



## Miernik dystansu REBEL RB-0015

Miernik dystansu REBEL RB-0015 to precyzyjne narzędzie laserowe, idealne do dokładnych pomiarów odległości, powierzchni oraz objętości. Dzięki swojej funkcjonalności i kompaktowej budowie, jest niezastąpionym urządzeniem zarówno dla profesjonalistów, jak i do użytku domowego.



## Precyzyjne pomiary i wszechstronność

Urządzenie oferuje zasięg pomiarowy od 0,5 do 18 metrów z dokładnością  $\pm 0,5\%$ , co zapewnia niezawodne wyniki w różnych zastosowaniach. Miernik pozwala na wybór jednostek pomiaru między metrami a stopami, co ułatwia dostosowanie do indywidualnych potrzeb. Funkcje takie jak pomiar pojedynczy, pomiar ciągły, oraz obliczanie pola powierzchni i objętości

prostokątnością sprawiają, że RB-0015 jest niezwykle wszechstronny.

## Łatwość użytkowania i czytelność

Podświetlany wyświetlacz zapewnia wyraźny odczyt wyników nawet w słabym oświetleniu. Miernik oferuje możliwość pomiaru od przedniej lub tylnej części obudowy, co zwiększa elastyczność użytkowania. Automatyczne wyłączenie po 20 sekundach bezczynności pomaga oszczędzać energię baterii.



## Wbudowane narzędzia pomocnicze

Dzięki klasie lasera 2 i mocy wyjściowej poniżej 1 mW, miernik jest bezpieczny i precyzyjny. Dodatkowo, wskaźnik laserowy oraz poziomica ułatwiają dokładne mierzenie i ustalanie poziomu, co jest szczególnie przydatne podczas prac budowlanych i montażowych.



## Kompaktowy i trwały design

Miernik ma kompaktowe wymiary 58 x 135 x 35 mm i waży tylko 142 g, co czyni go łatwym do przenoszenia i wygodnym w użytkowaniu. Zasilany baterią 9 V, oferuje długi czas pracy, a zakres temperatur roboczych od 0°C do 40°C zapewnia niezawodność w różnych warunkach.

## Opis techniczny

### PARAMETRY GŁÓWNE

Podświetlany wyświetlacz

Zasięg: 0,5 - 18 m

Jednostki pomiaru: metry, stopy

Dokładność:  $\pm 0,5\%$

Baza pomiarowa: przednia/tylna część obudowy

Rozdzielczość: 0,01 m

Automatyczne wyłączenie: po 20 sekundach bezczynności

Klasa lasera: 2

Moc wyjściowa:  $<1$  mW

Zasilanie: bateria 9 V

Temperatura pracy:  $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$

Temperatura przechowywania:  $-10^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$

Wymiary: 58 x 135 x 35 mm

Waga: 142 g

### FUNKCJE

Wskaźnik laserowy

Poziomica

Pomiar pojedynczy

Pomiar ciągły

Pomiar pola powierzchni prostokąta

Pomiar objętości prostopadłościanu

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.176 Kg	4.5 cm x 7 cm x 16 cm
kart.	40 szt.	6.5 Kg	7.5 Kg	23 cm x 33 cm x 29 cm