

DDoptics

DDoptics V4 2,5-10x56 NFX

Artikelnr.: 108--442511139

849,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: DDoptics

Modell: DDoptics V4 2,5-10x56 NFX

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Shoplink und Verfügbarkeit
HIER KLICKEN

DDoptics V4 2,5-10x56 NFX
basiert auf Gen. 3 - Sonderausführung FX
FX = Mehr Sehfeld & besserer Einblick
Sehfeld 15 m-3,7 m
weniger Randbereich im Einblick
Absehenverstellung Metalltürme (kein Kunststoff)
CT-Glas (Clear Transmission) (niedrige Dispersion)
doppelte Skalierung (Doubleturn)
Zerostop für ASV (Nullanschlag)
harte, taktische 0,1 MRAD-Klickrastung (1 cm/Klick)
Verstellweg 184 Klicks = 1,8 m auf 100 m
neues Design des Vergrößerungsverstellrings
New Absehen 4 (A4N) mit deutlich feineren Balken

Jagd bis zum letzten Büchsenlicht

Das N-FX V4 2,5-10x56 ist eine Zielloptik, welche speziell den Anforderungen der Nachtjagd gerecht wird.

Das Sehfeld von 15 m sowie der gute Einblick sorgen für perfekte Bedingungen beim schnellen Schuss, wie beispielsweise auf der Drückjagd.

Die 10-fache Vergrößerung ermöglicht ein sicheres Ansprechen bis zum letzten Büchsenlicht.

Auch Weitschüsse von bis zu 800 m wurden mit dieser Zielloptik schon absolviert.

Die extra aufwändige HD-Optik bietet aufgrund der speziell für diese Optik entwickelten Vergütung, die keinerlei Reflexe oder Streulicht zulässt, selbst bei 10-facher Vergrößerung ein kontrastreiches und farbtreues Bild mit herausragenden Randschärfereigenschaften.

Insbesondere konnten Farbsäume auf ein Minimum reduziert werden.

Lichttransmissionswerte zwischen 92-94 % sorgen bei Nacht und Dämmerung für hervorragende Leistung.

Das Zielfernrohr V4 2,5-10x56 N-FX verfügt über das erfolgreiche, moderne Absehen 4N.

Neue Features

Was ist neu an den Zielfernrohren der neuesten Generation?

Auf den ersten Blick fallen 3 Änderungen sofort ins Auge:

1. Der Vergrößerungsverstellring wurde auffällig verändert und gewährt nun durch seine gröbere Struktur mehr Griffbarkeit.
2. Das Absehen 4 wurde deutlich feiner und schafft mehr Platz in der Mitte.
3. Die Absehenverstellung ist aus Metall, ist klarer definiert und verfügt über Doubleturn und Zerostop.

Verstellbereich der Absehenverstellung

Das Zielfernrohr verfügt über eine taktische 0,1 MRAD Verstellung. Das bedeutet für den Nutzer in Europa einfache Anwendung im dezimalen System.

Verstellweg / Klick auf 100m: 1cm

Verstellweg / Klick auf 200m: 2cm

Verstellweg / Klick auf 300m: 3cm

Verstellweg / Klick auf 900m: 9cm

Technische Details Gewicht 754 g Generation III

Vergütung DD Lucid Vergrößerung 2,5-10x

Objektivdurchmesser Linse 56 mm Austrittspupille Ø in mm 11,6-5,6

mm Dämmerungszahl 11,8-23,7 Sehfeld 100m 15-3,7 m

Augenabstand in mm 102-103 mm Dioptrienausgleich -3 bis +3

Absehen New Absehen 4 Leuchtpunkt II Ja Absehen

Bildebene 2-Bildebene Absehenverstell / Klick 0,1 MRAD

Absehenverstellung (Skalierung) doppelte Max. Verstellweg 184 MRAD

Parallaxenausgleich 20-500 m Oberfläche fine black

Mittelrohr Ø in mm 30 mm ASV Zerostop Ja Objektiv Ø außen

in mm 65 Okular Ø in mm 43 mm Gesamtlänge in mm 373

mm

Lieferumfang:



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
DDoptics Germany
Optische Geräte und Feinwerktechnik GmbH
Schönherrstrasse 8 Gebäude 10c
09113 Chemnitz
Deutschland
info@ddoptics.de

EU verantwortliche Person
DDoptics Germany
Optische Geräte und Feinwerktechnik GmbH
Schönherrstrasse 8 Gebäude 10c
09113 Chemnitz
Deutschland
info@ddoptics.de