



LEICA DUOVID 10 + 15 x 50

Technische Daten



Fernglas	LEICA DUOVID 10 + 15 x 50
Produkt-Bestell-Nr.	
Gummiarmierung, schwarz	40 420
Lieferumfang	konturförmiger Neopren-Tragriemen, Okularschutzdeckel, Nappaledertasche, Stativadapter
Vergrößerung	10 x / 15 x
Objektivdurchmesser	50 mm
Austrittspupille	5 mm / 3,3 mm
Dämmerungszahl	22,4 / 27,4
Sehfeld auf 1.000 m	92 m / 70 m
AP-Lage	14,5 mm
Objektiver Sehwinkel	5,3° / 4°
Nahbereich	ca. 3,7 m
Dioptrienausgleich	± 3 dpt
Automatische Dioptrienkompensation ADC™	ja
Brillenträgerokular	ja
Einstellbarer Augenabstand	59–74 mm
Augenmuschel mit Drehschiebehülse	ja, demontierbar, mit zwei Raststufen
Fokussierung	Innenfokussierung über Mitteltrieb
Anzahl der Linsen (je Seite)	11, mit HDC™-Mehrschichtvergütung
Prismensystem	Dachkantensystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS™
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe
Gehäuse	Aluminium-Druckguss, stickstoffgefüllt
Abmessungen (B x H x T)	125 x 192 x 78 mm
Gewicht	ca. 1.270 g
Zubehör-Bestell-Nr.	
Neopren-Tragriemen, konturförmig	im Lieferumfang
Stativadapter	im Lieferumfang