

# **1-8x24 Exos TMR - 1-8x24 Exos LM FD7 TMR 1cm cw BDC II LT / Posicon CT**

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

The 1-8×24 Exos from Schmidt and Bender is a highly versatile, premium hunting riflescope designed for both rapid target acquisition and effective mid-range shooting. With a magnification range of 1-8× and a 24 mm objective lens, it combines the speed of a red-dot style sight with the precision of a full zoom optic.

## Key Features and Benefits

True 1× magnification at the low end enables fast, intuitive shots with both eyes open and no magnification distortion.

Higher magnification transitions up to 8×, offering flexibility across a wide range of distances.

Wide field of view: approximately 35.3 m to 4.9 m at 100 m, providing excellent situational awareness at low magnification and fine detail at higher zoom.

Generous eye relief of 90 mm for comfortable and safe mounting across different rifle platforms.

High optical quality with an exit pupil of approximately 9.6–3.0 mm and light transmission over 90 %, ensuring bright, crisp imagery even in low light.

Compact, durable build: 30 mm main tube, length approx. 293 mm, weight around 595 g.

Adjustable illuminated reticle in certain versions for optimal visibility in varied lighting conditions.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Technical Highlights

Magnification: 1-8×

Objective Lens Diameter: 24 mm

Field of View: approx. 35.3-4.9 m @100 m

Exit Pupil: approx. 9.6-3.0 mm

Eye Relief: 90 mm

Transmission: >90%

Tube Diameter: 30 mm

Length: approx. 293 mm

Weight: approx. 595 g

Ideal Use Case

The 1-8×24 Exos is perfect for hunters and shooters engaging fast-moving game or participating in driven hunts where immediate reaction is needed at short distance, while still providing enough zoom to clearly identify and shoot at greater ranges. Its blend of speed, clarity, and field-ready design makes it a versatile, one-scope solution.

## Eigenschaften

- Name: [1-8x24 Exos LM FD7 TMR 1cm cw BDC II LT / Posicon CT](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2016014
- Herst.-Nr.: 780-811-708-E4-03B24

- Farbe: Black
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537021158

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das 1-8x24 Exos TMR
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das 1-8x24 Exos TMR

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 1-8x24 Exos TMR von Schmidt und Bender! Dieses hochwertige Zielfernrohr ist für die Jagd und das Schießen konzipiert. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzt, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt. Bitte lies sie sorgfältig durch, bevor du das Zielfernrohr verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Zielfernrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Schäden oder Abnutzungsscheinungen.
- Informiere dich über die gesetzlichen Bestimmungen zur Verwendung von Zielfernrohren in deinem Land oder deiner Region.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nur mit kompatiblen Waffen, um das Risiko von Fehlfunktionen zu minimieren.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr korrekt montiert und gesichert ist, bevor du es verwendest.
- Achte darauf, dass du in einem sicheren Umfeld schießt, fern von Personen oder Tieren.
- Verwende immer Gehörschutz und Schutzbrillen, wenn du mit dem Zielfernrohr schießt.
- Vermeide es, das Zielfernrohr bei extremen Wetterbedingungen (z. B. starkem Regen oder Schnee) zu verwenden, wenn die Sicht beeinträchtigt ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage des Zielfernrohrs:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Montage beginnst.
- Montiere das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers auf der Waffe.
- Überprüfe die Befestigungen, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt.

### 2. Einstellung des Zielfernrohrs:

- Stelle die Vergrößerung auf die gewünschte Stufe ein (1x bis 8x).
- Justiere die Beleuchtung des Absehens, wenn dein Modell diese Funktion hat, um bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen optimale Sicht zu gewährleisten.

### 3. Verwendung des Zielfernrohrs:

- Halte beide Augen offen, wenn du bei 1x Vergrößerung schießt, um eine schnellere Zielerfassung zu ermöglichen.
- Achte darauf, die Waffe stabil zu halten und den Abzug sanft zu betätigen.

## Entsorgungsanweisungen

- Das Zielfernrohr sollte gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott entsorgt werden.
- Entferne Batterien, falls vorhanden, und entsorge sie separat gemäß den Richtlinien für Batterien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Zielfernrohr erworben hast. Sie können dir bei spezifischen Anfragen oder Problemen weiterhelfen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen dazu dienen, die sichere Verwendung des 1-8x24 Exos TMR zu gewährleisten. Deine Sicherheit liegt uns am Herzen!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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