

Professor Optiken Ammersee 2,5-15x56 HD V2 Leuchtfaser-Absehen 4

Hersteller: Professor Optiken

Zustand: neu

Beschreibung:

Professor Optiken Ammersee 2,5-15x56 HD V2 – lichtstark, robust & präzise Das Professor Optiken Ammersee 2,5-15x56 HD V2 ist ein leistungsstarkes Premium-Zielfernrohr, das speziell für Ansitz-, Pirsch- und Dämmerungsjagd entwickelt wurde. Dank seiner hochwertigen, vollvergüteten HD-Linsen aus Lanthan-Glas liefert es eine außergewöhnlich helle, kontrastreiche und farbneutrale Abbildungsleistung – selbst bei schwierigsten Lichtverhältnissen. Mit seiner variablen 2,5-15x Vergrößerung und dem großen 56-mm-Objektiv überzeugt es sowohl auf kurze als auch auf weite Distanzen und zeigt seine volle Stärke besonders in der Morgen- und Abenddämmerung. Das neue Leuchtfaser-Absehen 4 in der 2. Bildebene setzt völlig neue Maßstäbe: extrem feine Strukturen, ein zentrierter, 6-fach dimmbarer Leuchtpunkt, absolut tagestauglich und ohne störende Streulichteffekte – ideal für präzise Schüsse bei Tag und Nacht. Die robusten Metalltürme mit 1/10-MRAD-Klickverstellung bieten eine klare, definierte Bedienung und verfügen zusätzlich über eine praktische Nullstellfunktion. Ein größerer Ersatzturm für die offene Verwendung ist ebenfalls enthalten. Das Ammersee 2,5-15x56 HD V2 ist kompromisslos robust konstruiert: Alle beweglichen Bauteile bestehen aus Metall, das 30-mm-Mittelrohr wird aus hochfestem Duraluminium gefertigt und die Optik ist zu 100 % schussfest auf allen gängigen Kalibern. Die stickstoffgefüllte, vollständig wasserdichte Bauweise mit Nano-Beschichtung verhindert zudem das Beschlagen der Linsen und garantiert klare Sicht bei jeder Witterung. Mit Parallaxenausgleich und hervorragender Ergonomie bietet dieses Zielfernrohr maximale Kontrolle, Präzision und Zuverlässigkeit für anspruchsvolle Jäger. Technische Details Professor Optiken Ammersee 2,5-15x56 HD V2:- Hersteller: Professor Optiken GmbH- Modell: Ammersee 2,5-15x56 HD V2- Einsatzbereich: Ansitz-, Pirsch- & Dämmerungsjagd- Objektivdurchmesser: 56 mm- Vergrößerung: 2,5-15x- Außendurchmesser Okular: 63,7 mm- Außendurchmesser Objektiv: 54 mm- Austrittspupille: 9,5 - 3,7 mm- Sehfeld auf 100 m: 16,6 - 2,8 m- Augenabstand: 97 mm- Nahfokus: 10 m - unendlich- Dioptrienausgleich: +2 / -3- Vergütung: vollvergütet (HD-Linsen aus Lanthan)- Gasfüllung: Stickstoff (wasser- & beschlagfrei)- Absehen: Glasfaser-Absehen 4- Bildebene: 2. Bildebene- Klickverstellung: 1/10 MRAD- Höhenverstellung: ± 25 MRAD- Seitenverstellung: ± 25 MRAD- Parallaxenausgleich: 11,8 - 29,0 (Seitenverstellung in m)- Türme: Reset-Turm + Ersatzturm- Mittelrohrdurchmesser: 30 mm- Länge: 373 mm- Gewicht: 660 g- Batterie: 1x CR2032Lieferumfang: 1x Professor Optiken Ammersee 2,5-15x56 HD V2
1x Ersatzturm für die Höhenverstellung
1x Mikrofasertuch
1x Schutzkappen-Set
1x CR2032 Batterie
1x Bedienungsanleitung (Deutsch/Englisch)

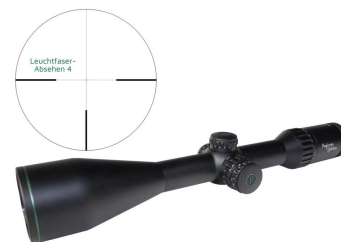
Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Professor Optiken GmbH, Chemnitzer Straße 36-38, 09228 Chemnitz, GERMANY, E-Mail: info@professor-optik.de

Artikelnr.: 216538

819,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

service@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de