

3-12x50 Zenith - 3-12x50 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT

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

The 3-12x50 Zenith from Schmidt and Bender is a versatile hunting riflescope designed for mid-range precision and exceptional low-light performance. With a magnification range of 3-12x and a 50 mm objective lens, it provides outstanding clarity and flexibility for stalking, stand hunts, or dynamic terrain.

Equipped with a first focal plane (FFP) reticle, the scale remains accurate at all magnifications, ensuring precise holdovers and fast target engagement. The scope offers 90 mm of eye relief for comfortable and rapid sighting across various shooting positions.

NO IMAGE
AVAILABLE

Its field of view spans approximately 11.9-3.1 m at 100 m, giving broad coverage at low magnification and detailed target framing at higher zoom. The exit pupil ranges from 14.1-4.2 mm, ensuring bright, clear images even in challenging light conditions.

Built on a sturdy 30 mm main tube, the 3-12x50 Zenith combines durability, high-end optics, and reliable mechanics for long-term performance in the field.

Key Specifications:

Magnification: 3-12x
Objective Lens Diameter: 50 mm
Reticle: First Focal Plane (FFP)
Eye Relief: 90 mm
Field of View: 11.9-3.1 m @100 m
Exit Pupil: 14.1-4.2 mm
Tube Diameter: 30 mm

Crafted in Germany with precision engineering, the 3-12x50 Zenith delivers superior optical clarity, flexible magnification, and robust construction—perfect for hunters who demand performance from midday stalks to dusk stands.

Caratteristiche

- Nome: [3-12x50 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015726
- N. fab.: 774-811-707
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537017946

Indice

- Pagina iniziale
- Guida di Sicurezza per il Prodotto: 3-12x50 Zenith
- Chi siamo

Guida di Sicurezza per il Prodotto: 3-12x50 Zenith

Introduzione

Grazie per aver scelto il telescopio 312x50 Zenith di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate durante la caccia e altre attività all'aperto. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Utilizzare il telescopio solo per gli scopi previsti.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali danni o usura.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sulle richieste di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il telescopio verso il sole o fonti di luce intensa.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Assicurarsi che il telescopio sia montato saldamente prima dell'uso.
- Non smontare o modificare il telescopio; ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Utilizzare solo accessori e componenti raccomandati dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Telescopio:

- Montare il telescopio su un supporto robusto e stabile.
- Assicurarsi che il tubo principale da 30 mm sia fissato correttamente.
- Controllare che il reticolo sia allineato e regolato secondo le proprie preferenze.

2. Uso del Telescopio:

- Regolare la magnificazione tra 3x e 12x in base alle esigenze di osservazione.
- Utilizzare il campo visivo di 11.9-3.1 m a 100 m per una visione ottimale.
- Assicurarsi di avere una distanza oculare di 90 mm per un comfort visivo durante l'uso.
- Regolare il paraluce per ottenere immagini chiare e luminose, specialmente in condizioni di scarsa illuminazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti ottici.
- Non gettare il telescopio nell'indifferenziato; informarsi su centri di raccolta o riciclaggio specializzati.
- Rimuovere batterie o componenti elettronici, se presenti, e smaltirli secondo le normative vigenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, contattare un punto di contatto dell'UE dedicato. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per facilitare la comunicazione.

Seguendo queste linee guida, contribuirai a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con il tuo telescopio 312x50 Zenith.

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