

## ล้อวัดระยะทาง

ยี่ห้อ : TOPMEASURE

รุ่น : BTM-12

ผลิตภัณฑ์ประเทศไทยได้ทุกวัน

### ข้อมูลทางเทคนิค

#### 1. โครงสร้าง

- 1.1 โครงสร้างของล้อทำด้วยวัสดุพลาสติคแข็ง ขอบวงหุ้มด้วยยาง มีเส้นรอบวง 1 เมตร
- 1.2 โครงด้ามทำด้วยวัสดุโลหะพับเก็บได้ 2 ท่อน
- 1.3 ขนาดเส้นรอบวงล้อ 1 เมตร
- 1.4 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางวงล้อ 32 เซนติเมตร
- 1.5 มีระบบเบรคควบคุมที่มือจับ พร้อมหูหิ้วแบบใหม่ ตามลูกค้าเรียกร้อง
- 1.6 มีเข็มชี้จุดเริ่มการวัดระยะ
- 1.7 มีขาตั้งสามารถพับเก็บได้
- 1.8 มีถุงบรรจุล้อ

#### 2. ระบบการทำงาน

- 2.1 สามารถแสดงผลการวัดระยะทางได้ 9,999.9 เมตร
- 2.2 มาตรฐานแสดงผลเป็นหน่วยเมตร แสดงค่าระยะทางละเอียดถึงหน่วย cm
- 2.3 มีปุ่มกด RESET ค่าตัวเลขให้เป็นศูนย์ที่มือจับและที่มาตรวัด
- 2.4 สามารถวัดระยะได้ทั้งระบบเดินหน้าและถอยหลัง

#### อุปกรณ์ประกอบ

1. กระเป๋าใส่ล้อ

