

# **3-20x50 PM II Ultra Short - 3-20x50 PM II Ultra Short LP GR<sup>2</sup>ID 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT**

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

The 3-20×50 PM II Ultra Short from Schmidt and Bender is a compact yet powerful riflescope engineered for high-performance engagements across medium to long distances. With its 3-20× magnification range and a 50 mm objective lens, it offers outstanding optical clarity and flexibility in a streamlined form factor.

Constructed around a robust 34 mm main tube, it maintains a length of approximately 340 mm and weighs around 900 g, striking an excellent balance between size and performance—ideal for mounting on compact platforms without compromising optics.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Its field of view spans roughly 13.0-2.1 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and refined detail at the high end. The exit pupil ranges around 11.4-2.5 mm, and the eye relief is approximately 90 mm, supporting comfortable shooting in varied positions while maintaining strong light-gathering even as light fades.

Advanced features include first focal plane (FFP) illuminated reticle options, side parallax adjustment (from approx. 25 m to infinity), and a low-profile elevation turret optimized for tactical precision.

## Key Specifications:

Magnification: 3-20×

Objective Lens Diameter: 50 mm

Main Tube Diameter: 34 mm

Field of View: approx. 13.0-2.1 m @100 m

Exit Pupil: approx. 11.4-2.5 mm

Eye Relief: approx. 90 mm

Length: approx. 340 mm

Weight: approx. 900 g

With precision optics, compact build, and rugged mechanical design, the 3-20×50 PM II Ultra Short is built for serious shooters who demand premium performance in a versatile package.

## Caratteristiche

- Nome: [3-20x50 PM II Ultra Short LP GR<sup>2</sup>ID 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015760
- N. fab.: 667-911-422-F2-E9
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537064469

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 3-20x50 PM II Ultra Short](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 3-20x50 PM II Ultra Short

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 3-20x50 PM II Ultra Short di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni pericolose o in ambienti non idonei.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- In caso di malfunzionamenti o danni, contatta un professionista qualificato per la riparazione.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il cannocchiale verso una fonte di luce intensa, come il sole, per evitare danni agli occhi.
- Utilizza sempre il prodotto in condizioni di visibilità adeguata.
- Assicurati che il montaggio del cannocchiale sia sicuro e stabile prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il prodotto in situazioni di alta umidità o pioggia intensa, a meno che non sia specificamente progettato per tali condizioni.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi se si utilizza il cannocchiale per attività di tiro o osservazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Montaggio del Cannocchiale

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per il montaggio.
- Fissa il cannocchiale sulla base del fucile utilizzando le viti fornite.
- Controlla che il cannocchiale sia allineato correttamente e che non ci siano movimenti indesiderati.

### 2. Regolazione della Messa a Fuoco

- Regola la lente di messa a fuoco per ottenere un'immagine chiara.
- Utilizza la manopola di regolazione della parallasse per ottimizzare la visione a diverse distanze.

### 3. Utilizzo del Cannocchiale

- Imposta il livello di ingrandimento desiderato tra 3 e 20x.
- Assicurati di avere una posizione stabile e confortevole durante l'osservazione o il tiro.
- Controlla frequentemente l'ottica per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali in materia di smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica se ci sono centri di raccolta per apparecchiature ottiche.
- Rimuovi le batterie e smaltiscile secondo le normative appropriate, se applicabile.

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

Per domande o ulteriori informazioni, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o a visitare il sito web ufficiale del produttore per assistenza.

# **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)