

6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

[Optik und Montagen](#) > [Zielfernrohre](#) > [Zielfernrohre für Langwaffen](#)

The 6-36×56 CM II High Performance from Schmidt and Bender is a high-end precision riflescope engineered for medium to extreme long-range engagement. With a magnification range of 6–36× and a large 56 mm objective lens, it delivers outstanding clarity, resolution, and flexibility across demanding shooting scenarios. Its optical design provides an exceptionally large field of view for a scope in this class — even at the lowest magnification (6×), it outperforms many 5–25× scopes in terms of visual coverage. Advanced coatings ensure light transmission well over 90 %, enabling superb image brightness and contrast in challenging lighting conditions.

NO IMAGE
AVAILABLE

Built on a 34 mm main tube, the scope is compact yet robust, with a length of approximately 390 mm and weight around 940 to 995 g, depending on configuration. Eye relief is generous at 90 mm, ensuring comfortable and safe use across rifle platforms. The turret system offers very large internal adjustment ranges (over 40 mrad, approx. 395 cm elevation at 100 m) and fine click values (e.g., 0.5 cm/100 m), making it well suited for precision ballistic correction at long distances. Side parallax adjustment and the integrated LPI system (illumination integrated into the parallax knob) enhance ease of use and compatibility for left-hand shooters.

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: 90 mm
Click Value: approx. 0.5 cm @100 m (configuration-dependent)
Internal Elevation Adjustment: approx. 395 cm @100 m
Weight: approx. 940–995 g
Transmission: >90 %
Tube Diameter: 34 mm
Length: approx. 390 mm
Reticle and Turret Configurations: Various high-end match/tactical setups available

This scope is designed for marksmen, competition shooters, and professionals who demand the highest optical clarity, mechanical robustness, and long-range capability from one flagship optic.

Eigenschaften

- Name: [6-36x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2016029
- Herst.-Nr.: 16A-911-602-M3-I6
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg

- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537070484

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für das 6-36x56 CM II High Performance Zielfernrohr

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 6-36x56 CM II High Performance Zielfernrohrs von Schmidt und Bender. Dieses hochmoderne Präzisionszielfernrohr ist für den Einsatz bei mittleren bis extremen Langstreckenschüssen konzipiert. Um die Sicherheit und den optimalen Gebrauch dieses Produkts zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Zielfernrohr verwendest.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck und befolge alle Anweisungen zur Verwendung.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen. Bei Beschädigungen sollte das Zielfernrohr nicht mehr verwendet werden.
- Achte darauf, dass du das Zielfernrohr in einer sicheren Umgebung verwendest, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Augenschutz:** Trage immer geeignete Schutzbrillen, wenn du mit dem Zielfernrohr schießt.
- **Waffenhandhabung:** Stelle sicher, dass die Waffe vor dem Anbringen des Zielfernrohrs entladen ist. Halte die Waffe immer in eine sichere Richtung.
- **Stabilität:** Verwende das Zielfernrohr nur auf stabilen, dafür vorgesehenen Waffenplattformen.
- **Beleuchtung:** Achte darauf, dass die Beleuchtung des Zielfernrohrs bei schlechten Lichtverhältnissen sicher verwendet wird, um eine Überanstrengung der Augen zu vermeiden.
- **Parallaxeneinstellung:** Stelle die Parallaxeneinstellung korrekt ein, um visuelle Verzerrungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Montage:** Befestige das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers auf der Waffe. Achte darauf, dass es fest sitzt.
3. **Justierung:** Justiere das Zielfernrohr für die richtige Höhe und Seite, um eine präzise Zielerfassung zu gewährleisten.

Verwendung

- **Vergrößerung einstellen:** Verwende den Vergrößerungsring, um die gewünschte Vergrößerung (6-36x) auszuwählen.
- **Ziel erfassen:** Richte das Zielfernrohr auf das Ziel aus und nutze die Fokussierung, um ein klares Bild zu erhalten.
- **Absehen verwenden:** Nutze das Absehen zur Zielerfassung und zur Durchführung von Schüssen.
- **Turretnutzung:** Verwende die Turrets für präzise Einstellungen der Ballistik.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass alle Batterien (falls vorhanden) ordnungsgemäß entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bei Fragen zur Sicherheit oder Nutzung des Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte halte dich an diese Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung deines Zielfernrohrs zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de