

# Meopta Fernglas mit Entfernungsmesser Meopro Optika LR 10x42

**Kaliber:** Optik - Ferngläser

**Zustand:** Neu

## Beschreibung:

Hier direkt bestellen → →Meopta Fernglas mit Entfernungsmesser Meopro Optika LR 10x42

- robustes aber leichtes Magnesiumgehäuse- gummiarmiert für immer sicheren Halt- Dioptrieausgleich in beiden Rohren- integrierter Laser Entfernungsmesser mit bis zu 2.380 m Reichweite

Objektivdurchmesser (mm)42,0Vergößerung10-fachAustrittspupille (mm)4,2Sehfeld (1000m)117,0Laser-Klasse1Nahbereich3,5Objektivdurchmesser42 mmAugenabstand17 mmAustrittspupille4,2 mmNahbereichfokus3,5 mLichttransmission85%Batterie1x CR2 LI-ION 3VSehfeld117 m / 6,7°Dioptrieausgleich+/- 4 dptAbstand Austrittspupille (mm)56-76 mmMaße154x138x68 mmGewicht900 gReichweite12- 2.380 mKompassgenauigkeit+/- 1°Genauigkeit Entfernungsmesser bis 910 m+/- 90 cmGenauigkeit Entfernungsmesser von 911 m bis 2.740+/- 1,8 mNeigungsbereich+/- 70 °Dämmerungszahl20,49Maße (mm)154x138Gewicht (g)900,0

Das MeoPro Optika LR verbindet die Vorzüge der qualitativ hochwertigen Meopta Ferngläser der Serie MeoPro HD mit einem Laser-Entfernungsmesser.

Der voll integrierte Laserentfernungsmesser mit einer Reichweite bis 2.380 m ist ein geeignetes Hilfsmittel, um die genaue Zielentfernung zu ermitteln, egal ob auf offenes Feld oder in zerklüftetem Gelände. Der Laser der Klasse 1 arbeitet bis zu einem Neigungswinkel von 70 ° immer zuverlässig.

Zusätzlich zum neuen Entfernungsmesser kombiniert das Fernglas hervorragende optische Eigenschaften, die ein klares Bild gewährleisten. Das Gehäuse aus sehr leichtem aber robustem Magnesium ist gummiarmiert und so bei jeder Witterung sicher zu handhaben. Das Fernglas mit Entfernungsmesser ist außergewöhnlich widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit, Staub, Temperaturschwankungen und Stöße. Dabei ist es dank dem HD Optik System mit hochvergüteten Fluoridgläsern bei jeder Tages- und Nachtzeit einsatzfähig und leistet Transmissionswerte von 85%.

Mit einem Sehfeld von 117 m und einem Gewicht von nur 900 g bei sehr kompakten Maßen von 15,4x13,8x6,8 cm (LxBxH) eignet sich das Glas auch für die längste Pirsch.

Hier direkt bestellen → →Meopta Fernglas mit Entfernungsmesser Meopro Optika LR 10x42

## Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Markt bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

Artikelnr.: 4015531

1.295,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## 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)