



# LEICA TRINOVID

## Technische Daten



Ferngläser	Leica Trinovid 7x35	Leica Trinovid 8x40	Leica Trinovid 10x40
Bestell-Nr.	40 712 (schwarz, gummiarmiert) 40 713 (silber, beledert) 40 714 (schwarz, beledert)	40 715 (schwarz, gummiarmiert) 40 716 (silber, beledert) 40 717 (schwarz, beledert)	40 718 (schwarz, gummiarmiert) 40 719 (silber, beledert) 40 720 (schwarz, beledert)
Lieferumfang	konturförmiger Neopren-Tragriemen, Objektiv- und Okularschutzdeckel, Tasche aus schwarzem Kalbsleder	konturförmiger Neopren-Tragriemen, Objektiv- und Okularschutzdeckel, Tasche aus schwarzem Kalbsleder	konturförmiger Neopren-Tragriemen, Objektiv- und Okularschutzdeckel, Tasche aus schwarzem Kalbsleder
Vergößerung	7x	8x	10x
Objektivdurchmesser	35 mm	40 mm	40 mm
Austrittspupille	5,0 mm	5,0 mm	4,0 mm
Dämmerungszahl	15,7	17,9	20
Sehfeld auf 1.000 m	150 m	129 m	110 m
AP-Lage	15 mm	15 mm	15 mm
Naheinstellgrenze	3 m	4 m	4 m
Dioptrienausgleich	± 4 dpt	± 4 dpt	± 4 dpt
Brillenträgerokular	ja	ja	ja
Augenmuschel mit Drehschiebehülse	einstellbar, mit 4 Raststufen	einstellbar, mit 4 Raststufen	einstellbar, mit 4 Raststufen
Einstellbarer Augenabstand	55–75 mm	55–75 mm	55–75 mm
Fokussierung	Innenfokussierung, Dioptrienausgleich am Okular	Innenfokussierung, Dioptrienausgleich am Okular	Innenfokussierung, Dioptrienausgleich am Okular
Prismensystem	Dachkantensystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS®	Dachkantensystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS®	Dachkantensystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS®
Vergütung	HDC®-Mehrschichtvergütung und AquaDura®-Vergütung auf den Außenlinsen	HDC®-Mehrschichtvergütung und AquaDura®-Vergütung auf den Außenlinsen	HDC®-Mehrschichtvergütung und AquaDura®-Vergütung auf den Außenlinsen
Wasserdichtigkeit	spritzwassergeschützt	spritzwassergeschützt	spritzwassergeschützt
Gehäuse	Aluminium, stickstoffgefüllt	Aluminium, stickstoffgefüllt	Aluminium, stickstoffgefüllt
Abmessungen (B x H x T)	107 x 132 x 52 mm	112 x 146 x 53 mm	112 x 142 x 53 mm
Gewicht	550 g	600 g	600 g
<b>Zubehör</b>	Weitere Informationen finden Sie unter <a href="http://www.leica-sportoptics.com">www.leica-sportoptics.com</a>		

Erhältlich in



silber,  
beledert



schwarz,  
beledert



schwarz,  
gummiarmiert