

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TR²ID 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT

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

The 6-36x56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36x magnification range and a generous 56 mm objective lens, it delivers exceptional clarity, reach and flexibility for demanding applications.

Crafted on a robust 34 mm main tube, the scope is compact in length (approx. 390 mm) and relatively light for its class (around 940 g), yet built with the ruggedness and precision befitting the PM II series. The first-focal-plane (FFP) reticle ensures accurate hold-overs, ranging and subtensions at every magnification level. With a transmission rating of well over 90 %, the optical system offers bright, high-resolution imagery critical for target recognition at extended distances.

Its field of view spans about 7.3-1.3 m @100 m, and the exit pupil ranges from approximately 8.3-1.6 mm, providing both wide situational awareness at lower magnification and finely-detailed views at higher zoom levels. The eye relief is approximately 90 mm, ensuring comfortable viewing across shooting positions.

The turret system features ultra-fine 0.1 mrad click values, and the internal adjustment ranges exceed 40 mrad, giving the shooter a massive envelope for elevation and windage correction. The scope's innovative "LPI" (Illuminated-Parallax-Integrated) system enhances usability, including left-hand shooter compatibility and more mounting flexibility.

NO IMAGE
AVAILABLE

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: approx. 90 mm

Transmission: >90%

Click Value: ~0.1 mrad

Length: approx. 390 mm

Weight: approx. 940 g

Designed and manufactured in Germany with highest precision, the 6-36x56 PM II High Performance is ideal for professionals, competition marksmen or hunters seeking top-tier optical clarity, mechanical integrity and flexibility across distances that demand elite performance.

Caratteristiche

- Nome: [6-36x56 PM II High Performance LPI TR²ID 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015861
- N. fab.: 163-911-432-G9-E9

- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537069693

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza per il Prodotto: 6-36x56 PM II High Performance
- Chi siamo

Guida alla Sicurezza per il Prodotto: 6-36x56 PM II High Performance

Introduzione

Grazie per aver scelto il 6-36x56 PM II High Performance di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate nel tiro a lungo raggio. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso sicuro del prodotto, conformemente alle normative dell'Unione Europea sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti, come indicato nelle istruzioni.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti anomalie o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla le informazioni sui richiami sul portale Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Uso Responsabile:** Utilizza il prodotto in ambienti sicuri e appropriati per il tiro.
- Protezione Personale:** Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Condizioni Ambientali:** Evita di utilizzare il prodotto in condizioni di scarsa visibilità o in condizioni meteorologiche avverse.
- Manutenzione:** Pulisci regolarmente l'ottica e verifica che non ci siano detriti o graffi sulla lente.
- Controllo delle Impostazioni:** Prima di utilizzare il prodotto, controlla tutte le impostazioni e le regolazioni per garantire che siano corrette.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Installazione:**
 - Fissa il prodotto in modo sicuro all'arma utilizzando il supporto appropriato.
 - Assicurati che il prodotto sia allineato correttamente per una visualizzazione ottimale.
- Uso:**
 - Regola la magnificazione in base alla distanza del bersaglio.
 - Utilizza il reticolo per calcolare le distanze e le correzioni necessarie.
 - Controlla il campo visivo e l'uscita pupillare per garantire una visione chiara.
 - Mantieni una posizione stabile e comoda durante il tiro per migliorare la precisione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti elettronici e ottici.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Consulta i punti di raccolta locali per il corretto smaltimento.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta un professionista per la sua riparazione o smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o chiarimenti riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova d'acquisto a portata di mano per una gestione più rapida delle richieste.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza positiva e sicura con il 6-36x56 PM II High Performance. La sicurezza è una responsabilità condivisa e il tuo impegno per l'uso sicuro del prodotto è fondamentale.

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