

# 10-60x56 CM II High Performance - 10-60x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 10-60×56 CM II High Performance (1.BE) is Schmidt and Bender's flagship long-range optic — engineered for extreme-range competition, professional precision shooting and reconnaissance where uncompromising clarity, magnification and adjustment range are mandatory. Combining a massive 10-60× zoom with a large 56 mm objective, this scope delivers exceptional image resolution and brightness at extreme distances while retaining practical ergonomics for field use.

Advanced optical coatings and a refined optical path yield light transmission well above 90%, producing high contrast and excellent target detail even at very high magnifications. The reticle in the first focal plane (FFP) ensures hold-offs and subtensions remain accurate across the entire magnification range, making the scope ideal for real ranging and ballistic corrections on the fly.

Mechanically the CM II High Performance is built around a 34 mm main tube with huge internal adjustment capacity. The elevation envelope exceeds 23 mrad ( $\approx 79$  MOA) to cover extreme ballistic needs, and ultra-fine turret options (as low as 0.1 mrad click value) allow precise, repeatable adjustments. The housing is engineered to operate in harsh environments and wide temperature ranges while maintaining mechanical integrity and point-of-impact reliability.

## Key Specifications

Magnification: 10-60×  
Objective Lens Diameter: 56 mm  
Main Tube Diameter: 34 mm  
Elevation Adjustment Range: > 23 mrad (approx. 79 MOA)  
Typical Click Value: 0.1 mrad (configuration-dependent)  
Eye Relief: ~90 mm  
Exit Pupil: approx. 5.6 mm → 1.0 mm across the zoom range  
Weight: ~940-999 g (configuration dependent)  
Length: ~442 mm  
Optical Transmission: > 90 %  
Reticle: First Focal Plane (FFP)  
Durability: Weatherproof, fogproof and built for professional field use

## Eigenschaften

- Name: [10-60x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2016040
- Herst.-Nr.: 160-911-602-Q1-I5
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537066630

NO IMAGE  
AVAILABLE

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das 10-60x56 CM II High Performance Zielfernrohr](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das 10-60x56 CM II High Performance Zielfernrohr

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das 10-60x56 CM II High Performance Zielfernrohr von Schmidt und Bender. Dieses Dokument bietet wichtige Informationen, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies die folgenden Hinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Optikgerät sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produkt Sicherheit:** Stelle sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird. Halte dich an alle Anweisungen und Warnungen.
- **Erweiterte Rückrufe:** Achte auf Rückrufbenachrichtigungen und halte das Produkt im Falle eines Rückrufs bereit für die Rücksendung.
- **Online Einkäufe:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, achte darauf, dass der Verkäufer alle Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbrauchergruppen:** Achte besonders darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt.
- **EU Kontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen kannst du dich an die zuständige EUKontaktstelle wenden.
- **Schnelle Warnungen:** Informiere dich über unsichere Produkte über das Safety GateSystem der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Verwendung in geeigneten Umgebungen:** Verwende das Zielfernrohr nur in den empfohlenen Umgebungen, um Schäden zu vermeiden.
- **Schutz vor extremen Bedingungen:** Schütze das Produkt vor extremen Temperaturen und Feuchtigkeit, um die mechanische Integrität zu gewährleisten.
- **Beobachtungsabstand:** Halte einen sicheren Abstand zu anderen Personen und Objekten, während du das Zielfernrohr verwendest.
- **Überprüfung vor der Nutzung:** Überprüfe das Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Mängel, bevor du es verwendest.
- **Sichere Handhabung:** Halte das Zielfernrohr mit beiden Händen und achte darauf, dass es sicher auf dem Montagegerät befestigt ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- **Montage des Zielfernrohrs:**
  - Stelle sicher, dass die Montagebasis sauber und trocken ist.
  - Befestige das Zielfernrohr sicher auf der Waffe, indem du die vorgesehenen Montageschrauben gleichmäßig anziehst.
  - Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs und stelle sicher, dass es gerade ist.
- **Einstellen des Zielfernrohrs:**
  - Nutze die Turrets für die Höhen und Seitenverstellung. Achte darauf, die Klickwerte zu beachten.
  - Stelle die Vergrößerung entsprechend deiner Beobachtungsbedürfnisse ein.
- **Sichere Nutzung:**
  - Richte das Zielfernrohr auf dein Ziel und überprüfe die Sichtlinie.

- Verwende das Zielfernrohr nur, wenn du sicher bist, dass es keine Gefahr für andere gibt.

## Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorge das Zielfernrohr und seine Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Optikgeräte.
- **Recycling:** Falls möglich, recycle die Materialien, um die Umwelt zu schonen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder bei Fragen zur Sicherheit wende dich bitte an den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast, oder an die zuständige EUKontaktstelle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)