



LEICA RANGEMASTER CRF 1600-B

Technische Daten



Produkt	LEICA RANGEMASTER CRF 1600-B
Produkt-Bestell-Nr.	40 534 (Meter und Yard umschaltbar)
Lieferumfang	Corduratasche, Trageschnur und Batterie
Vergrößerung	7 x
Objektivdurchmesser	24 mm
Austrittspupille	3,4 mm
Dämmerungszahl	13
Sehfeld auf 1.000 m	115 m
AP-Lage	15 mm
Objektiver Schwenkinkel	6,6°
Dioptrienausgleich	± 3,5 dpt
Distanzmessung	
Reichweite	10 bis 1.500 m / 1.600 yds
Messgenauigkeit	± 1 m bis 366 m, ± 2 m bis 732 m, ± 0,5 % über 732 m
Temperaturanzeige	ja
Luftdruckanzeige	ja
Neigungswinkelanzeige	ja
Anzeigen	LED-Anzeige mit 4 Ziffern und umgebungslichtgesteuerter Helligkeitsregulierung
Ballistikprogramm	ja, äquivalente horizontale Entfernung, Haltepunktkorrektur, Klick-/MOA-Verstellung
Brillenträgerokular	ja
Augenmuschel	Stulpaugenmuschel aus Gummi
Prismensystem	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40
Vergütung	AquaDura™-Vergütung auf den Außenlinsen
Wassererdichtigkeit	druckwassererdicht bis 1 m Wassertiefe
Gehäuse	kohlefaser verstärkter Kunststoff
Abmessungen (B x H x T)	113 x 75 x 34 mm
Gewicht	ca. 180 g inkl. Batterie
Meter/Yard-Umschalter	ja
Laser	augensicherer, unsichtbarer Laser nach EN und FDA Klasse 1
Laserstrahldivergenz	ca. 0,5 x 2,5 mrad
Messzeit	maximal ca. 0,85 s
Messfunktionen	Scanmodus
Stromversorgung	1 x 3 V/Lithium-Rundzelle CR2
Batterielebensdauer	ca. 3.000 Messungen bei 20°C