

DATENBLATT

Wenn das Ergebnis zählt

Einfaches Messen von größeren Distanzen im Beruf oder Hobby mit maximaler Genauigkeit.



LASER ENTFERNUNGSMESSER

LRF-800

Ob beim Bauen oder Golfen – der Entfernungsmesser ist vielfältig beruflich oder in der Freizeit einsetzbar.

Es ist kein mühsames Messen mit dem Maßband mehr notwendig: Der Laser ermittelt Entfernungen bis 800 Meter mit einer Genauigkeit von ca. 0,1% in wenigen Sekunden. Die vergüteten Objektivlinsen verhindern störende Lichteffekte beim Arbeiten.

Dank ergonomischer Form und handlichem Format passt der Entfernungsmesser in fast jede Tasche und lässt sich problemlos mit nur einer Hand bedienen.



HIGHLIGHTS

- Erstklassiger, für die Augen ungefährlicher Laser
- Praktisches Taschenformat
- Ergonomische handliche Form für eine einhändige Bedienung
- Vergütete Objektivlinsen



DATENBLATT



Technische Daten

Vergrößerung:	6-Fach
Sehfeldfeld auf 1.000 m:	122 m
Lasertyp:	IEC/EN 60825-1:2007 CW, Halbleiterlaser 905 nm (Klasse 1 Laser)
Messdistanz:	5 m bis 800 m
Messabweichung:	± 1 Meter (± 0.1%)
Messanzeige:	LCD
Messmodi:	Rain, Refl, >150, Keine Anzeige (Standard)
Schärfeeinstellung:	Fokussieren mittels Okular
Austrittspupille Ø:	3.8 mm
Abstand Austrittspupille:	12 mm
Objektiv Ø:	25 mm
Stromversorgung:	1 Lithium-batterie typ CR-2 (3V)
Maße:	ca. 107 mm x 68 mm x 39 mm
Gewicht:	ca. 163,5 g



LIEFERUMFANG

- ✓ Tasche
- ✓ 1 Lithium-Batterie CR-2 (3V, o.Abb.)
- ✓ Reinigungstuch
- ✓ Handschlaufe
- ✓ Bedienungsanleitung