

# 6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI TR<sup>2</sup>ID 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 6-36×56 CM II High Performance from Schmidt and Bender is a high-end precision riflescope engineered for medium to extreme long-range engagement. With a magnification range of 6–36× and a large 56 mm objective lens, it delivers outstanding clarity, resolution, and flexibility across demanding shooting scenarios. Its optical design provides an exceptionally large field of view for a scope in this class — even at the lowest magnification (6×), it outperforms many 5–25× scopes in terms of visual coverage. Advanced coatings ensure light transmission well over 90 %, enabling superb image brightness and contrast in challenging lighting conditions.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Built on a 34 mm main tube, the scope is compact yet robust, with a length of approximately 390 mm and weight around 940 to 995 g, depending on configuration. Eye relief is generous at 90 mm, ensuring comfortable and safe use across rifle platforms. The turret system offers very large internal adjustment ranges (over 40 mrad, approx. 395 cm elevation at 100 m) and fine click values (e.g., 0.5 cm/100 m), making it well suited for precision ballistic correction at long distances. Side parallax adjustment and the integrated LPI system (illumination integrated into the parallax knob) enhance ease of use and compatibility for left-hand shooters.

## Key Specifications:

Magnification: 6–36×  
Objective Lens Diameter: 56 mm  
Main Tube Diameter: 34 mm  
Field of View (approx.): 7.3–1.3 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 8.3–1.6 mm  
Eye Relief: 90 mm  
Click Value: approx. 0.5 cm @100 m (configuration-dependent)  
Internal Elevation Adjustment: approx. 395 cm @100 m  
Weight: approx. 940–995 g  
Transmission: >90 %  
Tube Diameter: 34 mm  
Length: approx. 390 mm  
Reticle and Turret Configurations: Various high-end match/tactical setups available

This scope is designed for marksmen, competition shooters, and professionals who demand the highest optical clarity, mechanical robustness, and long-range capability from one flagship optic.

## Caractéristiques

- Nom: [6-36x56 CM II High Performance LPI TR<sup>2</sup>ID 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2016028
- N° fabr.: 16A-911-432-M3-I6
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg

- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537070477

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour la Lunette de Tir 6-36x56 CM II High Performance](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour la Lunette de Tir 6-36x56 CM II High Performance

## Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir 6-36x56 CM II High Performance de Schmidt et Bender. Cette lunette est conçue pour offrir une performance exceptionnelle lors de tirs à moyenne et longue distance. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours utiliser la lunette de tir conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour t'assurer qu'elle ne présente pas de dommages.
- Évite de pointer la lunette vers des personnes ou des animaux.
- Ne jamais utiliser la lunette dans des conditions climatiques extrêmes sans protection appropriée.
- Garde la lunette propre et stocke-la dans un endroit sec et sûr.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation des lunettes de tir.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation :**
  - Ne jamais toucher les lentilles avec les doigts. Utilise un chiffon doux pour le nettoyage.
  - Évite de laisser tomber la lunette ou de la heurter contre des surfaces dures.
- **Montage :**
  - Assure-toi que la lunette est correctement montée sur l'arme. Consulte le manuel d'installation pour des instructions détaillées.
  - Utilise des outils appropriés pour le montage et le réglage.
- **Utilisation :**
  - Vérifie toujours que l'arme est en sécurité avant d'utiliser la lunette.
  - Utilise la lunette dans des zones sûres et autorisées pour le tir.
- **Enfants et groupes vulnérables :**
  - Ne laisse jamais des enfants utiliser la lunette sans supervision.
  - Assure-toi que les utilisateurs sont formés à la sécurité des armes à feu avant d'utiliser la lunette.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Choisis un montage approprié pour ta lunette en fonction de ton arme.
- Fixe solidement la lunette sur le rail de montage.
- Effectue des ajustements initiaux pour l'alignement et le réglage de la parallaxe.

### 2. Utilisation :

- Réglage de la mise au point : Utilise le réglage de mise au point pour obtenir une image claire.
- Réglage de la parallaxe : Ajuste le réglage de la parallaxe pour s'adapter à la distance de tir.

- Ajustement des tourelles : Utilise les tourelles pour effectuer des corrections de tir précises.

### **3. Entretien :**

- Nettoie régulièrement la lunette avec un chiffon doux et un produit nettoyant adapté.
- Vérifie les réglages et l'état général de la lunette avant chaque utilisation.

## **Instructions de Dépôt**

- Ne jette pas la lunette dans les ordures ménagères.
- Vérifie les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si la lunette est endommagée, contacte un professionnel pour des conseils sur la réparation ou le recyclage.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la lunette de tir 6-36x56 CM II High Performance, consulte le site officiel de Schmidt et Bender ou contacte le point de vente où tu as acheté le produit. Assure-toi d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main.

En suivant ces directives, tu garantiras non seulement ta sécurité mais aussi celle des autres lors de l'utilisation de la lunette de tir. Prends le temps de te familiariser avec toutes les fonctionnalités et assure-toi de respecter les réglementations en vigueur.

# 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)