

# Professor Optiken Staffelsee 2-12x50 LD V2

Artikelnr.: 174-PRO5310

419,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



**Hersteller:** Professor Optiken

**Modell:** Staffelsee 2-12x50 LD V2

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Frei erhältliche Waffe**

## Beschreibung:

Professor Optiken Staffelsee 2-12x50 LD V2

mit neu entwickeltem Leuchtfaser-Absehen 4

robuste Optik aus Duraluminium

100% schussfest bei allen gängigen Jagdkalibern

vollvergütete Optik

weites Sehfeld von 20,5 m

1/4 MOA Absehenverstellung

Parallaxenausgleich von 10 Yards bis  $\infty$

sehr feiner Leuchtpunkt (11 Beleuchtungsstufen)

30 mm Mittelrohrdurchmesser

mit Stickstoff gefüllt und absolut wasserdicht

Nano-Beschichtung gegen Beschlag

Das Staffelsee 2-12x50 LD V2 eignet sich hervorragend für die Pirsch und die Ansitzjagd.

Die kompakte Zielloptik ist darüber hinaus auch für den Einsatz mit Nacht- und Wärmebildtechnik sehr gut geeignet.

Die Lichtleistung des 50mm-Objektives alleine erlaubt jedoch auch den Dämmerungs- und Nachtansitz.

Die neu entwickelte LD-Vergütung mit geringer Dispersion (low-dispersion) reduziert nicht nur die Verfärbung am Rand von Objekten (chromatische Aberration), sondern erreicht auch eine sehr gute Auflösung mit einer Kontrastreichen und farbtreuen Bildwiedergabe.

Die Staffelsee-Serie von Professor Optiken macht trotz des vergleichsweise günstigen Preises keine Abstriche bei der Qualität.

Mit dem neuen Leuchtfaser-Absehen 4 mit zentriertem Leuchtpunkt in der 2. Bildebene konnten wir unsere Staffelsee-Serie nochmal deutlich verbessern. Das Leuchtfaser-Absehen ist sehr fein und schafft damit eine extrem geringe Zielabdeckung.

Der Leuchtpunkt ist 11-stufig dimmbar und ist so hell, dass er absolut tagessichttauglich ist.

Dabei hat der Leuchtpunkt selbst in der höchsten Beleuchtungsstufe kaum Streulicht.

Mit dem seitlich angebrachten Parallaxenausgleich kannst Du schnell zwischen unterschiedlichen Schussentfernen wechseln, ohne dabei an Bildschärfe zu verlieren.

Die Zielloptik wurde absolut robust konstruiert - alle beweglichen Bauteile inklusive der Verstelltürme wurden aus Metall gefertigt.

Das Gehäuse mit 30 mm Mittelrohrdurchmesser wird zudem aus hochfestem Duraluminium gefertigt.

Unsere Zielloptiken wurden auf allen gängigen Kalibern getestet, so dass wir eine 100 %ige Schussfestigkeit garantieren können.

Das Staffelsee 2-12x50 LD V2 ist mit Stickstoff gefüllt und absolut wasserdicht (IP-Schutzklasse IP6X).

Eine Nano-Beschichtung sorgt zudem dafür, dass die Linsen nicht beschlagen.

Vergrößerung: 2-12x Vergütung: vollvergütet

Gasfüllung: Stickstoff Nanobeschichtung: ja Absehen-

Bildebene: 2. Bildebene Parallaxenausgleich (m): 10 - unendlich

Augenabstand (mm): 96 Austrittspupille (Ø in mm): 9,5 - 4,2

Dämmerungszahl: 10 - 24,5 Lichtstärke: 625 - 17,4 Sehfeld (m auf 100m): 20,5 - 3,4 Absehenverstellung: 1/4 MOA

Höhenverstellbereich: +/- 45 MOA Seitenverstellbereich: +/- 45 MOA

Beleuchtungsstufen: 11 Wasserdicht (m): 1,0

Dioptrierkorrektur: +/- 2,5 Länge (mm): 355

Mittelrohrdurchmesser (mm): 30 Objektivaußendurchmesser (mm):

58,5 Okularlinsendurchmesser (mm): 42 Okularlinsenlänge (mm):

54 Okularaußendurchmesser (mm): 45 Gewicht (g): 670

## Anbieterinformationen

### Franken Arms

Hauptstraße 36  
96332 Pressig  
Bayern

#### Telefon:

09265 - 30 70 901

#### Fax:

09265 - 30 73 002

#### E-Mail:

info@franken-arms.de

#### Webseite:

www.franken-arms.de

**Produktsicherheitsinformationen:**

Hersteller:

Professor Optiken GmbH  
Chemnitzer Straße 36-38  
09228 Chemnitz, Deutschland  
info@professor-optik.de

EU verantwortliche Person

Professor Optiken GmbH  
Chemnitzer Straße 36-38  
09228 Chemnitz, Deutschland  
info@professor-optik.de