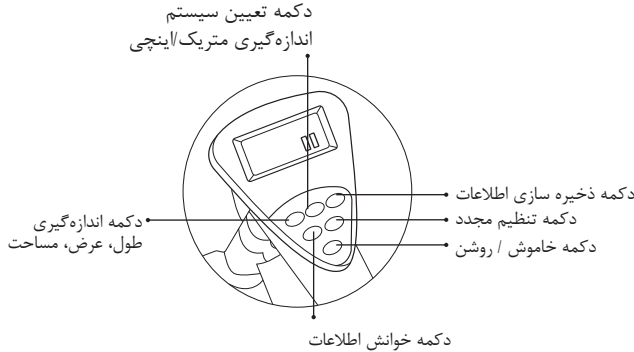
(شکل)

(۵) این ابزار قابلیت ذخیره اطلاعات در ۵ حالت M1 تا M5 را دارد، به طوری که حالت M1 مناسب برای فواصل ۵ متر و M2 مناسب برای فواصل ۱۰ متر می باشد. با توجه به شکل ۱، همان طور که در تصویر می بینید عدد ۱۰۲٫۵ متر قابل مشاهده است که با فشردن دکمه RM امکان پذیر می باشد. جهت استفاده از سیستم ذخیره سازی با فشردن دکمه RM، حالت ذخیره سازی M1 فعال می شود و در کنار صفحه نمایش حرف R ظاهر می گردد و بعد از چند ثانیه داده هایی که در حال اندازه گیری هستند باز می شود و برای حالت اندازه گیری M2، دوباره دکمه RM را فشار میدهید و به حالت اندازه گیری M2 وارد می شوید و مانند قبل در کنار صفحه نمایش حرف R ظاهر میگردد و پس از چند ثانیه داده هایی که در حال اندازه گیری هستند باز می شود.



(شکل ۲)

(شکل ۳)



۶) جهت پاک کردن اطلاعات ثبت شده با فشردن دکمه CLR این امکان فراهم می شود تا اطلاعاتی را که احتیاج ندارید پاک شود.

### ⚠️ **اخطار!**

- ۱) جهت اندازه گیری خط مستقیم بهتر است که ابتدا یک خط مستقیم را به عنوان خط مرجع انتخاب نمایید تا از حرکت مستقیم خود مطمئن باشید.
- ۲) استفاده این ابزار بر روی سطوح ناهموار، دقت اندازه را کاهش می دهد.
- ۳) از این ابزار در زیر بارندگی به مدت طولانی استفاده نکنید.
- ۴) جهت انبارش طولانی مدت این محصول در زیر دمای ۱۰ درجه و بیشتر از ۴۵ درجه خودداری کنید.
- ۵) در صورتی که صفحه نمایش تاریک شد و پیغام جایگزینی باتری ظاهر شد، درب محفظه باتری را باز کنید و باتری جدید جایگزین نمایید.
- ۶) در صورتی که از این محصول به مدت زمان طولانی استفاده نمیکنید، پس از تمیز کردن دستگاه، باتری ها را خارج کنید و ابزار را در محل خشک و تمیز نگهداری کنید.
- ۷) جهت جلوگیری از آسیب به دستگاه، آن را از دسترس کودکان دور نگه دارید.

### خدمات پس از فروش

### ⚠️ **توجه!**

توجه داشته باشید که هیچ کدام از اجزای داخلی این ابزار احتیاج به تعمیرات اضافه یا دستکاری جهت بهینه نمودن عملکرد ندارند. بنابراین از هرگونه دستکاری یا ارائه به مراکز تعمیرات غیر مجاز اجتناب نمایید و در صورت بروز هرگونه ایراد، سریعاً با نزدیک ترین مرکز سرویس مجاز تماس حاصل نمایید تا از خدمات سریع و دقیق **رونیکس سرویس** استفاده نمایید.

برای اطلاع از مراکز سرویس مجاز **رونیکس سرویس** به وب سایت [www.ronix.ir](http://www.ronix.ir) مراجعه نمائید و یا با تلفن ۰۲۱-۶۴۹۷-۰۲۱ خدمات حمایتی **رونیکس سرویس** تماس حاصل نمائید.



[www.ronix.ir](http://www.ronix.ir)