

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance

## LPI TREMOR5 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

[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 DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015931
- Herst.-Nr.: 163-945-552-F1-E8

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537067002

# Inhaltsverzeichnis

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

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

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine hervorragende optische Klarheit und Flexibilität für das Schießen auf mittlere bis extreme Distanzen zu bieten. Damit du das Beste aus deinem Zielfernrohr herausholen kannst, ist es wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Nutzungshinweise zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Zielfernrohr für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr korrekt montiert ist, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Überprüfe vor jedem Gebrauch das Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Fehlfunktionen.
- Verwende das Zielfernrohr nur mit kompatiblen Waffen und Zubehör.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr immer in einem sicheren Zustand gelagert wird, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Bei der Verwendung des Zielfernrohrs immer die richtige Schießtechnik anwenden, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anleitungen zur Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Montage des Zielfernrohrs:

- Wähle einen stabilen Montageort auf deiner Waffe.
- Befestige das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

#### 2. Ausrichten des Zielfernrohrs:

- Stelle das Zielfernrohr auf die gewünschte Höhe und Position.
- Überprüfe die Ausrichtung durch Anvisieren eines festen Punktes und justiere bei Bedarf.

### Nutzung

- **Einstellen der Vergrößerung:**
  - Drehe den Vergrößerungsring, um die gewünschte Vergrößerung einzustellen (6-36x).
- **Fokussierung:**
  - Verwende den Fokussiering, um ein klares Bild des Ziels zu erhalten.
- **Absehen:**
  - Achte darauf, dass das Absehen richtig eingestellt ist, um präzise Schüsse zu gewährleisten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Zielfernrohr und dessen Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Kunststoffabfälle.
- Achte darauf, dass alle Batterien, falls vorhanden, umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Für Fragen oder Unterstützung kannst du dich an den Hersteller oder an den Händler wenden, bei dem du das Produkt gekauft hast.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von optischen Geräten wie dem 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohr von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Anweisungen, um ein sicheres und effektives Schießerlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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