

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance

LPI P5FL 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 6-36×56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36× 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.

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: 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 6-36×56 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 P5FL 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015925
- N. fab.: 163-945-642-F1-E8

NO IMAGE
AVAILABLE

- Colore: FDE
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537066029

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per il Prodotto: 6-36x56 PM II High Performance](#)
- [Chi siamo](#)

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

Introduzione

Grazie per aver scelto il telescopio 6-36x56 PM II High Performance di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni ottiche eccezionali per il tiro a lungo raggio. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del dispositivo. Questa guida fornisce informazioni sui requisiti di sicurezza, precauzioni specifiche, istruzioni per l'installazione e l'uso, e indicazioni per il corretto smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni del produttore.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani aggiornato sulle eventuali comunicazioni di richiamo attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il telescopio verso il sole o sorgenti di luce intensa, poiché ciò potrebbe danneggiare permanentemente la vista.
- Utilizza sempre il telescopio con un supporto stabile per evitare cadute o movimenti improvvisi.
- Mantieni una distanza di sicurezza da altri tiratori e osservatori quando utilizzi il telescopio.
- Non modificare il telescopio o i suoi componenti senza l'approvazione del produttore.
- Assicurati che il telescopio sia montato correttamente e che tutte le viti siano ben serrate prima di utilizzarlo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Telescopio

- Scegli una base stabile e sicura per il montaggio del telescopio.
- Fissa il telescopio al supporto seguendo le istruzioni fornite nel manuale di montaggio.
- Verifica che il telescopio sia allineato correttamente e che non ci siano movimenti indesiderati.

2. Utilizzo del Telescopio

- Regola il livello di ingrandimento desiderato utilizzando il meccanismo di zoom.
- Controlla la messa a fuoco per garantire immagini chiare e nitide.
- Utilizza il reticolo per effettuare mirini precisi e per calcolare le distanze.
- Assicurati di avere una buona visibilità e di essere in una posizione comoda prima di iniziare a utilizzare il telescopio.

3. Manutenzione

- Pulisci le lenti con un panno morbido e asciutto per rimuovere polvere e impronte.
- Evita l'uso di prodotti chimici aggressivi che potrebbero danneggiare le lenti.
- Riponi il telescopio in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi ottici.
- Se il prodotto è danneggiato o non funzionante, contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.
- Ricorda che il corretto smaltimento dei materiali aiuta a proteggere l'ambiente.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare il processo.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo telescopio 6-36x56 PM II 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