

# Meopta Zielfernrohr Optika6 1-6x24 RD SFP Absehen K-DOT 2

Artikelnr.: 4008444119

statt UVP: 539 EUR

499,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kaliber:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** Neu

## Beschreibung:

Hier direkt bestellen → →Meopta Zielfernrohr Optika6 1-6x24 RD SFP Absehen K-DOT 2

- optimal auf mittlere Distanzen und die Jagd- schnelles reflexartiges Schießen- mühelose Ausrichtung auf entfernte Ziele

Mittelrohrdurchmesser30,0SchieneOhne SchieneDämmerungszahl-  
Absehenebene2Objektivdurchmesser24 mmVergrößerung1-6xAbsehenK-DOT  
2Durchmesser10 - 4 mmSehfeld (100m)36,5-6,3Dioptrienausgleich-2,5 / 3,5  
DTransmission (Tageslicht)91%Transmission (Dämmerung)88%Austrittspupille  
(mm)10,0-4,0Länge (mm)256,0Gewicht (g)578,0

Das Modell Meopta Optika6 1-6x24 eignet sich optimal für Wettkämpfe auf mittlere Distanzen und für die Jagd.



## Anbieterinformationen

**TriggerStart GmbH**

[www.SchuetzenLand.de](http://www.SchuetzenLand.de)

Gostritzer Str. 63  
01217 Dresden  
Sachsen

**Telefon:**

0351 - 4189 5564

**E-Mail:**

[info@schuetzenland.de](mailto:info@schuetzenland.de)

**Webseite:**

[www.schuetzenland.de](http://www.schuetzenland.de)

Der 1-fache Vergrößerungsbereich ermöglicht ein schnelles reflexartiges Schießen, während die 6-fache Vergrößerung die mühelose Ausrichtung auf entfernte Ziele vereinfacht. Die Modelle mit zweiter Bildebene (Second Focal Plane, SFP) verfügen über abgedeckte Regler in Schritten von 0,5 MOA für die Höhen- und Seitenverstellung.

Die Modelle mit zweiter Brennebene (Second Focal Plane, SFP) verfügen über abgedeckte Regler in Schritten von 0,5 MOA für die Höhen- und Seitenverstellung, während die Modelle mit erster Brennebene (First Focal Plane, FFP) freiliegende, feststellbare Regler besitzen, die eine schnelle Korrektur ermöglichen.

## RD Leuchtabsehen

Die Meopta Zielfernrohre mit RD (Red Dot) Leuchtabsehen haben einen Leuchtpunkt, der über einen Drehknopf in sieben Beleuchtungsstärken eingestellt werden kann. Die Stufen reichen von ganz schwach bis Tageslichtbeleuchtung. Durch Zwischenstufen nach jeder Beleuchtungsstufe, die die Beleuchtung abschalten, wird die Batterie geschont und die gewählte Beleuchtungsstärke schnell und sicher wieder eingestellt werden.

## K-Dot RD Leuchtabsehen

Das mit einem Rotpunkt illuminierte K-Dot-Absehen verfügt über spezielle Haltepunkte für 300 yd / 274 m, 400 yd / 365 m, 500 yd / 457 m und 600 yd / 548 m für eine auf 100 yard bzw. 91 m eingeschossene Waffe mit Kaliber .223 / 5,56x45 mm. Jeder Haltepunkt ist ein 2 MOA Kreis. Der Leuchtpunkt selbst ist 3 MOA groß. Hier direkt bestellen → →Meopta Zielfernrohr Optika6 1-6x24 RD SFP Absehen K-DOT 2