

# 6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 6-36x56 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 6-36x 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 (6x), it outperforms many 5-25x 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: 6-36x  
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 M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2016029
- N. fab.: 16A-911-602-M3-I6
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg

- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537070484

# 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 ottiche eccezionali e robustezza meccanica. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto e in conformità con le istruzioni fornite.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme o in ambienti pericolosi.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il mirino verso persone o animali.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di montare o smontare il mirino.
- Utilizza il mirino solo su armi da fuoco per le quali è stato progettato.
- Non utilizzare il mirino se presenta segni di danno o se non funziona correttamente.
- Durante l'uso, mantieni sempre una posizione di sicurezza e una buona presa sull'arma.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Mirino

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Monta il mirino sulla base dell'arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica che il mirino sia ben fissato e allineato correttamente.

### 2. Regolazione del Mirino

- Utilizza le torrette per regolare l'elevazione e la deriva secondo le tue esigenze.
- Consulta il manuale per le specifiche di regolazione.

### 3. Uso del Mirino

- Regola l'ingrandimento secondo le condizioni di tiro.
- Controlla il parallax e regola se necessario.
- Assicurati di avere un adeguato campo visivo per una mira sicura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti elettronici e ottici.
- Considera il riciclaggio delle parti in metallo e vetro dove possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare un prodotto difettoso, contatta un punto di assistenza in Europa. Assicurati di avere il numero di modello e dettagli sull'acquisto a portata di mano.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo 6-36x56 CM II High Performance. Ricorda di rimanere informato sulle normative di sicurezza e di controllare eventuali aggiornamenti sui richiami attraverso il sistema di allerta rapido dell'UE.

# 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](http://www.brownells.it)