

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TR²ID 1cm ccw DT27 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 TR²ID 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015921
- Herst.-Nr.: 163-945-432-G8-E8

NO IMAGE
AVAILABLE

- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537069761

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses hochwertige Produkt ist für ernsthafte Schützen konzipiert und bietet außergewöhnliche Klarheit und Flexibilität für verschiedene Anwendungen. Damit du das Beste aus deinem Zielfernrohr herausholen kannst und sicher damit umgehst, befolge bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr in einwandfreiem Zustand ist, bevor du es verwendest.
- Halte das Zielfernrohr fern von Kindern und schütze es vor unsachgemäßer Handhabung.
- Überprüfe regelmäßig auf mögliche Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich des Schießens und der Verwendung von Zielfernrohren.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nur in Kombination mit geeigneten Waffen.
- Achte darauf, dass du beim Schießen immer eine sichere und stabile Position einnimmst.
- Halte den Finger vom Abzug, bis du bereit bist zu schießen.
- Überprüfe die Umgebung auf potenzielle Gefahren, bevor du schießt.
- Verwende immer Gehör und Augenschutz, wenn du mit dem Zielfernrohr schießt.
- Bei der Verwendung des "LPI" (IlluminatedParallaxIntegrated) Systems, stelle sicher, dass du die Beleuchtung entsprechend anpasst, um eine Überanstrengung der Augen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Zielfernrohrs:

- Montiere das Zielfernrohr auf der Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Montage fest und stabil ist.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs, um sicherzustellen, dass es korrekt justiert ist.

2. Einstellung der Optik:

- Stelle die Vergrößerung auf den gewünschten Wert ein (6-36x).
- Justiere das Fadenkreuz für die jeweilige Entfernung, die du anvisierst.
- Nutze die Turrets für präzise Höhen und Windkorrekturen.

3. Nutzung des Zielfernrohrs:

- Nimm eine bequeme Schießposition ein und schaue durch das Zielfernrohr.
- Achte auf einen angemessenen Augenabstand von etwa 90 mm.
- Nutze die Feineinstellungen der Klickwerte (0.1 mrad) für präzise Anpassungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und dessen Verpackung gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Geräteentsorgung.

- Stelle sicher, dass alle Batterien (falls verwendet) umweltgerecht entsorgt werden.
- Vermeide das Entsorgen von Produkten im regulären Hausmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit deines Zielfernrohrs, konsultiere bitte die Webseite des Herstellers oder wende dich an den Kundendienst. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen zur Sicherheit und Nutzung des Produkts berücksichtigst.

Bitte beachte, dass du bei der Verwendung des Zielfernrohrs stets auf deine Sicherheit und die Sicherheit anderer achten solltest. Bei Fragen oder Unsicherheiten ziehe bitte Fachleute oder erfahrene Schützen zurate.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de