

DDoptics DDMP V10 4-40x50 Long Range MRAD / tac-A inkl. iPoint

Artikelnr.: 213749

1.898,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Optik - Zielfernrohre

Zustand: neu

Beschreibung:

DDoptics Zielfernrohr DDMP V10 4-40x50 Long Range MRAD tac-A sportliches Zielfernrohr mit intelligenter IPoint Control
Das DDoptics DDMP V10 4-40x50 Long Range ist ein Zielfernrohr für Long Range- oder/und Spotschützen. DDMP steht für DDoptics Match Precision, hier ist der Name Programm, denn diese Zielfernrohr-Reihe ist mit einem Verstellweg von 33,2 MRAD für extreme Weitschüsse ausgelegt. Hochwertig ausgestattet mit CT Glas DDLucid Linsenvergütung, Metalltürmen mit Double Turn und Zerostop. Das Zielfernrohr hat einen 34 mm Mittelrohrdurchmesser, eine 4-40fache Vergrößerung und einen 50er Objektivdurchmesser. In dieser Variante wird die Zieleinheit mit MRAD tac-A Absehen inklusive IPoint Control ausgeliefert.
Merkmale der DDoptics IPoint Control sind:

- stufenlos dimmbar
- Motion-Control: Abschaltautomatik, wenn mehr als 3 Stunden keine Aktivität vernommen wird. Abschaltung von 100%.
- Position- und Angle Control: geht automatische in den Transportmodus, wenn die Waffe für längere Zeit aus der Schussposition genommen wurde, bei Rückkehr in die Schussposition aktiviert sich der Leuchtpunkt automatisch, es handelt sich eher um eine Art Ruhemodus

Vorteile vom IPoint Glasfaser Leuchtpunkt:

- kein unerwünschter Neben- oder Überblendeffekt
- extrem kleiner Leuchtpunkt für geringstmögliche Zielabdeckung
- dunkler, feiner Leuchtpunkt bei starker Dimmung

Zerostop einstellen: Nach dem Einschießen Absehenverstellung nullen. Zerostop-Ring bis zum Anschlag drehen. Nulleinstellung mittels Zerostop-Ring von unten kontern um Anschlag bei Null-Position zu erreichen.

Technische Daten des DDoptics Zielfernrohr DDMP V10 4-40x50:

- Hersteller: DDoptics
- Modell: DDMP V10 Long Range
- Typ: Zielfernrohr
- Einsatzgebiet: Sport- Long Range Schießen
- Farbe: Schwarz
- Objektivdurchmesser: 50 mm
- Vergrößerung: 4-40x
- Zoom: 10-fach
- Mittelrohrdurchmesser: 34 mm
- Objektivdurchmesser außen: 59 mm
- Okulardurchmesser außen: 44 mm
- Austrittspupille: 7,2-1,3 mm
- Augenabstand: 87-101 mm
- Dämmerungszahl: 14,1-44,7
- Sehfeld auf 100 m: 8,8-0,9 m
- Dioptrienausgleich: +/- 3
- Absehen: MRAD tac-A
- Absehenebene: SFP
- ASV ZeroStop: ja
- Absehenverstellung per Klick: 0,1 MRAD
- Skala Absehenverstellung: doppelt
- max. Verstellweg: 33,2 MRAD
- Parallaxenausgleich: 20-500-∞m
- Glassorte: CT Glas, FMLC
- Vergütung: DDLucid
- Gesamtlänge: ca. 387 mm
- Gewicht: ca. 1077 g

- IFiber Control: vorhanden Ein Angebot von www.vdb-waffen.de - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.
VDB Geschäftsstelle: Gisselberger Straße 10 - 35037 Marburg

- Flip Caps: vorhanden

Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 - Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 - info@vdb-waffen.de



Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

vdb@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de

Lieferumfang:

1x DDoptics Zielfernrohr DDMP V10 4-40x50 Long Range MRAD tac-A inkl. IPoint Control

1x Flipcap (vorne, hinten)