

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP MSR2 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 5-25x56 PM II from Schmidt and Bender stands at the pinnacle of variable-magnification tactical optics, engineered for long-range precision, outstanding clarity and professional-level reliability. With a wide 5-25x zoom range and a substantial 56 mm objective lens, it delivers exceptional light-gathering capability, enabling crisp, bright imagery even at extended distances.

Built upon a rugged 34 mm main tube, the scope accommodates large internal adjustment ranges and is designed for demanding use. It features a reticle in the first focal plane (FFP) so that scale and hold-offs remain accurate at any magnification. The field of view spans approximately 5.3-1.5 m at 100 m, while the exit pupil ranges around 11.0-2.3 mm, and the eye relief remains generous at around 90 mm. The parallax adjustment typically extends from 10 m to infinity, enabling accurate focus from very close ranges through to extreme distances.

NO IMAGE
AVAILABLE

The turret system is engineered for precision: click values as fine as 0.1 mrad ($\approx 1 \text{ cm}$ at 100 m) are available, and a double-turn elevation turret combined with single-turn windage allows vast usable correction ranges for wind and elevation. Optical transmission exceeds 90 %, and the construction is nitrogen-filled, fog- and waterproof, ensuring full reliability in all climatic conditions.

Key Specifications:

Magnification: 5-25x

Objective Lens Diameter: 56 mm

Main Tube Diameter: 34 mm

Field of View: approx. 5.3-1.5 m @100 m

Exit Pupil: approx. 11.0-2.3 mm

Eye Relief: approx. 90 mm

Parallax Adjustment: from ~10 m to infinity

Click Value: approx. 0.1 mrad ($\approx 1 \text{ cm}$ at 100 m)

Optical Transmission: > 90 %

Crafted in Germany to the highest standards, the 5-25x56 PM II is the go-to choice for military, law-enforcement and competition shooters who demand absolute clarity, mechanical integrity and extreme flexibility in one optic.

Eigenschaften

- Name: [5-25x56 PM II LP MSR2 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015836
- Herst.-Nr.: 689-911-812-L8-I6
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm

- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537065626

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das 5-25x56 PM II Zielfernrohr
- Über uns

Sicherheitshinweise für das 5-25x56 PM II Zielfernrohr

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 5-25x56 PM II Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses Produkt ist für präzises Zielen und Schießen auf lange Distanz konzipiert. Um sicherzustellen, dass du das Optikgerät sicher und effektiv verwendest, befolge bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr nur von geschulten Benutzern verwendet wird.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfe regelmäßig auf mögliche Schäden oder Abnutzungen.
- Lagere das Zielfernrohr an einem trockenen und sicheren Ort.
- Halte dich über Rückrufmeldungen auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nicht bei schlechten Lichtverhältnissen, wenn die Sicht eingeschränkt ist.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr sicher auf der Waffe montiert ist, bevor du es verwendest.
- Vermeide es, das Zielfernrohr zu verwenden, wenn du unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehst.
- Trage beim Schießen geeignete Schutzbrillen und Gehörschutz.
- Achte darauf, dass du das Zielfernrohr nicht in der Nähe von extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit verwendest.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation

- Montiere das Zielfernrohr auf der Waffe gemäß der Bedienungsanleitung des Waffenherstellers.
- Stelle sicher, dass die Montage fest und sicher ist.
- Justiere das Zielfernrohr so, dass es in einer geraden Linie mit dem Lauf der Waffe ausgerichtet ist.

2. Nutzung

- Stelle die Vergrößerung des Zielfernrohrs auf die gewünschte Stufe ein (5-25x).
- Verwende die Parallaxenverstellung, um die Schärfe des Bildes zu optimieren.
- Achte darauf, den Augenabstand (Eye Relief) zu beachten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Einstellungen und justiere sie bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Geräte.
- Stelle sicher, dass alle Batterien (falls zutreffend) ordnungsgemäß entfernt und entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Fragen oder Unterstützung zu deinem Produkt wende dich bitte an den Kundendienst von Schmidt

und Bender oder besuche die offizielle Webseite.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Zielfernrohren von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Schießen zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de