

ล้อวัดระยะทางแบบดิจิทัล ยี่ห้อ TOPMEASURE รุ่น DM12

1. หน้าจอแสดงผล LCD ขนาดใหญ่ และมีระบบให้แสงสว่างบนหน้าจอ
2. สามารถแสดงผลการวัดระยะทางได้ 9,999.99 เมตร
3. สามารถอ่านค่าความละเอียดได้ถึง 1 เซนติเมตร
4. สามารถวัดระยะได้ทั้งระบบเดินหน้าและถอยหลัง
5. วัดระยะทางเป็นระบบ Metric/ Imperial เช่น เมตร, เซนติเมตร, ฟุต และ นิ้ว
6. บันทึกค่าการวัดได้ 5 ค่า
7. มีระบบ Hold สามารถค้างค่าที่วัดได้ไว้ในขณะเคลื่อนย้ายล้อได้
8. มีปุ่มกด RESET ค่าตัวเลขให้เป็นศูนย์ ที่เป็นควบคุม
9. ตัวเครื่องมีระบบปิดหน้าจออัตโนมัติหากไม่ใช้งานภายใน 5 นาที
10. โครงสร้างของล้อทำด้วยวัสดุพลาสติกแข็ง ขอบวงหุ้มด้วยยาง
11. ถ้าตัวล้อเหลืองสดสะท้อนแสง มองเห็นง่าย เพื่อช่วยในเรื่องความปลอดภัย
12. โครงค้ำมทำด้วยวัสดุโลหะพับเก็บได้ 2 ท่อน
13. มีเข็มชี้จุดเริ่มการวัดระยะ
14. ขาตั้งพับได้ ใช้งานสะดวก
15. ใช้แบตเตอรี่ขนาด 9 V. 1 ก้อน
16. มีสัญลักษณ์แสดงระดับพลังงานขึ้นเมื่อระดับพลังงานแบตเตอรี่ต่ำ
17. มีกระเป๋าบรรจุล้อ

