

# Meopta

## Meopta Optika6 1-6x24 RD SFP K-Dot 2

Artikelnr.: 36ME005-3

Festpreis / Neuware / Sonderpreis

494,20 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kaliber:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** neu

### Beschreibung:

Meopta Optika6 1-6x24 RD SFP Absehen K-Dot 2

weitere Informationen und Verfügbarkeit unter: [Klick Artikelbeschreibung](#): Das Modell Meopta Optika6 1-6x24 eignet sich optimal für Wettkämpfe auf mittlere Distanzen und für die Jagd.

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 Leuchttafel Das Meopta Zielfernrohr mit RD (Red Dot) Leuchttafel 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 Leuchttafel Das mit einem roten Punkt 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 yd 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. Technische Daten  optimal auf mittlere Distanzen und die Jagd  schnelles reflexartiges Schießen  mühelose Ausrichtung auf entfernte Ziele  Vergrößerung: 1-6x  Objektivdurchmesser: 24 mm  Durchmesser der Austrittspupille: 10 - 4 mm  Sehfeld (m/100 m): 36,5-6,3  Absehenebene: 2  Dioptrienverstellbereich: -2,5 / 3,5 D  Transmission bei Tageslicht: 91 %  Transmission bei Dämmerung: 88 %

Datenblatt:  Schiene  Ohne Schiene   
 Vergrößerung  1-6x24  Bildebene  2. Bildebene   
Objektivdurchmesser  24 mm  Austrittspupille (mm)   
 10,0-4,0  Dämmerungszahl  4,9 - 12  Sehfeld auf 100m  36,5-6,3  Mittelrohrdurchmesser  30,0   
 Länge (mm)  256,0  Gewicht (g)  578,0



### Anbieterinformationen

#### Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12  
01809 Heidenau  
Sachsen

#### Telefon:

03529 - 58 44 917

#### Fax:

03529 - 58 44 918

#### E-Mail:

info@hs-arms.de

#### Webseite:

www.hs-arms.de

### Sonstiges:

weitere Informationen im Webshop unter: [Meopta Optika6 1-6x24 RD SFP - K-Dot 2](#)

weitere Produkte unter [www.hs-arms.de](http://www.hs-arms.de).

Finanzierung möglich!

Montage Zielfernrohr und / oder einschießen ist gegen Aufpreis möglich.

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands! Gegen Aufpreis ist der Versand ins Ausland möglich. Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

Gern beraten wir Sie auch für eine passende Waffe.

Sie erreichen uns unter Telefon: 03529 5844 917 oder unter Email: [info@hs-arms.de](mailto:info@hs-arms.de).