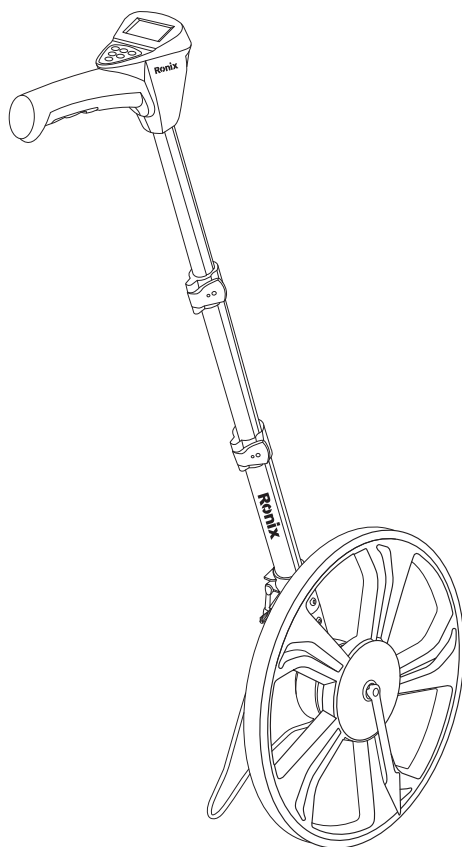


# Ronix<sup>®</sup>

Premium Quality

## 12 INCH DIGITAL MEASURING WHEEL RH-9856



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

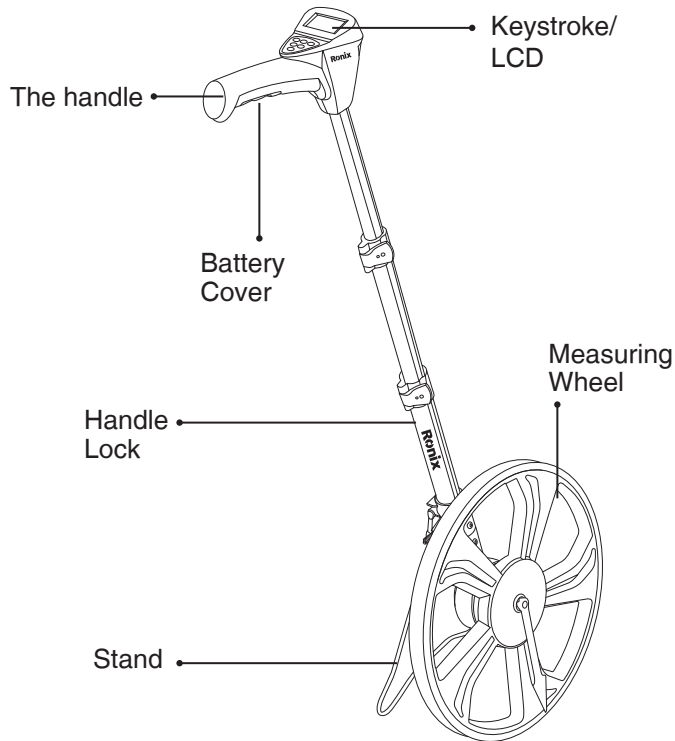




## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	<b>RH-9856</b>
Handle Material	ABS
Wheel Material	ABS+PVC
Section	3 sections
Full Length	100cm
Folded Length	67cm
Wheel Diameter	318mm
Weight	1.1Kg
Supplied In	Cloth Bag
Include	2XAAA Battery

## PART LIST



Widely used in traffic road site measurement, ordinary construction, family, Yard survey, paved road, sports ground, garden winding road measurement, power supply The measurement of rods and plants is also suitable for outdoor walking counts. The new measurement of the land mu and Square number design, Is it The counter measuring wheel of the value, humanized design, easy to use and durable.

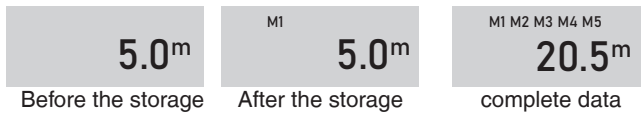
## KEYSTROKE OPERATION

- 1) ON/OFF: switch
- 2) L/W/Measure length/width/mu/ square function key. Click on the display on the left and the “L” is the length, Click again, and the “W” on

the left side of the display is the width. Click again, and the “S” on the left side of the display is the data of mu or square. Both the square and the acre values have been set to the decimal point Two numerical.

3) M/ft: metric and inch system transform When a system is selected, the associated symbols are displayed stands for meters, and ft stands for feet.

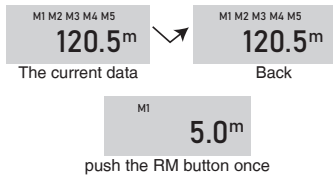
4) SM: Storage Keya Press this button to store the measured data. It will be shown separately M1, M2, M3, M4, M5a See (pic 1) showing the data store.



