

10-60x56 CM II High Performance - 10-60x56 CM II High Performance P M2F-2MOA 1/8 MOA cw MT II / DT II+

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#) > [Ottiche per carabina](#)

The 10-60×56 CM II High Performance (1.BE) is Schmidt and Bender's flagship long-range optic — engineered for extreme-range competition, professional precision shooting and reconnaissance where uncompromising clarity, magnification and adjustment range are mandatory. Combining a massive 10-60× zoom with a large 56 mm objective, this scope delivers exceptional image resolution and brightness at extreme distances while retaining practical ergonomics for field use.

Advanced optical coatings and a refined optical path yield light transmission well above 90%, producing high contrast and excellent target detail even at very high magnifications. The reticle in the first focal plane (FFP) ensures hold-offs and subtensions remain accurate across the entire magnification range, making the scope ideal for real ranging and ballistic corrections on the fly.

Mechanically the CM II High Performance is built around a 34 mm main tube with huge internal adjustment capacity. The elevation envelope exceeds 23 mrad (≈ 79 MOA) to cover extreme ballistic needs, and ultra-fine turret options (as low as 0.1 mrad click value) allow precise, repeatable adjustments. The housing is engineered to operate in harsh environments and wide temperature ranges while maintaining mechanical integrity and point-of-impact reliability.

Key Specifications

Magnification: 10-60×
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Elevation Adjustment Range: > 23 mrad (approx. 79 MOA)
Typical Click Value: 0.1 mrad (configuration-dependent)
Eye Relief: ~90 mm
Exit Pupil: approx. 5.6 mm → 1.0 mm across the zoom range
Weight: ~940-999 g (configuration dependent)
Length: ~442 mm
Optical Transmission: > 90 %
Reticle: First Focal Plane (FFP)
Durability: Weatherproof, fogproof and built for professional field use

Caratteristiche

- Nome: [10-60x56 CM II High Performance P M2F-2MOA 1/8 MOA cw MT II / DT II+](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2016042
- N. fab.: 860-911-625-Q6-L9
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537066920

NO IMAGE
AVAILABLE

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il 10-60x56 CM II High Performance. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccezionali in situazioni di tiro a lungo raggio e ricognizione. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo da adulti o da minorenni sotto la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o neve, senza le dovute precauzioni.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di danno o usura. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Non puntare mai l'ottica verso persone o animali.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di ottiche e armi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo della Visione:** Prima di utilizzare l'ottica, assicurati che la tua visione sia corretta e che non ci siano ostruzioni visive.
- **Regolazione dell'Ottica:** Regola il reticolo e la messa a fuoco prima di ogni utilizzo per garantire una visione chiara e precisa.
- **Manutenzione:** Pulisci l'obiettivo e l'oculare con un panno morbido e asciutto per evitare graffi. Non utilizzare solventi chimici.
- **Conservazione:** Quando non in uso, riponi l'ottica in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di calore o umidità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Monta l'ottica su un supporto compatibile, assicurandoti che sia ben fissata.
- Controlla che l'ottica sia allineata correttamente con la canna dell'arma.

2. Uso:

- Accertati di avere una buona posizione di tiro e di essere stabile prima di utilizzare l'ottica.
- Regola il livello di ingrandimento in base alle condizioni di tiro e alla distanza del bersaglio.
- Utilizza il reticolo per effettuare calcoli di distanza e correzioni balistiche.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Segui le normative locali sullo smaltimento dei prodotti elettronici e ottici.
- Porta il prodotto in un centro di raccolta autorizzato per garantire uno smaltimento sicuro e responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o segnalazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o un centro di assistenza autorizzato. Assicurati di avere il numero di modello e tutte le informazioni

pertinenti a portata di mano.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, contribuirai a garantire un uso sicuro e responsabile del 10-60x56 CM Il High Performance. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it