



# LEICA ULTRAVID HD-PLUS EDITION SAFARI

## Technische Daten



Fernglas	Leica Ultravid 8x32 HD-PLUS Edition Safari	Leica Ultravid 10x32 HD-PLUS Edition Safari
Bestell-Nr.	40 665	40 666
Lieferumfang	Okularschutzkappen, Fernglastasche „Aneas für Leica“, 2 Leder-Tragriemen	Okularschutzkappen, Fernglastasche „Aneas für Leica“, 2 Leder-Tragriemen
Vergrößerung	8 x	10 x
Objektivdurchmesser	32 mm	32 mm
Austrittspupille	4,0 mm	3,2 mm
Dämmerungszahl	16	17,9
Sehfeld auf 1.000 m	135 m	118 m
AP-Lage	13,3 mm	13,2 mm
Objektiver Sehwinkel	7,7°	6,7°
Nahbereich	ca. 2,1 m	ca. 2 m
Dioptrienausgleich	± 4 dpt	± 4 dpt
Brillenträgerokular	ja	ja
Augenmuschel mit Drehschiebehülse	ja, demontierbar, mit 4 Raststufen	ja, demontierbar, mit 4 Raststufen
Einstellbarer Augenabstand	52 – 74 mm	52 – 74 mm
Fokussierung	Innenfokussierung über Mitteltrieb	Innenfokussierung über Mitteltrieb
Prismensystem	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS™	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS™
Vergütung	HDC®-Plus Mehrschichtvergütung und Leica AquaDura®-Vergütung	HDC®-Plus Mehrschichtvergütung und Leica AquaDura®-Vergütung
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe
Gehäuse	Magnesium, stickstoffgefüllt	Magnesium, stickstoffgefüllt
Abmessungen (B x H x T)	116 x 116 x 56 mm	116 x 120 x 56 mm
Gewicht	ca. 650 g	ca. 650 g
Zubehör-Bestell-Nr.		
Konturförmiger Neopren-Tragriemen	42 052 (Schwarz), 42 053 (Schokoladenbraun) 42 054 (Signalorange), 42 055 (Olivgrün)	42 052 (Schwarz), 42 053 (Schokoladenbraun) 42 054 (Signalorange), 42 055 (Olivgrün)
Schwimm-Tragriemen aus Neopren, orange	42 163	42 163
Stativadapter	42 220	42 220





# LEICA ULTRAVID HD-PLUS EDITION SAFARI

## Technische Daten



Fernglas	Leica Ultravid 8x42 HD-PLUS Edition Safari	Leica Ultravid 10x42 HD-PLUS Edition Safari
Bestell-Nr.	40 667	40 668
Lieferumfang	Okularschutzkappen, Fernglastasche „Aneas für Leica“, 2 Leder-Tragriemen	Okularschutzkappen, Fernglastasche „Aneas für Leica“, 2 Leder-Tragriemen
Vergrößerung	8 x	10x
Objektivdurchmesser	42 mm	42 mm
Austrittspupille	5,2 mm	4,2 mm
Dämmerungszahl	18,3	20,5
Sehfeld auf 1.000 m	130 m	112 m
AP-Lage	15,5 mm	16 mm
Objektiver Sehwinkel	7,4°	6,4°
Nahbereich	ca. 3 m	ca. 2,9 m
Dioptrienausgleich	± 4 dpt	± 4 dpt
Brillenträgerokular	ja	ja
Augenmuschel mit Drehschiebehülse	ja, demontierbar, mit 4 Raststufen	ja, demontierbar, mit 4 Raststufen
Einstellbarer Augenabstand	55 – 75 mm	55 – 75 mm
Fokussierung	Innenfokussierung über Mitteltrieb	Innenfokussierung über Mitteltrieb
Prismensystem	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS™	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS™
Vergütung	HDC®-Plus Mehrschichtvergütung und Leica AquaDura®-Vergütung	HDC®-Plus Mehrschichtvergütung und Leica AquaDura®-Vergütung
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe
Gehäuse	Magnesium, stickstoffgefüllt	Magnesium, stickstoffgefüllt
Abmessungen (B x H x T)	121 x 142 x 67 mm	120 x 147 x 68 mm
Gewicht	ca. 790 g	ca. 790 g
Zubehör-Bestell-Nr.		
Konturförmiger Neopren-Tragriemen	42 052 (Schwarz), 42 053 (Schokoladenbraun) 42 054 (Signalorange), 42 055 (Olivgrün)	42 052 (Schwarz), 42 053 (Schokoladenbraun) 42 054 (Signalorange), 42 055 (Olivgrün)
Schwimm-Tragriemen aus Neopren, orange	42 163	42 163
Stativadapter	42 220	42 220

