

# **4-16x50 Klassik - 4-16x50 Klassik LM P3 0,5cm cw Klassik CT / Klassik CT**

[Optiques](#) > [Lunettes de Tir](#) > [Lunettes de Tir Carabine](#)

The 4-16×50 Klassik from Schmidt and Bender is a high-performance riflescope tailored for serious hunters and marksmen who demand clarity, precision and flexibility in long-range engagements. Featuring a generous magnification range of 4-16× and a 50 mm objective lens, it excels in delivering bright, detailed imaging even in challenging light conditions.

Equipped with a first focal plane (FFP) reticle, the hold points remain accurate across the full zoom spectrum—ensuring reliable shot placement whether at medium or extended distances. The 90 mm eye relief offers comfortable mounting and rapid target acquisition, and the optically refined design supports swift engagement when precision counts.

NO IMAGE  
AVAILABLE

One of the standout features of the 4-16×50 Klassik is its turret system offering a 0.5 cm click value at 100 m in selected configurations—perfect for finely tuned elevation adjustments at long range. The variable parallax adjustment (from 50 m) enhances accuracy across distance, ensuring optimal performance in varied hunting setups.

Key Specifications:

Magnification: 4-16×  
Objective Lens Diameter: 50 mm  
Eye Relief: 90 mm  
Click Value: 0.5 cm @100 m (depending on configuration)  
Field of View: approx. 8.3-2.5 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 12.5-3.1 mm  
Tube Diameter: 30 mm

Crafted with German precision, the 4-16×50 Klassik combines premium optics, robust mechanical design and versatile performance. It is the ideal choice for hunters and dynamic shooters who demand reliability, clarity and adaptability across a broad range of operational distances.

## **Caractéristiques**

- Nom: [4-16x50 Klassik LM P3 0,5cm cw Klassik CT / Klassik CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015736
- N° fabr.: 847-811-862-08-08A02
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537017502

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 4-16x50 Klassik](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 4-16x50 Klassik

## Introduction

Le 4-16x50 Klassik de Schmidt et Bender est un télescope de haute performance conçu pour les chasseurs et tireurs sérieux. Afin de garantir une utilisation sécuritaire et efficace de ce produit, il est essentiel de suivre les directives de sécurité énoncées dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état du télescope pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas le télescope à la portée des enfants.
- Consulte les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers le télescope, cela peut endommager tes yeux.
- Utilise toujours le télescope dans un environnement sûr et approprié.
- Assuretoi que le télescope est correctement monté avant de l'utiliser.
- Ne touche pas aux réglages internes du télescope, sauf indication contraire dans le manuel.
- Porte des protections auditives et oculaires si nécessaire lors de l'utilisation dans des environnements bruyants ou dangereux.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Montage du Télescope

- Choisis un support approprié pour ton télescope.
- Fixe solidement le télescope au support en suivant les instructions fournies.
- Vérifie que le télescope est bien aligné avec l'arme.

### 2. Réglage du Télescope

- Ajuste la mise au point en tournant la molette de mise au point jusqu'à ce que l'image soit claire.
- Utilise le réticule pour viser avec précision. Assuretoi que le réticule est bien éclairé si nécessaire.

### 3. Utilisation du Télescope

- Lorsque tu vises, prends une position stable et confortable.
- Utilise la plage de grossissement de 4 à 16x selon la distance de la cible.
- Fais des ajustements de parallaxe si nécessaire pour améliorer la précision.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le télescope à la poubelle.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des appareils optiques.
- Si le télescope est endommagé, prends des mesures pour le recycler de manière appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ton télescope, consulte le site web du fabricant ou le point de contact local de l'UE pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter pleinement de ton 4-16x50 Klassik tout en garantissant ta sécurité et celle des autres.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

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