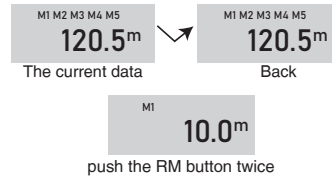
(pic 1)

5) RM: Read the Keya This key can read any data stored in M1 to MS. M1 to deposit 5M; M2 holds 10M, while the current measured data is 120.5M, when you press RM at one time Button, it will display the M1 data, and the “R” flag is in the right corner. After a few seconds, show up It will be back to show the data currently being measured.

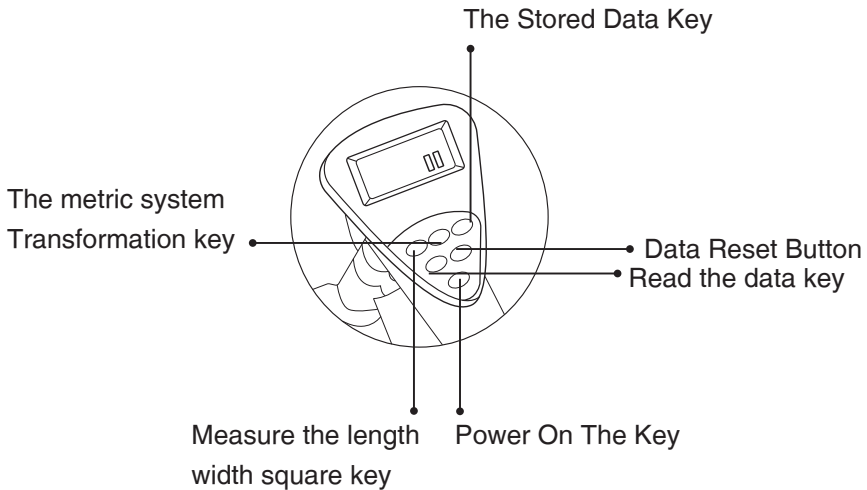
(see pic2) if you press the RM button Twice, it shows the data that M2 is stored and has a “R” sign on the right. After a few seconds, The display will be back to display the data currently being measured. (See pic 3.)



(pic 2)



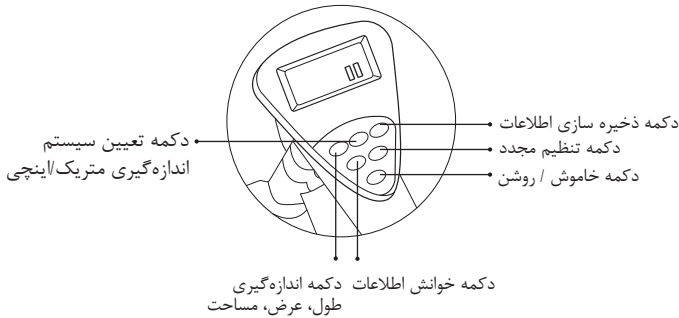
(pic 3)



6) CLR: Clear Keya Press this button to clear the current measured data at a time

**⚠ WARNING!**

- 1) If you measure a straight line, go straight to ensure the accuracy of the measurement
- 2) Do not measure the uneven surface, will reduce the measurement accuracy.
- 3) Don't measure in the rain for long
- 4) Do not measure or store this instrument for long periods below 10°C and above 45°C.
- 5) If shown to be dark, and battery signs indicate that the battery should be replaced. Please open the battery cover and replace the by the new one.
- 6) If you do not use this instrument for a long time, please remove the battery. After cleaning the instrument Place in a dry or suitable place.
- 7) Don't let the device be a child's toy to avoid unwanted damage



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!**

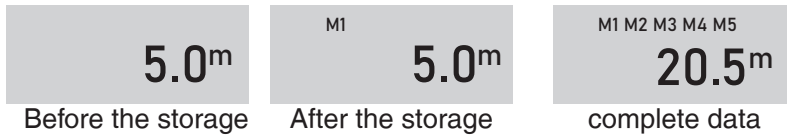
- ۱) جهت اندازه گیری خط مستقیم بهتر است که ابتدا یک خط مستقیم را به عنوان خط مرجع انتخاب نمایید تا از حرکت مستقیم خود مطمئن باشید.
- ۲) استفاده این ابزار بر روی سطوح ناهموار، دقت اندازه را کاهش می دهد.
- ۳) از این ابزار در زیر بارندگی به مدت طولانی استفاده نکنید.
- ۴) جهت انبارش طولانی مدت این محصول 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 عاملیت های مجاز **رونیکس سرویس** با تلفن ۰۲۱-۶۴۹۷-۰۲ تماس حاصل نمایید.

