

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

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

The 6-36x56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36x 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: 6-36x

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 6-36x56 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.

**NO IMAGE
AVAILABLE**

Eigenschaften

- Name: [6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015887
- Herst.-Nr.: 163-911-552-G8-E8

- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537066692

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

Willkommen zur Sicherheitshinweisanleitung für das 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohr von Schmidt und Bender. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst. Bitte lies diese Hinweise sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die optimale Leistung des Zielfernrohrs zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr nur von Personen verwendet wird, die mit der Handhabung von Schusswaffen vertraut sind.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich für das Schießen auf Ziele in einem kontrollierten Umfeld.
- Halte das Zielfernrohr und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Mängel, bevor du es verwendest.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr stets ordnungsgemäß montiert und justiert ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land oder deiner Region bezüglich des Einsatzes von Zielfernrohren.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende immer geeignete Schutzausrüstung, wie Gehörschutz und Schutzbrille, wenn du das Zielfernrohr in Verbindung mit einer Schusswaffe verwendest.
- Achte darauf, dass du dich in einem sicheren Schießbereich befindest, der für das Schießen auf Ziele geeignet ist.
- Halte das Zielfernrohr während des Schießens stabil und achte darauf, dass du eine sichere Haltung einnimmst.
- Vermeide es, das Zielfernrohr bei schlechten Lichtverhältnissen oder widrigen Wetterbedingungen zu verwenden, die die Sicht beeinträchtigen könnten.
- Lasse das Zielfernrohr niemals unbeaufsichtigt, insbesondere in der Nähe von Kindern oder Haustieren.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Montage des Zielfernrohrs:**
 1. Stelle sicher, dass die Waffe sicher ist und keine Munition geladen ist.
 2. Montiere das Zielfernrohr auf der Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
 3. Überprüfe die Justierung der Montagen, um sicherzustellen, dass das Zielfernrohr fest sitzt.
- **Einstellung des Zielfernrohrs:**
 1. Stelle das Zielfernrohr auf die gewünschte Vergrößerung ein (6-36x).
 2. Justiere das Fadenkreuz, um sicherzustellen, dass es korrekt ausgerichtet ist.
 3. Überprüfe die Parallaxeneinstellung, um die Klarheit des Bildes zu optimieren.
- **Nutzung des Zielfernrohrs:**
 1. Halte das Zielfernrohr in einem stabilen und sicheren Schießwinkel.
 2. Verwende die Turrets für die Höhen und Seitenverstellung, um das Ziel präzise zu erfassen.
 3. Achte darauf, die Augenabstand von ca. 90 mm einzuhalten, um eine komfortable Sicht zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Verwende geeignete Recyclingstellen, um sicherzustellen, dass alle Materialien umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über die spezifischen Entsorgungsrichtlinien in deinem Land oder deiner Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen wende dich bitte an den zuständigen Händler oder den Hersteller. Achte darauf, dass alle Sicherheitsanfragen über einen EUbasierten Kontakt erfolgen, um den Anforderungen der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) gerecht zu werden.

Bitte beachte, dass es wichtig ist, unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden zu melden und regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform zu überprüfen. Sicherheit hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de