

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

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#) > [Ottiche per carabina](#)

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.

## Caratteristiche

- Nome: [1-8x24 Exos LM FD7 TMR 1cm cw BDC II LT / Posicon CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2016014
- N. fab.: 780-811-708-E4-03B24

- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537021158

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1-8x24 Exos TMR](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1-8x24 Exos TMR

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 1-8x24 Exos TMR di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti. Questa guida fornisce informazioni importanti relative alla sicurezza e all'uso del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme, come pioggia intensa o neve.
- Non utilizzare il prodotto se è stato danneggiato o se presenta segni di usura.
- Assicurati che il prodotto sia montato correttamente prima dell'uso.
- Utilizza sempre occhiali protettivi quando maneggi il prodotto.
- Non puntare mai il prodotto verso persone o animali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Monta il 1-8x24 Exos sul supporto dell'arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica che il telescopio sia ben fissato e allineato.

### 2. Uso

- Regola la magnificazione in base alla distanza del bersaglio.
- Utilizza la funzione di reticolo illuminato in condizioni di scarsa illuminazione.
- Mantieni sempre una distanza di sicurezza dagli altri durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti ottici.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato. Contatta un centro di raccolta autorizzato per lo smaltimento.
- Ricicla i materiali quando possibile per ridurre l'impatto ambientale.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, contatta il tuo rivenditore o un centro assistenza autorizzato. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a portata di mano.

## **Conclusione**

Seguire queste linee guida di sicurezza è essenziale per garantire un utilizzo sicuro e corretto del 1-8x24 Exos TMR. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Grazie per aver scelto Schmidt e Bender.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)