

Swarovski

EL Range 10x32

Artikelnr.: 211120_SF1413859A

2.700,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Optik - Ferngläser

Zustand: neu

Beschreibung:

Die Swarovski EL Range 10x32 vereint höchste Präzision in der Fernoptik mit fortschrittlicher Entfernungsmessung, um Ihnen ein unvergleichliches Naturerlebnis zu bieten. Diese kompakten Ferngläser wurden für anspruchsvolle Anwender entwickelt, die höchste Standards an Optik und Technologie setzen.

Optische Brillanz:

Die Swarovski EL Range 10x32 beeindruckt mit erstklassiger optischer Leistung. Das 10-fache Vergrößerungssystem in Kombination mit einem 32-mm-Objektivdurchmesser liefert gestochen scharfe Bilder mit beeindruckender Helligkeit und Farbtreue. Die hochwertigen Linsen und Prismen garantieren eine außergewöhnliche Klarheit, selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen.

Entfernungsmessung:

Das Highlight der EL Range Serie ist die integrierte Entfernungsmessung. Mit dem Laser-Distanzmesser können Sie präzise Entfernungen zu Ihrem Ziel messen. Das OLED-Display im Sichtfeld liefert Ihnen die Daten in Echtzeit, wodurch Sie Ihre Beobachtungen noch effektiver gestalten können. Diese Funktion ist besonders nützlich für Jäger, Naturliebhaber und Outdoor-Enthusiasten.

Ergonomisches Design:

Die Swarovski EL Range 10x32 überzeugt nicht nur durch ihre Leistung, sondern auch durch ihr durchdachtes Design. Das kompakte, ergonomische Gehäuse liegt perfekt in der Hand und ermöglicht stundenlanges bequemes Beobachten. Die Gummiarmierung schützt das Gehäuse vor Stößen und verleiht den Ferngläsern eine rutschfeste Oberfläche, selbst bei widrigen Wetterbedingungen.

Robuste Bauweise:

Die EL Range Ferngläser sind für den Einsatz unter extremen Bedingungen konzipiert. Das Gehäuse ist wasserdicht und stickstoffgefüllt, um ein Beschlagen der Optik zu verhindern. Dadurch sind sie ideal für den Einsatz bei Regen, Schnee oder in feuchten Umgebungen.

Die Swarovski EL Range 10x32 kombiniert Spitzenoptik mit innovativer Technologie, um Ihnen eine unvergleichliche Beobachtungserfahrung zu bieten. Egal, ob Sie die Tierwelt beobachten, jagen oder einfach die Natur genießen – diese Ferngläser werden Ihren Ansprüchen gerecht.

Technische Daten:

- Vergrößerung: 10x
- Wirksamer Objektiv-Diameter: 32 mm
- Austrittspupillen-Ø: 3.2 mm
- Austrittspupillen Abstand(Augenabstand): 16 mm
- Sehfeld in m/1.000 m: 110 m/1000m
- Sehfeld (Grad:):6.3 °
- Sehfeld für Brillenträger: 6.3 °
- Augenseitiges Sehfeld (Grad:): 61 °
- kürzeste Einstellentfernung: 5 m
- Dioptrienausgleich: -7 to +5 dpt
- Lichttransmission: 90 %
- Pupillenabstand: 56-74 mm
- Dämmerungszahl nach DIN-58388: 17.9
- Gewicht (ohne Batterien): 680g
- Messbereich 9-1500m
- Winkemessung: +-90°



Anbieterinformationen

Euroshot GmbH

Jagd- und Schießsportzentrum

Gewerbestraße 10
71144 Steinenbronn
Baden-Württemberg

Telefon:

07157 - 988 4000

Fax:

0711 - 75857016

E-Mail:

patrick.bek@euroshot.de

Webseite:

www.euroshot.de