

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm ccw 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.

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015883
- Herst.-Nr.: 163-911-862-G8-E8

- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537069204

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 zum Kauf des 6-36x56 PM II High Performance Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses Produkt ist für ernsthafte Schützen konzipiert und bietet hervorragende optische Klarheit sowie Flexibilität für verschiedene Anwendungen. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig, um einen sicheren und effektiven Gebrauch zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Zielfernrohr nur in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften verwendest.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck. Es ist nicht für den Einsatz in anderen Anwendungen geeignet.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, um sicherzustellen, dass das Produkt sicher ist.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass das Zielfernrohr bei der Montage und Nutzung stabil und sicher befestigt ist.
- Vermeide es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwende das Zielfernrohr nicht, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr nicht auf Personen oder Tiere gerichtet ist, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Nutze die LPI (IlluminatedParallaxIntegrated) Funktion nur wie vorgesehen, um optimale Ergebnisse zu erzielen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

• Montage des Zielfernrohrs:

- Befestige das Zielfernrohr sicher auf der Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr in einer Position montiert ist, die ein bequemes Zielen ermöglicht.

• Einstellung des Zielfernrohrs:

- Stelle die Vergrößerung auf den gewünschten Wert ein, indem du den Vergrößerungsring drehst.
- Justiere die Turrets für Elevation und Windage, um das Ziel genau zu erfassen.
- Achte darauf, die Klickwerte von 0.1 mrad zu verwenden, um präzise Anpassungen vorzunehmen.

• Verwendung des Zielfernrohrs:

- Nimm eine bequeme Schießposition ein und achte darauf, dass dein Gesicht in der richtigen Position zum Okular ist.
- Überprüfe die Schärfe und Klarheit des Bildes, indem du die Fokussierung anpasst.
- Achte auf die Sicherheit und sei dir stets bewusst, was sich in deinem Schussfeld befindet.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Gefahrstoffe.
- Bringe das Produkt nicht in den normalen Haushaltsmüll, sondern nutze die dafür vorgesehenen Sammelstellen oder Rückgabeprogramme.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über dein Produkt bereithältst, um eine schnelle Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden können. Halte dich über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate Plattform auf dem Laufenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de