

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

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

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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

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.

## 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.

## Caractéristiques

- Nom: [2.5-10x56 Klassik LM L3 1cm cw Klassik CT / Klassik CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015728
- N° fabr.: 642-811-462-03-03A02
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537016925

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 25-10x56 Klassik](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 25-10x56 Klassik

## Introduction

Merci d'avoir choisi le 25-10x56 Klassik de Schmidt et Bender. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre lunette de tir. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter d'éventuels dommages ou usures.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation des lunettes de tir.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque tu utilises la lunette, assuretoi que l'arme est en position de sécurité.
- Ne regarde jamais directement vers le soleil à travers la lunette.
- Utilise toujours des protections auditives et oculaires appropriées lors de l'utilisation de l'arme.
- Assuretoi que la lunette est correctement fixée à l'arme avant chaque utilisation.
- Évite de toucher les lentilles avec tes doigts pour prévenir les taches et les rayures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

1. Choisis un montage approprié pour la lunette et l'arme.
2. Fixe la lunette sur le rail de montage en suivant les instructions du fabricant.
3. Assuretoi que la lunette est bien alignée avec le canon de l'arme.
4. Serre les vis de montage sans trop forcer pour éviter d'endommager le matériel.

### • Utilisation :

1. Réglage de la mise au point : tourne la molette de mise au point jusqu'à obtenir une image claire.
2. Ajuste le réticule selon tes préférences de tir.
3. Vérifie le champ de vision et l'éclairage avant de tirer.
4. Prends le temps de t'habituer à la lunette dans des conditions de faible luminosité avant de partir à la chasse.

## Instructions d'Élimination

- Ne jette pas la lunette avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales sur l'élimination des équipements électroniques.
- Envisage de retourner le produit à un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le site web du fabricant ou contacte le support client.

Merci de respecter ces consignes pour garantir une expérience de tir sécurisée et agréable.

# 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)