

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

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.

Eigenschaften

- Name: [6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015864
- Herst.-Nr.: 163-911-552-G9-E9

- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537066708

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 zu den Sicherheitshinweisen für das 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohr von Schmidt und Bender. Diese Anleitung soll dir helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Gefahren zu vermeiden. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du alle Sicherheitsvorkehrungen beachtest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Beachte die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Zielfernrohren und Schusswaffen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Nutzung

- Stelle sicher, dass du das Zielfernrohr auf einer stabilen, sicheren Oberfläche montierst.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr korrekt auf deine Waffe kalibriert ist, um Fehlschüsse zu vermeiden.
- Verwende immer geeignete Schutzausrüstung, wie Gehörschutz und Schutzbrille, während du das Zielfernrohr benutzt.
- Halte das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz, um die Sichtqualität nicht zu beeinträchtigen.
- Vermeide es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen, um Schäden zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Montage des Zielfernrohrs:

- Befestige das Zielfernrohr auf dem vorgesehenen Montageblock deiner Waffe.
- Stelle sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.

2. Kalibrierung:

- Justiere das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Teste die Kalibrierung auf einem sicheren Schießstand, bevor du das Zielfernrohr in einer realen Situation verwendest.

3. Verwendung:

- Stelle die Vergrößerung des Zielfernrohrs entsprechend der Entfernung zum Ziel ein.
- Nutze das FFPAbsehen, um genaue Haltepunkte zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass du immer in einem sicheren Bereich schießt und keine Gefahr für dich oder andere darstellst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Überprüfe, ob es spezielle Rückgabeprogramme oder Recyclingmöglichkeiten für optische Geräte in deiner Nähe gibt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen zu Sicherheit und Gebrauch des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Sie können dir bei Fragen oder Problemen weiterhelfen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de