

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

[Optik und Montagen](#) > [Zielfernrohre](#) > [Zielfernrohre für Langwaffen](#)

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.

Eigenschaften

- Name: [2.5-10x56 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015725
- Herst.-Nr.: 772-811-707
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537017762

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das 2.510x56 Zenith Zielfernrohr
- Über uns

Sicherheitshinweise für das 2.510x56 Zenith Zielfernrohr

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf deines 2.510x56 Zenith Zielfernrohrs von Schmidt & Bender. Dieses hochwertige Produkt wurde entwickelt, um dir bei der Jagd in verschiedenen Lichtverhältnissen optimale Klarheit und Präzision zu bieten. Um die Sicherheit und die beste Nutzung deines Zielfernrohrs zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe regelmäßig das Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Verwende das Zielfernrohr nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen in diesem Handbuch.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass das Zielfernrohr ordnungsgemäß montiert ist, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.
- Verwende das Zielfernrohr nicht bei extremen Wetterbedingungen (z.B. starkem Regen oder Schnee), es sei denn, es ist dafür ausgelegt.
- Vermeide es, das Zielfernrohr auf Personen oder Tiere zu richten, es sei denn, du bist bereit, einen Schuss abzugeben.
- Achte darauf, dass die Batterie des beleuchteten Absehens regelmäßig überprüft und bei Bedarf ersetzt wird.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stelle sicher, dass die Montagebasis sauber und trocken ist.
- Befestige das Zielfernrohr sicher auf der Waffe gemäß den Montageanleitungen des Herstellers.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs und stelle sicher, dass es stabil sitzt.

2. Batterieinstallation für das beleuchtete Absehen:

- Öffne das Batteriefach gemäß den Anweisungen.
- Setze die Batterie korrekt ein (achte auf die Polarität).
- Schließe das Batteriefach sicher.

Nutzung

• Fokussierung:

- Stelle den Fokus des Zielfernrohrs ein, um ein klares Bild zu erhalten.
- Nutze die Vergrößerungseinstellungen (2.5x bis 10x), um das Ziel optimal zu erfassen.

• Beleuchtung des Absehens:

- Aktiviere die Beleuchtung des Absehens bei schlechten Lichtverhältnissen.
- Stelle die Helligkeit entsprechend den Lichtverhältnissen ein.

- **Sichtfeld:**

- Achte darauf, dass das Sichtfeld bei 100 m zwischen 14.2 m und 3.6 m liegt, je nach Vergrößerung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und die Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Verwende Recyclingmöglichkeiten, wo immer dies möglich ist, um die Umwelt zu schonen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Kundendienst deines Fachhändlers oder den Hersteller. Es ist wichtig, dass du bei Fragen oder Problemen nicht zögerst, Hilfe zu suchen.

Schlussfolgerung

Das 2.510x56 Zenith Zielfernrohr ist ein zuverlässiges Werkzeug für die Jagd. Mit den richtigen Sicherheitsvorkehrungen und der ordnungsgemäßen Nutzung kannst du seine Vorteile voll ausschöpfen und gleichzeitig deine Sicherheit gewährleisten. Achte darauf, alle Anweisungen zu befolgen und bei Unsicherheiten Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile, Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör

www.brownells-deutschland.de