

## 3-18x42 Meta - 3-18x42 Meta LMZ LP7 2.FP 1cm cw BDC II-B LT / BDC II LT

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

The 3-18x42 Meta combines exceptional optical clarity with powerful performance, delivering a premium shooting experience for both hunters and precision marksmen. Its wide field of view, paired with the LP7 reticle featuring an illuminated red dot, provides superior situational awareness and lightning-fast target acquisition.

Unmatched precision is achieved through patented Zero Deviation Technology, a parallax adjustment starting from 20 m, and a generous internal adjustment range, ensuring consistent accuracy even at long distances.

For enhanced mounting flexibility, the 3-18x42 Meta features the innovative "LPI" system – an illumination control integrated into the parallax adjustment turret. This smart design improves ergonomics and handling, offering smooth operation for both right- and left-handed shooters.

The slim, streamlined construction of the scope makes it perfectly compatible with clip-on devices, while the reinforced ocular ring allows secure attachment of dust covers or add-on optics.

With its blend of cutting-edge technology, robust build quality, and refined usability, the 3-18x42 Meta stands as a true symbol of precision engineering — designed to deliver reliability, adaptability, and clarity in every shooting scenario.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Nome: [3-18x42 Meta LMZ LP7 2.FP 1cm cw BDC II-B LT / BDC II LT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015714
- N. fab.: 158-Z11-715-P2-L5
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537066456

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto 3-18x42 Meta](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto 3-18x42 Meta

## Introduzione

Grazie per aver scelto il telescopio 3-18x42 Meta. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni ottiche eccezionali e una facile usabilità. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e ottimale del prodotto. Questa guida è conforme al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) e fornisce informazioni utili per l'uso e la manutenzione del telescopio.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano da fonti di calore, umidità e sostanze chimiche corrosive.
- Non utilizzare il telescopio in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o neve.
- Evitare l'esposizione a urti o cadute, che potrebbero danneggiare il dispositivo.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Responsabile:** Utilizzare il telescopio solo per scopi previsti, come la caccia o il tiro di precisione.
- **Illuminazione:** Non guardare direttamente alla sorgente di luce intensa attraverso il telescopio, poiché ciò potrebbe danneggiare gli occhi.
- **Età Minima:** Questo prodotto è destinato a utenti di età superiore ai 18 anni. I minori devono utilizzare il telescopio solo sotto la supervisione di un adulto.
- **Uso del Reticolo:** L'illuminazione del reticolo deve essere utilizzata con cautela per evitare distrazioni durante l'osservazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che l'area di installazione sia pulita e asciutta.
- Montare il telescopio su una base stabile e sicura, seguendo le istruzioni del produttore.
- Utilizzare il sistema "LPI" per controllare l'illuminazione durante l'uso.

### 2. Uso:

- Regolare il parallax a partire da 20 m per garantire una visione chiara.
- Utilizzare il sistema di regolazione interna per effettuare le necessarie correzioni di mira.
- Assicurarsi che il reticolo sia ben visibile e che l'illuminazione sia impostata secondo le preferenze personali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il telescopio insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi ottici.
- Portare il prodotto in centri di raccolta autorizzati per garantire un corretto riciclaggio.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, si prega di contattare il rivenditore presso cui è stato

acquistato il prodotto. È importante mantenere a disposizione la ricevuta di acquisto per eventuali richieste di garanzia o supporto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, si contribuirà a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con il telescopio 3-18x42 Meta. Si raccomanda di rimanere informati su eventuali aggiornamenti o richiami del prodotto attraverso piattaforme ufficiali.

# 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)