

Professor Optiken Ammersee 2,5-15x50 HD V2 Leuchtfaser-Absehen 4

Kategorie: Optik - Zielfernrohre

Zustand: neu

Beschreibung:

Professor Optiken Ammersee 2,5-15x50 HD V2 – Zielfernrohr mit Leuchtfaser-Absehen 4 Das Professor Optiken Ammersee 2,5-15x50 HD V2 überzeugt als leistungsstarke und vielseitige Zieloptik, die speziell für den Ansitz, die Nacht- und Dämmerungsjagd konzipiert wurde. Sein 2,5-15x Zoom in Kombination mit dem lichtstarken 50-mm-Objektiv liefert eine hochauflösende, kontrastreiche und farbtreue Bildwiedergabe – perfekt für präzise Schüsse unter schwierigen Lichtbedingungen. Möglich wird dies durch die vollvergüteten HD-Linsen aus hochwertigem Lanthan-Glas, die eine Lichttransmission von über 90 % und damit ein besonders helles Sehfeld ermöglichen. Das neue Leuchtfaser-Absehen 4 mit zentriertem Leuchtpunkt in der 2. Bildebene sorgt für eine extrem geringe Zielabdeckung und ermöglicht eine schnelle, intuitive Zielerfassung. Der Leuchtpunkt ist in 6 Stufen dimmbar und absolut tageslichttauglich – selbst auf höchster Stufe bleibt die Beleuchtung klar und streulichtarm. Mit dem seitlichen Parallaxenausgleich kannst Du das Bild präzise auf Entfernungen von 10 m bis unendlich scharfstellen, ohne Bildqualität einzubüßen. Die robusten Metalltürme bieten eine präzise 1/4 MOA-Absehenverstellung und sind mit einer praktischen Nullstellfunktion ausgestattet. Für die offene Verwendung liegt ein größerer Ersatzturm für die Höhenverstellung bei. Das Gehäuse besteht aus hochfestem Duraluminium, während sämtliche bewegliche Bauteile – inklusive der Türme – komplett aus Metall gefertigt wurden. Die Optik ist stickstoffgefüllt, nach IP6X absolut wasserdicht und dank Nano-Beschichtung zuverlässig gegen Beschlagen geschützt. Wie alle Optiken von Professor Optiken wurde auch das Ammersee 2,5-15x50 HD V2 auf allen gängigen Kalibern getestet und ist zu 100 % schussfest. Mit seiner Kombination aus hoher Lichtstärke, präziser Mechanik und robuster Bauweise ist das Ammersee 2,5-15x50 HD V2 die ideale Wahl für anspruchsvolle Jäger, die ein zuverlässiges, lichtstarkes und vielseitiges Zielfernrohr für jedes Revier suchen. Technische Details Professor Optiken Ammersee 2,5-15x50 HD V2:- Hersteller: Professor Optiken GmbH- Modell: Ammersee 2,5-15x50 HD V2- Vergrößerung: 2,5-15x- Objektivdurchmesser: 50 mm- Objektivaußendurchmesser: 57 mm- Sehfeld (auf 100 m): 16,6 – 2,8 m- Augenabstand: 97 mm- Austrittspupille: 9,5 – 3,3 mm- Parallaxenausgleich: 10 m – unendlich- Dioptrienausgleich: +2 / -3- Vergütung: vollvergütet + Nano-Beschichtung- Absehen: Glasfaser-Absehen 4 (2. Bildebene)- Beleuchtungsstufen: 6- Absehenverstellung: 1/4 MOA- Höhen- & Seitenverstellbereich: ±67 MOA- Lichtstärke: 400 – 11- Dämmerungszahl: 11,2 – 27,3- Turmsystem: Reset-Turm mit Nullstellfunktion- Mittelrohrdurchmesser: 30 mm- Gasfüllung: Stickstoff (wasserdicht & beschlagfrei)- Länge: 375 mm- Gewicht: 618 g- Batterie: 1× CR2032Lieferumfang: 1× Zielfernrohr Professor Optiken Ammersee 2,5-15x50 HD V2, Leuchtfaser-Absehen 4
1× Ersatzturm für die Höhenverstellung
1× Mikrofasertuch
1× Schutzkappen
1× Batterie (CR2032)
1× Bedienungsanleitung (deutsch/englisch)

Produktsicherheitsinformationen:

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

Artikelnr.: 216536

729,00 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