

# **25-10x56 Klassik - 2.5-10x56 Klassik LM L3 1cm cw Klassik CT / Klassik CT**

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

The 2.5-10×56 Klassik from Schmidt and Bender is a top-tier hunting riflescope built for stand hunting, stalking and twilight to night operations. With a magnification range of 2.5-10× and a large 56 mm objective lens, it excels in letting in maximum light when conditions are challenging.

The scope features a first focal plane (FFP) reticle, ensuring that hold points remain accurate at any magnification. The generous exit pupil of around 14.0-5.6 mm combined with an eye relief of 90 mm, and a field of view approximately 12.8-4.0 m at 100 m, deliver quick target acquisition and a clear sight picture even in low-light environments.

Built with high optical transmission of around 90%, nitrogen-filled housing and classic turret design with 1 cm click value at 100 m, the Klassik model is designed for reliability and precision.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Key Specifications:

Magnification: 2.5-10×  
Objective Lens Diameter: 56 mm  
Tube Diameter: 30 mm  
Exit Pupil: approx. 14.0-5.6 mm  
Eye Relief: 90 mm  
Field of View: approx. 12.8-4.0 m @100 m  
Optical Transmission: approx. 90%  
Click Value: 1 cm @100 m

Crafted in Germany with premium materials and exacting standards, the 2.5-10×56 Klassik is an exceptional choice for hunters who demand uncompromising clarity, build quality and performance when every last ray of light matters.

## Eigenschaften

- Name: [2.5-10x56 Klassik LM L3 1cm cw Klassik CT / Klassik CT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015728
- Herst.-Nr.: 642-811-462-03-03A02
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537016925

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den 25-10x56 Klassik
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den 25-10x56 Klassik

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des 25-10x56 Klassik von Schmidt und Bender. Diese Anleitung gibt dir wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Verwendung des Zielfernrohrs. Bitte nimm dir die Zeit, diese Informationen sorgfältig durchzulesen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für deinen Verwendungszweck geeignet ist.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende das Zielfernrohr nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Überprüfe regelmäßig das Zielfernrohr auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nur bei Tageslicht oder in ausreichenden Lichtverhältnissen, um die Sicht zu optimieren.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr sicher auf der Waffe montiert ist, um ein Verrutschen oder Herunterfallen zu vermeiden.
- Verwende das Zielfernrohr nicht, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehst.
- Halte das Zielfernrohr sauber und trocken, um die optische Leistung zu erhalten.
- Vermeide es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stelle sicher, dass die Waffe sicher ist und nicht geladen ist.
- Befestige das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers an der Waffe.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs und ziehe die Montageschrauben gleichmäßig fest.

### 2. Einstellung des Zielfernrohrs:

- Stelle die Vergrößerung auf die gewünschte Stufe ein (2.5x bis 10x).
- Justiere das Fadenkreuz entsprechend den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Überprüfe die Schärfe und den Fokus, um eine klare Sicht zu gewährleisten.

### 3. Nutzung des Zielfernrohrs:

- Nimm eine stabile Schussposition ein, um die Genauigkeit zu maximieren.
- Achte beim Zielen darauf, dass du durch das Okular schaust und das gesamte Sichtfeld nutzt.
- Feuere nur, wenn du sicher bist, dass es sicher ist und das Ziel klar sichtbar ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Optikabfälle.
- Bringe das Produkt zu einem zugelassenen Recyclingzentrum oder kontaktiere deinen örtlichen Entsorgungsdienst für weitere Informationen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen und Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung des Zielfernrohrs oberste Priorität hat. Halte dich an diese Richtlinien, um ein sicheres und erfolgreiches Schießen zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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