

# 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 Kicks = 1,8 m auf 100 m

neues Design des Vergrößerungsverstellringes

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 Nachtwildjagd 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 farbreues Bild mit herausragenden Randschärfeeigenschaften.

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 Griffigkeit.

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 Daemmerungszahl 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 a Abschaltung

Bildebene 2. Bildebene Absehenverstellring 0,1 MRAD

Absehenverstellung (Skalierung) doppelt Max Verstellweg 18,4 MRAD

Parallaxenausgleich 20-500 m Oberfläche fine black

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

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

mm

### 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

Lieferumfang:

**Produktsicherheitsinformationen:**

Hersteller

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

EU verantwortliche Person

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