

# 6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI GR<sup>2</sup>ID 1cm ccw 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 GR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2016023
- Herst.-Nr.: 16A-911-422-M2-I5
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg

- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537070422

# 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

Das 6-36x56 CM II High Performance Zielfernrohr von Schmidt und Bender ist ein hochpräzises Gerät, das für mittlere bis extreme LangstreckenEinsätze entwickelt wurde. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Richtlinien.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Vergewissere dich, dass das Zielfernrohr vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel überprüft wird.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unsachgemäßer Handhabung.
- Verwende das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Bei unsachgemäßer Verwendung oder bei Beschädigung kann das Zielfernrohr gefährlich sein.
- Achte darauf, dass du beim Schießen immer die Sicherheitsregeln für den Umgang mit Feuerwaffen einhältst.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass der Augenabstand von 90 mm eingehalten wird, um Verletzungen durch Rückstoß zu vermeiden.
- Verwende das Zielfernrohr nur auf stabilen und sicheren Schießständen.
- Stelle sicher, dass die Parallaxeneinstellung korrekt ist, um Fehlschüsse zu vermeiden.
- Verwende die integrierte LPIBeleuchtung nur bei Bedarf, um Ablenkungen zu minimieren.
- Halte das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz, um die Sicht zu optimieren.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Montiere das Zielfernrohr auf der Waffe gemäß den Anweisungen des Waffensystems.
- Stelle sicher, dass die Montage fest und sicher ist, um ein Verrutschen während des Schießens zu verhindern.

### 2. Einstellung:

- Stelle die Vergrößerung auf die gewünschte Stufe ein (zwischen 6x und 36x).
- Justiere die Höhe und Seite der Turrets, um die Treffpunktlage zu optimieren.
- Überprüfe die Parallaxeneinstellung, um sicherzustellen, dass sie auf die Schussdistanz abgestimmt ist.

### 3. Nutzung:

- Nimm eine Position ein, die dir eine stabile Schussabgabe ermöglicht.
- Ziele durch das Zielfernrohr und achte darauf, dass das Bild klar und scharf ist.
- Schieße nur, wenn du sicher bist, dass der Schuss sicher abgegeben werden kann.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Achte darauf, dass alle Batterien (falls vorhanden) umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über spezifische Recyclingstellen in deiner Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Fachhändler.

## Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Umgang mit dem 6-36x56 CM II High Performance Zielfernrohr ist von größter Bedeutung. Befolge die oben genannten Richtlinien, um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem Produkt herausholen kannst, während du gleichzeitig sicher und verantwortungsvoll handelst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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