

## 3-12x50 PM II - 3-12x50 PM II LP P3L 1cm cw DT / ST

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

The 3-12×50 PM II from Schmidt and Bender is a professional-grade riflescope tailored for serious marksmen, law-enforcement professionals, and hunters who demand top-tier optical and mechanical performance. Featuring a 3-12× magnification range and a 50 mm objective lens, it delivers excellent clarity, brightness, and flexibility across mid to longer engagement distances.

Equipped with a first focal plane (FFP) reticle, this scope ensures the reticle scale remains accurate throughout the entire zoom range—crucial for distance estimation and fast holdover corrections. With about 90 mm of eye relief, it offers comfortable viewing and rapid sight alignment in diverse shooting positions.

NO IMAGE  
AVAILABLE

The field of view spans approximately 11.1–3.4 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and detailed target framing at higher zoom. The exit pupil ranges from around 14.3–4.3 mm, supporting bright and precise imagery even in challenging light conditions. Built on a robust 34 mm tube diameter, it offers enhanced adjustment range and mechanical durability for demanding use.

### Key Specifications:

Magnification: 3-12×  
Objective Lens Diameter: 50 mm  
Reticle: First Focal Plane (FFP)  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Field of View: approx. 11.1–3.4 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 14.3–4.3 mm  
Tube Diameter: 34 mm

Crafted in Germany with meticulous precision, the 3-12×50 PM II represents a benchmark in optical performance and mechanical integrity—designed for users who prioritise clarity, reliability and long-term excellence in the field.

### Caratteristiche

- Nome: [3-12x50 PM II LP P3L 1cm cw DT / ST](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015747
- N. fab.: 644-911-882-96-94A38
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537001297

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il telescopio 3-12x50 PM II di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni ottiche e meccaniche di alto livello. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- In caso di malfunzionamenti o danni, non tentare di ripararlo da solo. Contatta un professionista.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danno.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il telescopio verso il sole o fonti di luce intensa. Questo può danneggiare gravemente gli occhi.
- Assicurati che il telescopio sia montato saldamente e stabilmente prima dell'uso.
- Utilizza sempre il telescopio in condizioni di visibilità adeguate per evitare incidenti.
- Non utilizzare il telescopio in condizioni meteorologiche avverse, come forti piogge o nevicate.
- Evita di utilizzare il prodotto se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il tuo giudizio.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Telescopio

- Scegli un supporto stabile e sicuro per il telescopio.
- Monta il telescopio seguendo le istruzioni specifiche fornite nel manuale di installazione.
- Assicurati che tutte le viti e i collegamenti siano ben fissati.

### 2. Uso del Telescopio

- Regola il mirino per una visione chiara e confortevole.
- Imposta il livello di ingrandimento desiderato utilizzando il controllo di zoom.
- Utilizza il reticolo per mirare al tuo obiettivo. Ricorda che il reticolo rimane accurato in tutta la gamma di ingrandimento.
- Controlla il campo visivo e l'uscita pupillare per garantire una visione ottimale.

### 3. Manutenzione del Telescopio

- Pulisci l'obiettivo e l'oculare con un panno morbido e asciutto.
- Non utilizzare detergenti chimici o materiali abrasivi.
- Conserva il telescopio in un luogo asciutto e protetto quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il telescopio tra i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto del prodotto.

- Ricicla il telescopio se possibile, seguendo le linee guida di riciclaggio della tua area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto quando richiedi assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del tuo telescopio 3-12x50 PM II. Ricorda che la sicurezza è la priorità principale per un'esperienza di tiro di successo.

# 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)