

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance

LPI TR²ID 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 TR²ID 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015907
- Herst.-Nr.: 163-945-432-G9-E9

NO IMAGE
AVAILABLE

- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537069778

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 ist für ernsthafte Schützen und Jäger konzipiert, die höchste optische Klarheit und Flexibilität benötigen. Um die Sicherheit und den optimalen Gebrauch des Produkts zu gewährleisten, befolge bitte die nachstehenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr nur von Personen verwendet wird, die mit der Handhabung von Feuerwaffen vertraut sind.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe regelmäßig das Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Abnutzung, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Nutzung von Zielfernrohren und Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck des Schießens auf Ziele, niemals für andere Anwendungen.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr korrekt montiert und eingestellt ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Vermeide es, das Zielfernrohr bei schlechten Lichtverhältnissen oder extremen Wetterbedingungen zu verwenden, um die Sicht nicht zu beeinträchtigen.
- Halte beim Schießen immer den Sicherheitsabstand zu anderen Personen und Tieren ein.
- Verwende immer die richtige Munition für deine Feuerwaffe und das Zielfernrohr.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation

- Montiere das Zielfernrohr sicher auf der Waffe, indem du die mitgelieferten Montageanleitungen befolgst.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr fest sitzt und keine Bewegung hat.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs, um sicherzustellen, dass es korrekt auf das Ziel ausgerichtet ist.

2. Nutzung

- Stelle das Zielfernrohr auf die gewünschte Vergrößerung ein (6-36x) und achte darauf, dass die Sicht klar ist.
- Nutze das erste Fokalebene (FFP) Absehen für präzise Haltewerte und Entfernungsbestimmungen.
- Achte darauf, dass das Augenmaß (ca. 90 mm) eingehalten wird, um eine angenehme Sicht zu gewährleisten.
- Nutze die Turrets für präzise Anpassungen von Elevation und Windage.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle dazugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Gefahrstoffe.

- Informiere dich über spezielle Recyclingprogramme in deiner Region, um sicherzustellen, dass das Produkt umweltgerecht entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über dein Produkt bereithältst, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Feuerwaffen und optischen Geräten von größter Bedeutung ist. Folge diesen Anweisungen sorgfältig, 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