

2,5-10x56 Zenith - 2.5-10x56 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT

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

The 2.5-10x56 Zenith from Schmidt & Bender is a premium hunting riflescope engineered for exceptional low-light performance and versatile mid-range precision. With its 2.5-10x magnification and large 56 mm objective lens, it delivers outstanding light transmission, making it the perfect choice for twilight, moonlight, and demanding night hunts.

Featuring the renowned FlashDot illuminated reticle in the first focal plane (FFP), the hold points remain accurate across the entire zoom range. The large exit pupil and 90 mm of eye relief provide a bright, comfortable sight picture and fast target acquisition in any shooting position.

NO IMAGE
AVAILABLE

Its field of view of 14.2-3.6 m at 100 m ensures excellent situational awareness at lower magnification, while higher zoom levels enable precise shot placement at greater distances. The robust 30 mm main tube construction and high-quality mechanics ensure long-term durability and consistent performance under real hunting conditions.

Key Specifications:

Magnification: 2.5-10x

Objective Lens Diameter: 56 mm

Reticle: First Focal Plane (illuminated FlashDot)

Main Tube Diameter: 30 mm

Eye Relief: 90 mm

Field of View: 14.2-3.6 m @ 100 m

Engineered and manufactured in Germany, the 2.5-10x56 Zenith is a trusted companion for hunters who demand optimal clarity, maximum light performance and reliable precision — especially when every last ray of light counts.

Caratteristiche

- Nome: [2.5-10x56 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015725
- N. fab.: 772-811-707
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537017762

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: 2,5-10x56 Zenith
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: 2,5-10x56 Zenith

Introduzione

Grazie per aver scelto il telescopio da caccia 2.510x56 Zenith di Schmidt & Bender. Questo prodotto è stato progettato per offrire prestazioni eccezionali in condizioni di scarsa illuminazione e precisione versatile a medio raggio. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per scopi per cui è stato progettato.
- Controlla regolarmente il telescopio per eventuali segni di usura o danni.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il telescopio in condizioni estreme (es. temperature molto alte o basse) che potrebbero comprometterne le prestazioni.
- Evita di puntare il telescopio verso fonti di luce intensa, come il sole, per prevenire danni agli occhi e al dispositivo.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando utilizzi il telescopio, assicurati di trovarsi in un'area sicura e priva di ostacoli.
- Utilizza sempre il supporto o il treppiede fornito per garantire stabilità durante l'uso.
- Non tentare mai di smontare o riparare il telescopio da solo; rivolgiti a un professionista qualificato.
- Quando non in uso, copri l'obiettivo con il tappo protettivo per proteggerlo da polvere e graffi.
- Se il telescopio non funziona correttamente, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Assicurati di avere tutti i componenti inclusi nella confezione.
2. Monta il telescopio sul supporto o sul treppiede seguendo le istruzioni fornite.
3. Regola il telescopio in modo che sia allineato con il tuo obiettivo di osservazione.

• Uso:

1. Accendi il reticolo illuminato se necessario, facendo riferimento alle istruzioni specifiche per l'illuminazione.
2. Regola il livello di ingrandimento secondo le tue esigenze.
3. Osserva attraverso l'oculare e regola la messa a fuoco per ottenere un'immagine chiara.
4. Utilizza il campo visivo per monitorare l'ambiente circostante mentre cacci.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il telescopio come rifiuto domestico.
- 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.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il tuo telescopio 2.510x56 Zenith in modo sicuro ed efficace. Ricorda di rimanere sempre informato sulle eventuali comunicazioni di richiamo o aggiornamenti sulla sicurezza attraverso il portale Safety Gate dell'UE. 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