

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw 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 TREMOR5 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015910
- Herst.-Nr.: 163-945-552-G9-E9

NO IMAGE
AVAILABLE

- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537066999

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise 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 Produkt wurde entwickelt, um dir eine hervorragende Leistung beim Schießen auf mittlere bis extreme Distanzen zu bieten. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten und die Lebensdauer des Produkts zu maximieren, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Zielfernrohr immer außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwende das Zielfernrohr nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Fehlfunktionen aufweist.
- Beachte die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Nutzung von Schusswaffen und Zielfernrohren.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass du das Zielfernrohr immer in einer stabilen Position anbringst, um ein Verrutschen oder Herunterfallen zu verhindern.
- Vermeide es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen.
- Benutze das Zielfernrohr nur mit der vorgesehenen Waffe. Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen führen.
- Halte beim Schießen immer einen sicheren Abstand zu anderen Personen und Tieren ein.
- Verwende die LPI (Illuminated Parallax Integrated) Funktion nur, wenn du mit den entsprechenden Einstellungen vertraut bist.

Anweisungen für Installation und Nutzung

• Installation:

1. Montiere das Zielfernrohr auf der Waffe gemäß der Anleitung des Herstellers.
2. Stelle sicher, dass die Montage fest angezogen ist und das Zielfernrohr sicher sitzt.
3. Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs, um sicherzustellen, dass es korrekt justiert ist.

• Benutzung:

1. Stelle die Vergrößerung auf den gewünschten Wert ein (6-36x).
2. Justiere die Schärfe des Bildes, indem du den Fokus anpasst.
3. Nutze die Turrets für Höhen und Seitenanpassungen, um die Treffgenauigkeit zu maximieren.
4. Achte darauf, den Augenabstand von ca. 90 mm einzuhalten, um ein angenehmes Seherlebnis zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro- und Elektronikgeräte.
- Achte darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen und Unterstützung zu deinem Produkt, wende dich bitte an den Kundenservice von Schmidt und Bender oder besuche die offizielle Webseite.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Produkts von deiner Sorgfalt und Aufmerksamkeit abhängt. Halte dich an diese Richtlinien, 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