



GeoDist 600LR

Laser-Entfernungsmesser

- Laserentfernungsmesser für Entfernung und Geschwindigkeit
- Hochwertig verarbeitet, robust und im Taschenformat
- Einfache Bedienung mit nur zwei Tasten
- Eingebauter Neigungsmesser für Höhenbestimmungen
- LCD-Display mit Fadenkreuz
- Eine griffige Gummierung schützt das Gerät

Art.-Nr.: 300600



* LIEFERUMFANG

Holster
Batterien

* EIGENSCHAFTEN

Geschwindigkeitserfassung bis ca.
300 km/h
Einzel- und Dauermessung
Eingebauter Neigungssensor für
Winkelmessung
Horizontale Abstandsmessung
Messungen von
Höhenunterschieden
Abschaltautomatik
Fahnenstangenmessung für
Golfspieler
Golf-Flugbahn-Korrektur
Messungen in Meter oder Yard

* TECHNISCHE DATEN

Genauigkeit: $\pm 0,5$ mm
Messdistanz: bis 600 m
Vergrößerungsfaktor Fernrohr: 6 x
Sehfelddurchmesser: 7°
Linsendurchmesser: 22 mm
Abstand der Austrittspupille: 16
mm
Durchmesser der Austrittspupille:
3,7 mm
Diopter: $\pm 5^\circ$
Genauigkeit
Geschwindigkeitsmessung: ± 1
km/h
Laserklasse / Wellenlänge: 1 / 905
nm
Schutzklasse: IP 54
Temperaturbereich: 0 - 40°C
Stromversorgung: 3V 1 x CR2 für ca.
10.000 Messungen
Gewicht (mit Batterien): 215 g