

## 3-12x50 Klassik - 3-12x50 Klassik LM L3 1cm cw Klassik CT / Klassik CT

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

The 3-12×50 Klassik from Schmidt and Bender is a high-end hunting riflescope engineered for both versatile mid-range engagement and strong low-light performance. With its magnification range of 3–12× and a substantial 50 mm objective lens, it offers a perfect blend of flexibility and light-gathering power for stalking, stand hunts and terrain where clarity is crucial.

It features a first focal plane (FFP) illuminated reticle, ensuring consistent hold points at every magnification level. The eye relief of approximately 90 mm enables comfortable mounting and quick sight alignment across differing shooting positions.

With an exit pupil range of roughly 14.0–4.2 mm, this scope maintains excellent brightness even in challenging light. A field of view of about 11.1–3.4 m at 100 m ensures generous situational awareness at low magnification and finer target definition at higher zoom levels.

Constructed on a durable 30 mm main tube, it delivers a low-mount profile and rugged build quality, with precise adjustments featuring a click value of 1 cm at 100 m for both elevation and windage.

Key Specifications:

Magnification: 3–12×  
Objective Lens Diameter: 50 mm  
Reticle: First Focal Plane, illuminated  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Field of View: approx. 11.1–3.4 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 14.0–4.2 mm  
Tube Diameter: 30 mm  
Click Value: 1 cm @100 m

Crafted in Germany with premium optics and mechanical precision, the 3-12×50 Klassik is designed for hunters who demand clarity, adaptability and robust reliability from dawn through dusk.

### Caratteristiche

- Nome: [3-12x50 Klassik LM L3 1cm cw Klassik CT / Klassik CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015731
- N. fab.: 644-811-482-05-05A02
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537017212

NO IMAGE  
AVAILABLE

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il 3-12x50 Klassik](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per il 3-12x50 Klassik

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 3-12x50 Klassik di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danni.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segui tutte le istruzioni di montaggio e utilizzo fornite nel manuale.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, contatta le autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare direttamente il sole attraverso il telescopio, poiché può causare danni permanenti alla vista.
- Utilizza il prodotto solo in condizioni di luce adeguata per evitare affaticamento visivo.
- Assicurati che il telescopio sia montato saldamente per evitare cadute o spostamenti durante l'uso.
- Non smontare o modificare il prodotto in alcun modo.
- Evita di utilizzare il telescopio in condizioni meteorologiche estreme, come pioggia intensa o neve.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Montaggio del Telescopio

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti necessari per il montaggio.
- Segui le istruzioni passo passo per montare il telescopio sulla tua arma.
- Verifica che il telescopio sia allineato correttamente e fissato in modo sicuro.

### 2. Regolazione del Reticolo

- Accendi il reticolo illuminato e regola l'intensità della luce in base alle condizioni di illuminazione.
- Utilizza il click value di 1 cm a 100 m per effettuare le regolazioni necessarie per l'elevazione e il vento.

### 3. Uso del Telescopio

- Posiziona l'occhio a una distanza di circa 90 mm dall'oculare per una visione ottimale.
- Utilizza il campo visivo di 11.1-3.4 m a 100 m per identificare i bersagli in modo chiaro.
- Controlla periodicamente il telescopio per assicurarti che rimanga ben fissato e calibrato.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento del prodotto e dei materiali di imballaggio.
- Non smaltire il prodotto nell'indifferenziato. Verifica se ci sono programmi di raccolta per prodotti elettronici o ottici nella tua area.
- Rimuovi le batterie, se presenti, e smaltiscile secondo le indicazioni locali.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. È importante avere accesso a informazioni chiare e tempestive riguardo alla sicurezza del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, potrai utilizzare il 3-12x50 Klassik in modo sicuro e responsabile. Assicurati di rimanere informato sulle ultime notizie riguardanti il prodotto e di segnalare eventuali problemi alle autorità competenti. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)