

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance

## LPI TR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 6-36×56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36× magnification range and a generous 56 mm objective lens, it delivers exceptional clarity, reach and flexibility for demanding applications.

Crafted on a robust 34 mm main tube, the scope is compact in length (approx. 390 mm) and relatively light for its class (around 940 g), yet built with the ruggedness and precision befitting the PM II series. The first-focal-plane (FFP) reticle ensures accurate hold-overs, ranging and subtensions at every magnification level. With a transmission rating of well over 90 %, the optical system offers bright, high-resolution imagery critical for target recognition at extended distances.

Its field of view spans about 7.3-1.3 m @100 m, and the exit pupil ranges from approximately 8.3-1.6 mm, providing both wide situational awareness at lower magnification and finely-detailed views at higher zoom levels. The eye relief is approximately 90 mm, ensuring comfortable viewing across shooting positions.

The turret system features ultra-fine 0.1 mrad click values, and the internal adjustment ranges exceed 40 mrad, giving the shooter a massive envelope for elevation and windage correction. The scope's innovative "LPI" (Illuminated-Parallax-Integrated) system enhances usability, including left-hand shooter compatibility and more mounting flexibility.

### 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: approx. 90 mm  
Transmission: >90%  
Click Value: ~0.1 mrad  
Length: approx. 390 mm  
Weight: approx. 940 g

Designed and manufactured in Germany with highest precision, the 6-36×56 PM II High Performance is ideal for professionals, competition marksmen or hunters seeking top-tier optical clarity, mechanical integrity and flexibility across distances that demand elite performance.

### Caractéristiques

- Nom: [6-36x56 PM II High Performance LPI TR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015928
- N° fabr.: 163-945-432-F1-E8

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069785

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt et Bender. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Il est essentiel de lire attentivement ce guide avant d'utiliser la lunette.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que la lunette est utilisée conformément aux instructions fournies.
- Ne laisse pas la lunette à la portée des enfants.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter d'éventuels dommages.
- Évite d'utiliser la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient l'endommager.
- Ne regarde pas directement le soleil à travers la lunette, car cela peut causer des dommages irréversibles à tes yeux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Vérification des montages** : Assuretoi que la lunette est correctement montée sur l'arme avant de l'utiliser.
- **Utilisation de l'optique** : Familiarisetoï avec le fonctionnement des réglages de la lunette, y compris le système de réticule et les ajustements de turrets.
- **Risque de recul** : Sois conscient du recul de l'arme lors du tir, et adopte une position de tir stable.
- **Conditions d'éclairage** : Utilise la fonction d'illumination de la lunette dans des conditions de faible luminosité pour améliorer la visibilité.
- **Transport et rangement** : Lorsque la lunette n'est pas utilisée, rangela dans un étui approprié pour éviter les rayures et les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de la lunette :

- Choisis un support de lunette compatible avec le tube de 34 mm.
- Fixe le support sur l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Monte la lunette sur le support et assuretoi qu'elle est bien serrée.
- Vérifie l'alignement de la lunette avec le canon de l'arme.

### 2. Réglages avant utilisation :

- Ajuste le réticule à ta vue en utilisant la molette de réglage de la mise au point.
- Teste le réglage de la parallaxe pour assurer une vision claire à la distance de tir prévue.
- Effectue des ajustements de turrets pour calibrer la lunette selon les besoins de tir.

### 3. Utilisation de la lunette :

- Prends position et assuretoi d'avoir un bon soutien.
- Regarde à travers la lunette et ajuste la mise au point si nécessaire.
- Utilise le réticule pour cibler avec précision, en tenant compte des ajustements d'altitude et de vent.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Dispose de la lunette de manière responsable en te conformant aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Ne jette pas la lunette avec les déchets ménagers.
- Si la lunette est endommagée et ne peut plus être utilisée, contacte un centre de recyclage approprié pour obtenir des conseils sur la mise au rebut.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources en ligne ou les points de contact appropriés dans l'UE.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Nous espérons que tu auras une expérience positive avec ta lunette 6-36x56 PM II High Performance. Rappelle-toi d'observer toutes les mesures de sécurité pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

# 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)