

# Meopta

## MeoStar R2 1-6x24 RD

**Hersteller:** Meopta

**Modell:** MeoStar R2 1-6x24 RD

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Frei erhältliche Waffe**

### Beschreibung:

Meopta MeoStar R2 1-6x24 RD

Das Meostar R2 1-6X24 RD MR kommt mit 6-fachem Zoom und neuer Beleuchtungseinheit – ideal für alle Drückjagdsituationen mit Leuchtabsehen, bewährter Meopta-Qualität und einem unvergleichlichen Preis-Leistungs-Verhältnis. Es bietet zudem eine sehr hohe Lichttransmission für ein helles und kontrastreiches Bild mit hervorragender Auflösung. Breite Montagemöglichkeiten Das Meostar R2 1-6x24 wird mit Schiene (Zeiss-Prisma) und ohne (30 mm Mittelrohrdurchmesser) angeboten, wodurch es auf fast jede Waffe montiert werden kann. Präzision Durch die MeoTrak IITM Absehenverstellung ist ein schnelles und sicheres einschießen und die Treffpunkt-korrektur möglich. Die Verstellknöpfe sind griffig und die Klicks sind deutlich spürbar. Wasserdicht Das Zielfernrohr ist zu 100 % wasserdicht und perfekt gegen Feuchtigkeit, Regen und Schnee geschützt. Alle Meopta Zielfernrohre sind mit trockenem Stickstoff gefüllt. So tritt garantiert kein Beschlag im Inneren auf. Großes Sehfeld Das Sehfeld beträgt auf 100 m Entfernung bei einfacher Vergrößerung 37,1 m. Der Jäger ist mit diesem Zielfernrohr auf engen Schneisen bestens gerüstet. Die Erfolgchancen einen schnellen Schuss anzutragen, steigen erheblich. Bei 6 facher Vergrößerung beträgt das Sehfeld immer noch 6,2 m auf 100 m, womit es dem Jäger möglich ist, auch auf weitere Entfernung einen sicheren Schuss abzugeben. Schnelle Zielerfassung Der Leuchtpunkt ist in 8 Stufen regulierbar und lässt sich damit auf jedes Sichtverhältnis einstellen. Mit Hilfe des Leuchtpunktes ist dem Schützen eine schnellere Zielerfassung möglich.

Technische Daten □- Vergrößerung: 1-6x □- Objektivdurchmesser: 24 mm □- Objektiv Filtergewinde: M26.5x0.75 □- Mittelrohrdurchmesser: 30 mm □- Durchmesser der Austrittspupille 11 - 4 mm □- Abstand Austrittspupille: 98 - 96 mm □- Sehfeld: 37,6 - 6,3 m / 100 m □- Objektivseitiges Sehfeld: 21,3 - 3,63 ° □- Absehenebene: 2. Bildebene □- Dioptrienverstellbereich: -3 / +3 dpt □- Transmission bei Tageslicht: 94,5 % □- Transmission bei Dämmerung: 92 % □- Dämmerungszahl: 4,9 - 12 □- Verstellschritt des Absehens: 1,5 cm / 100 m □- Verstellbereich des Absehens: 401 cm / 100 m □- Parallaxenausgleich: ohne □- Länge: 297 mm □- Gewicht: 492 g □- Länge Mittelrohr: 200 mm

Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Für unsere Angebote bieten wir Ihnen attraktive Finanzierungsmöglichkeiten über unseren Partner die Cronbank. Flexible Raten und Laufzeiten nach Ihren Wünschen. Kommen Sie gerne vorbei, wir beraten Sie diskret in Finanzierungsfragen.

Meopta MeoStar R2 1-6x24 RD

1.299,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**Christian Mocek e.Kfm.**

Esterholzer Straße 36  
29525 Uelzen  
Niedersachsen

**Telefon:**

0581 2001

**Fax:**

0581 77381

**E-Mail:**

info@volber.de

**Webseite:**

www.volber.de