



# LEICA RANGEMASTER CRF 1600-R

## Technische Daten



Entfernungsmesser	Leica Rangemaster CRF 1600-R
Bestell-Nr.	40 537 (Meter / Yard umschaltbar)
Lieferumfang	Corduratasche, Trageschnur und Batterie
Vergößerung	7 x
Objektivdurchmesser	24 mm
Austrittspupille	3,4 mm
Dämmerungszahl	13
Sehfeld auf 1.000 m	115 m
AP-Lage	15 mm
Objektiver Sehwinkel	6,6°
Dioptrienausgleich	± 3,5 dpt
Distanzmessung:	
Reichweite	10 bis 1.460 m
Äquivalente horizontale Entfernung (EHR)	10 m bis 1.100 m
Messgenauigkeit	± 1 bis 375 m ± 2 bis 750 m ± 0,5 % über 750 m
Anzeigen	LED-Anzeige mit 4 Ziffern und umgebungslichtgesteuerter Helligkeitsregulierung
Brillen trägerokular	ja
Augenmuschel	Stülpaugenmuschel aus Gummi
Prismensystem	Dachkantensystem mit Phasenkorrekturbelag P40
Vergütung	AquaDura®-Vergütung
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 1 m Wassertiefe
Gehäuse	kohlefaserverstärkter Kunststoff
Abmessungen (B x H x T)	113 x 75 x 34 mm
Gewicht	ca. 185 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	Scan-Modus, Einzelmessung
Stromversorgung	1 x 3 V/Lithium-Rundzelle CR2
Batterielebensdauer	ca. 3.000 Messungen bei 20°C