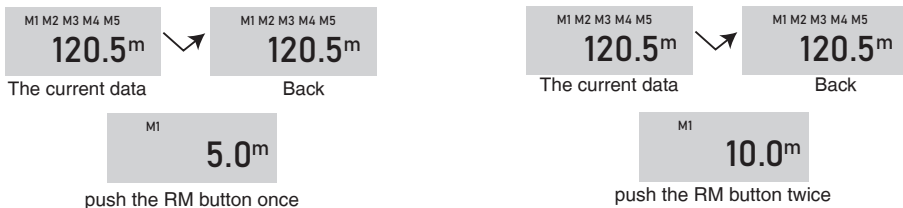
همان دکمه حرف W ظاهر میشود که به معنی اندازه‌گیری عرض و فشردن مجدد همان دکمه، حرف S ظاهر میشود که به معنای اندازه‌گیری مساحت مربع می باشد. شمارنده دستگاه با تقریب دو عدد اعشار تنظیم شده است. این ابزار قابلیت اندازه‌گیری در هر دو سیستم متریک و اینچی را فراهم میکند. هنگامی که سیستم اندازه‌گیری را انتخاب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



(شکل ۱)

(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.

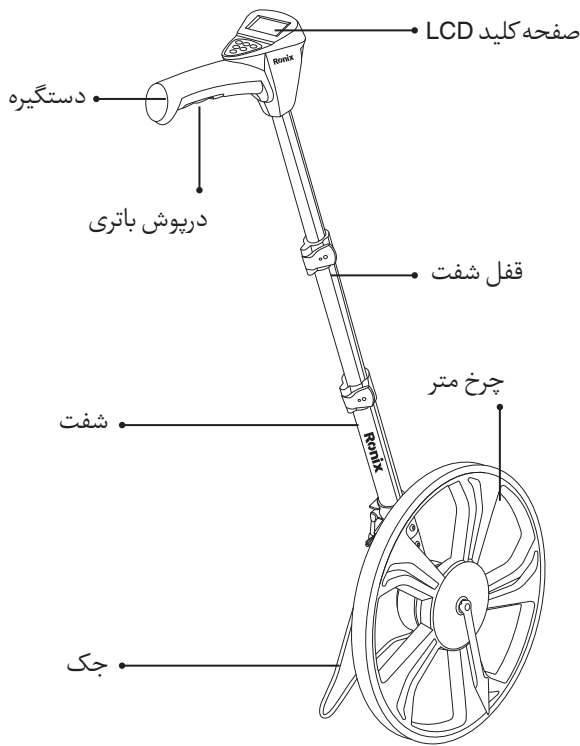
جهت استفاده از سیستم ذخیره سازی با فشردن دکمه RM، حالت ذخیره سازی M1 فعال می شود و در کنار صفحه نمایش حرف R ظاهر می گردد و بعد از چند ثانیه داده هایی که در حال اندازه‌گیری هستند باز می شود و برای حالت اندازه‌گیری M2، دوباره دکمه RM را فشار می‌دهید و به حالت اندازه‌گیری M2 وارد می شوید و مانند قبل در کنار صفحه نمایش حرف R ظاهر می‌گردد و پس از چند ثانیه داده هایی که در حال اندازه‌گیری هستند باز می شود.



(شکل ۲)

(شکل ۳)

## اجزا و قطعات دستگاه



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 می باشد با فشردن مجدد

## مشخصات فنی

RH-۹۸۵۶	مدل
ABS	جنس دستگیره
ABS+PVC	جنس چرخ
۳	تعداد مقطع
۱۰۰ سانتی متر	طول کلی
۶۷ سانتی متر	طول خم شده
۳۱۸ میلی متر	قطر چرخ
۱,۱ کیلوگرم	وزن
کیسه پارچه ایی	بسته بندی
۲ عدد باتری نیم قلمی	متعلقات

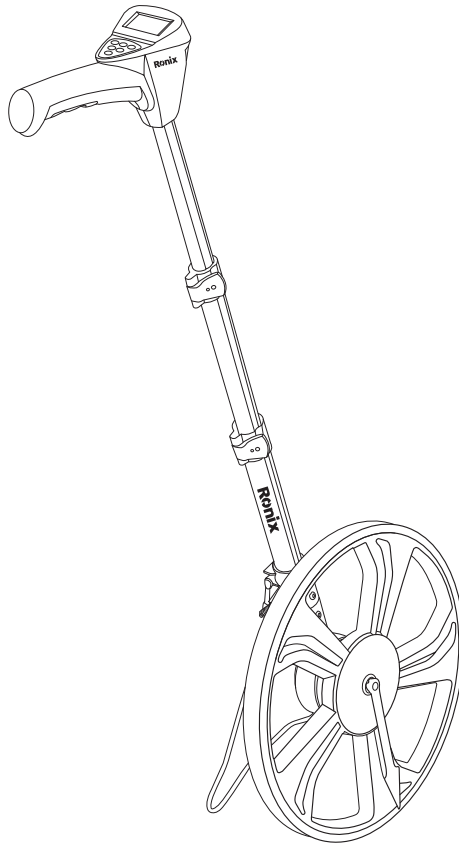


# رونیکس®

آخرین ابزاری که می‌خرید!

متر چرخ دار دیجیتالی ۱۲ اینچ

**RH-9856**



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