

6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI GR²ID 0,05 mrad ccw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT

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

The 6-36×56 CM II High Performance from Schmidt and Bender is a high-end precision riflescope engineered for medium to extreme long-range engagement. With a magnification range of 6–36× and a large 56 mm objective lens, it delivers outstanding clarity, resolution, and flexibility across demanding shooting scenarios. Its optical design provides an exceptionally large field of view for a scope in this class — even at the lowest magnification (6×), it outperforms many 5–25× scopes in terms of visual coverage. Advanced coatings ensure light transmission well over 90 %, enabling superb image brightness and contrast in challenging lighting conditions.

NO IMAGE
AVAILABLE

Built on a 34 mm main tube, the scope is compact yet robust, with a length of approximately 390 mm and weight around 940 to 995 g, depending on configuration. Eye relief is generous at 90 mm, ensuring comfortable and safe use across rifle platforms. The turret system offers very large internal adjustment ranges (over 40 mrad, approx. 395 cm elevation at 100 m) and fine click values (e.g., 0.5 cm/100 m), making it well suited for precision ballistic correction at long distances. Side parallax adjustment and the integrated LPI system (illumination integrated into the parallax knob) enhance ease of use and compatibility for left-hand shooters.

Key Specifications:

Magnification: 6–36×
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Field of View (approx.): 7.3–1.3 m @100 m
Exit Pupil: approx. 8.3–1.6 mm
Eye Relief: 90 mm
Click Value: approx. 0.5 cm @100 m (configuration-dependent)
Internal Elevation Adjustment: approx. 395 cm @100 m
Weight: approx. 940–995 g
Transmission: >90 %
Tube Diameter: 34 mm
Length: approx. 390 mm
Reticle and Turret Configurations: Various high-end match/tactical setups available

This scope is designed for marksmen, competition shooters, and professionals who demand the highest optical clarity, mechanical robustness, and long-range capability from one flagship optic.

Caratteristiche

- Nome: [6-36x56 CM II High Performance LPI GR²ID 0,05 mrad ccw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2016031
- N. fab.: 16A-911-422-I5-H5
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg

- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537070507

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 6-36x56 CM II High Performance](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 6-36x56 CM II High Performance

Introduzione

Grazie per aver scelto il 6-36x56 CM II High Performance di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e precisione in condizioni di tiro estreme. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali danni o usura.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o nebbia fitta.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altri soggetti vulnerabili.
- In caso di problemi o malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Montaggio:** Assicurati che il telescopio sia montato saldamente sulla tua arma. Segui le istruzioni del produttore per il montaggio corretto.
- **Regolazione:** Regola il telescopio solo quando sei in una posizione sicura e il tuo arma è puntata in una direzione sicura.
- **Osservazione:** Non guardare mai direttamente verso il sole attraverso il telescopio, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- **Manutenzione:** Pulisci l'obiettivo e le lenti con un panno morbido e asciutto per evitare graffi. Non utilizzare detergenti chimici aggressivi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Montaggio del Telescopio:

- Segui le istruzioni per il montaggio fornite nel manuale.
- Assicurati che il telescopio sia fissato saldamente e che non ci siano movimenti.

2. Regolazione dell'Ottica:

- Regola il mirino e la messa a fuoco secondo le tue esigenze.
- Utilizza le torrette per effettuare le regolazioni necessarie per il tiro a lungo raggio.

3. Utilizzo del Telescopio:

- Posiziona l'arma in modo sicuro e controlla che l'area circostante sia libera da persone e animali.
- Utilizza il telescopio per osservare solo in condizioni di luce adeguata per evitare affaticamento visivo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico. Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi ottici.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento del prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o il servizio clienti di Schmidt e Bender. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a portata di mano per facilitare la tua richiesta.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e responsabile del tuo 6-36x56 CM II High Performance. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa e che ogni utente deve essere consapevole dei rischi associati all'uso di strumenti ottici e armi.

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