

Lux-HR Ferngläser mit 50mm Objektiv

Leicht. Kompakt. Leistungsstark.



Das Lux-HR ED steht für höchste Auflösung und Bildhelligkeit

Bildhelligkeit und Auflösung, die qualitativ hochwertige Verarbeitung sowie die verwendeten Materialien, wie ED-Glas und eine Magnesium-Legierung für den Fernglaskörper sind ein echtes Indiz für einen Preis-Leistungsführer seiner Klasse!



Technische Daten	10x50 ED Lux-HR	12x50 ED Lux-HR
Gewicht in g	875	875
Vergrößerung	10x	12x
Objektiv Ø in mm	50	50
Austrittspupille Ø in mm	5	4,2
Sehfeld 1000m	105m	88m
Blickwinkel (°)	7	5
Augenmuscheln	TwistUp Metall	TwistUp Metall
Prismenart	Schmidt Pechan	Schmidt Pechan
Prismen Verspiegelung	Dielektrisch 72s	Dielektrisch 72s
Linsenvergütung	DDLucid	DDLucid
Raindefender	RNP vergütet	RNP vergütet
Okular: Linsen/Gruppen	5/4	5/4
Objektiv: Linsen/Gruppen	4/3	4/3
Gehäusematerial	Magnesium	Magnesium
Gehäusearmierung	Gummi	Gummi
Augenabstand Okular in mm	18	16
Brillenträger Okular	Ja	Ja
Naheinstellung ab	3m	3m
Dioptrieneinstellung	mitte	mitte
Dioptrienausgleich	+/-3	+/-3
Lichtstärke	25	17,36
Dämmerungszahl	22,36	24,49
Stickstofffüllung	Ja	Ja
Wasserdicht (Tiefe in m)	3	3
Maße h/b/t in mm	144/138/59	144/138/59