

Leica Geovid pro 8x32

Kaliber: Optik - Ferngläser

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Mit dem Leica Geovid Pro 32 präsentiert die Leica Sportoptik ein universelles Entfernungsmesser-Fernglas, das mit gleich mehreren unübertroffenen Höchstleistungen aufwartet. Das Leica Geovid Pro 32 setzt einen neuen Maßstab im Segment der professionellen Premium-Ferngläser durch beste Optik, präzise Entfernungsmessung, einen multifunktionalen Ballistikrechner und die ergonomische Bauform basierend auf einem 32er-Objektivdurchmesser.- Laserentfernungsmesser mit kompakter 32er-Ergonomie- griffige Konstruktion mit offener Brücke- geringes Gewicht und sehr einfache Bedienbarkeit- schlankes Design und minimales Packmaß- exakte Entfernungsmessung bis 2350 m- Premium-Ballistikrechner in der Leica Ballistics App (Apple | Android) und im Fernglas-Verknüpfung von Fernglas und App via Bluetooth®- Einbindung eines Windmessers von Kestrel®- spezielles Programm für Bogenschützen- Ortsbestimmung von Messpunkten im Gelände- Zielführung durch Leica Ballistics App via BaseMap®, Google Maps®, Kompass- hohe Lichttransmission- außergewöhnliche Farbwiedergabe, extrem kontrastreiches Bild- einzigartige Leistung durch Perger-Porro-Prismen- großes Sehfeld für maximalen Überblick- günstiger Preis und umfangreicher Kundenservice Fernglas mit Entfernungsmesser bis 2350 m Technische Daten: - Objektivdurchmesser: 32 mm- Vergrößerung: 8x- Sehfeld auf 1000 m: 135 m- Austrittspupille: 4 mm- Dioptrienausgleich: +/- 4 dpt.- Lichttransmission: > 91 %- Abmessungen: 117 x 153 x 70 mm- Gewicht: 870 g ohne Batterie- Batterie: 1 x 3 V / Lithium Type CR2- Lieferumfang: Tragriemen, Schutzkappen, Tasche, Batterie

Sonstiges:

ArtikelNr.: 50360600

2.900,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

W & O Dittmann GmbH & Co.KG

Zur Osterheide 8
21376 Garlstorf am Walde
Niedersachsen

Telefon:

04172 7946

Fax:

04172 6260

E-Mail:

info@wodittmann.de

Webseite:

www.wodittmann.de