

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

LPI TR²ID 1cm cw DT35 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 DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015914
- Herst.-Nr.: 163-945-432-F2-E9

NO IMAGE
AVAILABLE

- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537069792

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 wurde mit höchsten Standards für Präzision und Leistung entwickelt. Um eine sichere Nutzung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr nur von qualifizierten Personen verwendet wird.
- Halte das Zielfernrohr von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfe regelmäßig das Zielfernrohr auf Schäden oder Abnutzung.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Beachte alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Zielfernrohren und Feuerwaffen.
- Informiere dich über die Risiken der Verwendung von Zielfernrohren und den Umgang mit Feuerwaffen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Achte darauf, dass das Zielfernrohr richtig montiert und justiert ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Verwende beim Schießen immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Halte das Zielfernrohr während der Nutzung immer in einem stabilen und sicheren Stand.
- Achte darauf, dass du beim Zielen und Schießen in einem sicheren Bereich bist, um unbeabsichtigte Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeide es, bei schlechten Lichtverhältnissen oder schlechten Wetterbedingungen zu schießen, um die Sicht und Sicherheit zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stelle sicher, dass die Montagebasis sauber und frei von Schmutz ist.
- Befestige das Zielfernrohr sicher auf der Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs und justiere es gegebenenfalls.

2. Justierung des Zielfernrohrs:

- Stelle die Vergrößerung auf die gewünschte Stufe ein.
- Justiere die Fokussierung, um ein klares Bild zu erhalten.
- Nutze die Turrets für Höhen und Seitenjustierungen, um die Treffgenauigkeit zu optimieren.

3. Shooting:

- Nimm eine stabile Schießposition ein.
- Richte das Zielfernrohr auf das Ziel und überprüfe die Sicht.
- Atme ruhig ein und aus, bevor du abdrückst, um die Kontrolle zu behalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle damit verbundenen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Schadstoffentsorgung.
- Stelle sicher, dass alle Batterien (falls vorhanden) ordnungsgemäß recycelt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsrichtlinien dazu dienen, deine Sicherheit und die anderer zu gewährleisten. Halte dich an alle Anweisungen und Vorschriften, um eine sichere Nutzung des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de