

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 6-36×56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36× magnification range and a generous 56 mm objective lens, it delivers exceptional clarity, reach and flexibility for demanding applications.

Crafted on a robust 34 mm main tube, the scope is compact in length (approx. 390 mm) and relatively light for its class (around 940 g), yet built with the ruggedness and precision befitting the PM II series. The first-focal-plane (FFP) reticle ensures accurate hold-overs, ranging and subtensions at every magnification level. With a transmission rating of well over 90 %, the optical system offers bright, high-resolution imagery critical for target recognition at extended distances.

Its field of view spans about 7.3-1.3 m @100 m, and the exit pupil ranges from approximately 8.3-1.6 mm, providing both wide situational awareness at lower magnification and finely-detailed views at higher zoom levels. The eye relief is approximately 90 mm, ensuring comfortable viewing across shooting positions.

The turret system features ultra-fine 0.1 mrad click values, and the internal adjustment ranges exceed 40 mrad, giving the shooter a massive envelope for elevation and windage correction. The scope's innovative "LPI" (Illuminated-Parallax-Integrated) system enhances usability, including left-hand shooter compatibility and more mounting flexibility.

## Key Specifications:

Magnification: 6-36×  
Objective Lens Diameter: 56 mm  
Main Tube Diameter: 34 mm  
Field of View: approx. 7.3-1.3 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 8.3-1.6 mm  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Transmission: >90%  
Click Value: ~0.1 mrad  
Length: approx. 390 mm  
Weight: approx. 940 g

Designed and manufactured in Germany with highest precision, the 6-36×56 PM II High Performance is ideal for professionals, competition marksmen or hunters seeking top-tier optical clarity, mechanical integrity and flexibility across distances that demand elite performance.

## Eigenschaften

- Name: [6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015900
- Herst.-Nr.: 163-911-552-M2-I5

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537066739

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohr](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohr

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine herausragende optische Leistung für das Schießen auf mittlere bis extreme Distanzen zu bieten. Um die Sicherheit und den optimalen Gebrauch zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Trage beim Schießen immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Halte dich an die geltenden Gesetze und Vorschriften für den Gebrauch von Schusswaffen und Zielfernrohren in deinem Land.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nur mit dafür vorgesehenen Waffen.
- Überprüfe vor jedem Schießen die korrekte Montage des Zielfernrohrs.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr während des Gebrauchs nicht beschädigt oder verunreinigt wird.
- Vermeide es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr richtig justiert ist, bevor du es verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage des Zielfernrohrs:

- Wähle eine geeignete Montagebasis, die zu deiner Waffe passt.
- Befestige das Zielfernrohr sicher an der Montagebasis.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr in der richtigen Position ist, um eine optimale Sicht zu gewährleisten.

### 2. Justierung des Zielfernrohrs:

- Nutze die Turret-Einstellungen, um die Wind und Höhenkorrekturen vorzunehmen.
- Überprüfe die Einstellungen regelmäßig während des Schießens.

### 3. Bedienung des Zielfernrohrs:

- Verwende die FFP-Absehen für präzise Zielerfassung bei allen Vergrößerungen.
- Achte darauf, die LPI-Funktion (Illuminated Parallax Integrated) korrekt zu nutzen, um die Sichtbarkeit zu verbessern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Geräte.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Zielfernrohrs umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung wende dich bitte an die zuständige Stelle in deinem Land. Achte darauf, dass du die Informationen über das Produkt und die Sicherheitsrichtlinien bereithältst, um eine schnelle und effektive Hilfe zu erhalten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit und der verantwortungsvolle Umgang mit deinem Zielfernrohr sind von größter Bedeutung. Indem du die oben genannten Richtlinien und Anweisungen befolgst, trägst du dazu bei, sowohl deine Sicherheit als auch die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Viel Erfolg beim Schießen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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