

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw 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 cw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015917
- Herst.-Nr.: 163-945-552-F2-E9

NO IMAGE
AVAILABLE

- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537067019

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 zu deinem Kauf des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei mittel bis extremen Langstreckenschießanwendungen eine herausragende Leistung zu bieten. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr ausschließlich für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Zielfernrohr und Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Zielfernrohr nicht in feuchten oder extremen Umgebungen, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Überprüfe regelmäßig das Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Bewahre das Zielfernrohr an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn es nicht verwendet wird.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Zielfernrohr nur mit kompatiblen Waffen und Zubehör.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr korrekt montiert ist, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte beim Schießen immer einen sicheren Abstand zu anderen Personen ein.
- Verwende das Zielfernrohr nicht unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol.
- Achte darauf, dass du die richtige Augenhöhe und den richtigen Abstand zum Okular einhältst, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Montage beginnst.
- Befestige das Zielfernrohr sicher auf der Waffe, indem du die Halterungen gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendest.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs und stelle sicher, dass es stabil und sicher montiert ist.

2. Einstellung des Zielfernrohrs:

- Stelle die Vergrößerung auf den gewünschten Wert ein.
- Justiere den Parallaxenregler, falls vorhanden, entsprechend der Entfernung zum Ziel.
- Überprüfe die Fokussierung des Absehens und stelle sicher, dass es scharf und klar sichtbar ist.

3. Verwendung des Zielfernrohrs:

- Nimm eine stabile Schießposition ein.
- Halte den Abzug der Waffe nur dann gedrückt, wenn du bereit bist zu schießen.
- Achte auf die Umgebung und stelle sicher, dass der Schuss sicher abgegeben werden kann.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und Zubehör gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Abfälle.
- Achte darauf, dass alle Batterien oder elektronische Komponenten sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über lokale Sammelstellen oder Recyclingprogramme für die ordnungsgemäße Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder zur Meldung von Sicherheitsvorfällen wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in deinem Land.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de