

Technische Daten





Fernglas	LEICA TRINOVID 10 x 42	LEICA TRINOVID 8 x 42
Produkt-Bestell-Nr.	10 / 12	U A 72
Armierung, schwarz	40 009	40 008
Lieferumfang	konturförmiger Neopren-Tragriemen, Okularschutzdeckel, 2 Objektiv-Schutzdeckel und Bereitschaftstasche	konturförmiger Neopren-Tragriemen, Okularschutzdeckel, 2 Objektiv-Schutzdeckel und Bereitschaftstasche
Vergrößerung	10 x	8 x
Objektivdurchmesser	42 mm	42 mm
Austrittspupille	4,2 mm	5,3 mm
Dämmerungszahl	20,5	18,3
Geometrische Lichtstärke	27,56	17,64
Sehfeld auf 1.000 m	108 m	126 m
Objektiver Sehwinkel	6,2°	7,2°
Austrittspupillen-Lage	16 mm	15,5 mm
Naheinstellgrenze (bei 0 Dioptr.)	ca. 3,5 m	ca. 3,5 m
Dioptrienausgleich	± 4 dpt	± 4 dpt
Brillenträgerokular	ja	ja
Augenmuschel	demontierbar, mit 4 Raststufen	demontierbar, mit 4 Raststufen
Einstellbarer Augenabstand	55-75 mm	55-75 mm
Fokussierung	Innenfokussierung über Mitteltrieb	Innenfokussierung über Mitteltrieb
Anzahl der Linsen (je Seite)	10, mit HDC™-Mehrschichtvergütung	10, mit HDC™-Mehrschichtvergütung
Prismensystem	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLuxSystem HLS™	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLuxSystem HLS™
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe
Gehäuse	Magnesium-Druckguss, stickstoffgefüllt	Magnesium-Druckguss, stickstoffgefüllt
Abmessungen (B x H x T)	120 x 147 x 68 mm	121 x 142 x 67 mm
Gewicht	ca. 795 g	ca. 810 g
Zubehör-Bestell-Nr.		
Neopren-Tragriemen, konturförmig	im Lieferumfang	im Lieferumfang
Schwimm-Tragriemen aus Neopren, orange	42 163	42 163
Stativadapter	42 220	42 220