

Meopta

Meopta R2 2,5-15x56 RD PA mit Schiene BDC-3 Absehen

Artikelnr.: 210504

1.659,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Optik - Zielfernrohre

Zustand: neu

Beschreibung:

Meopta Zielfernrohr MeoStar R2 2,5-15x56 RD/MR PA - Absehen BDC 3
Parallaxenausgleich

Diese Optik ist das neue Flaggschiff von Meopta mit 6 fach-Zoom. Bei der R2-Linie baut Meopta auf dem riesigen Erfolg der R1-Linie auf. Es erfüllt sehr hohe Qualitätsansprüche und eignet sich mit seinen herausragenden Eigenschaften besonders für das Schießen über große Distanzen sowie für die Gebirgsjagd. Das Zielfernrohr wurde explizit für den Einsatz bei sehr schlechten Sichtverhältnissen konzipiert. Seien es späte Abendstunden bei Mondlicht oder Dämmerung - das MeoStar verschafft dir eine gestochen scharfe Sicht auf dein Ziel. Im Gegensatz zu seinen Vorgängern ist dieses Modell mit einem Parallaxenausgleich von zehn Meter bis unendlich ausgestattet. Damit bist du optimal für Anvisieren auf großen Distanzen gerüstet. Es besitzt einen Objektivdurchmesser von 56 Millimeter und einen Mittelrohrdurchmesser von 30 Millimeter.

In dieser Version lässt sich der Parallaxenausgleich von 10m bis unendlich einstellen.

Technische Daten des Meopta Zielfernrohrs:

- Hersteller: Meopta
- Modell: MeoStar R2
- Typ: Zielfernrohr
- Vergrößerung: 2,5-15x
- Objektivdurchmesser: 56 mm
- Objektiv-Filtergewinde: M59x0,75
- Austrittspupille: 11,2-3,8 mm
- Sehfeld auf 100 m: 14,9-2,5
- Absehen: BDC 3
- Parallaxenausgleich: Ja
- Bildebene: SFP / 2. Ebene
- Dioptienausgleich: +/- 3 dpt
- Transmission Tageslicht: 94,5%
- Transmission: Dämmerung: 92%
- Länge: 352 mm
- Gewicht: ca. 682 g
- Ausführung: ZM / VM Innenschiene

Lieferumfang:

- 1x Meopta MeoStar R2 2,5-15x56 RD/MR PA
- 1x Batterie
- 1x Handbuch



shoot-club

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