

# **5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP P5FL 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 P5FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015835
- Herst.-Nr.: 689-911-622-L8-I6
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm

- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537065800

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für das 5-25x56 PM II Zielfernrohr

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem neuen 5-25x56 PM II Zielfernrohr von Schmidt und Bender. Dieses Produkt wurde für höchste Präzision und Zuverlässigkeit entwickelt. Um sicherzustellen, dass du das Optikgerät sicher und effektiv nutzt, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr nur von Personen verwendet wird, die mit dem Umgang von Feuerwaffen vertraut sind.
- Überprüfe das Zielfernrohr vor dem Gebrauch auf Beschädigungen oder Mängel.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Achte darauf, dass du das Zielfernrohr in einer sicheren Umgebung verwendest, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nicht, wenn du unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehst.
- Achte darauf, dass der Bereich um dich herum frei von Personen und Tieren ist, bevor du schießt.
- Trage immer geeignete Schutzbrillen und Ohrenschutz, wenn du das Zielfernrohr benutzt.
- Vermeide es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung auszusetzen.
- Halte das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz oder Staub, um eine optimale Leistung sicherzustellen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Montiere das Zielfernrohr sicher auf deiner Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr fest sitzt und sich nicht während des Gebrauchs löst.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs, um sicherzustellen, dass es korrekt kalibriert ist.

### 2. Nutzung

- Stelle die Vergrößerung des Zielfernrohrs entsprechend deiner Zielentfernung ein (5-25x).
- Nutze die Parallaxenverstellung, um die Schärfe des Bildes je nach Entfernung zu optimieren.
- Achte darauf, die Klickwerte der Turmverstellung (0.1 mrad) genau zu beachten, um präzise Treffer zu erzielen.
- Überprüfe regelmäßig die Einstellungen und Justierungen des Zielfernrohrs, um sicherzustellen, dass es optimal funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und seine Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Abfälle.
- Informiere dich über die richtige Entsorgung von Batterien, falls diese verwendet werden.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr nicht in den normalen Hausmüll gelangt.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder Bedenken zu deinem Zielfernrohr wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie können dir die notwendigen Informationen und Unterstützung bieten.

## **Schlussfolgerung**

Das 5-25x56 PM II Zielfernrohr ist ein hochwertiges Produkt, das für präzise Schussabgabe konzipiert wurde. Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du sicherstellen, dass du das Optikgerät sicher und effektiv nutzt. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer stehen an erster Stelle.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)