



LEICA APO-TELEVID 82er

Technische Daten



Spektiv	LEICA APO-TELEVID 82
Produkt-Bestell-Nr.	
Geradeinblick	40 119
Winkelinblick (45°)	40 121
Lieferumfang	Objektiv- und Bajonettenschutzdeckel
Objektivdurchmesser	82 mm
Objektivbrennweite	ca. 440 mm
Nahbereich	ca. 3,8 m
Austrittspupille, Dämmerungszahl und Sehfeld	siehe Okulartabelle
Fokussierung	Innenfokussierung über Dualfokussierung
Anzahl der Objektiv- Linsen (ohne Okular)	4, mit Mehrschichtvergütung und Leica AquaDura™-Vergütung
Prismensystem	
Geradeinblick	Schmidt-Pechan-Prismensystem
Winkelinblick (45°)	Schmidt Prisma
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe
Gehäuse	Magnesium-Druckguss, stickstoffgefüllt
Okularanschluss	Schnellwechselbajonett
Stativbefestigung	1/4", drehbar mit Feststellschraube
Gegenlichtblende	ausziehbar, mit Peileinrichtung
Filtergewinde	E82
Abmessungen (B x H x T)	313 x 108 x 101 mm Gerade; 328 x 108 x 101 mm Winkel
Gewicht	1.469 g Winkel; 1.520 g Gerade
Zubehör-Bestell-Nr.	
Vario-Okular 25 - 50 x WW ASPH.	41 021
Digitaladapter 3	42 304
D-LUX 4 Digiscoping-Adapter	42 309
TRICA 1 Carbon-Beobachtungsstativ + DH 1 Digiscopingkopf	42 223
TRIMA 1 Magnesium-Beobachtungs- stativ + DH 1 Digiscopingkopf	42 224
Balance Plate Schnellwechselplatte mit 140 mm Länge	42 225
Cordura- Bereitschaftstasche	
für Geradeinblick	42 315
für Winkelinblick	42 313