

# **6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT**

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

The 6-36x56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36x 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: 6-36x

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 6-36x56 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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caractéristiques**

- Nom: [6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015877
- N° fabr.: 163-911-552-M3-I6

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537066746

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi le 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt et Bender. Ce guide de sécurité est conçu pour t'informer des meilleures pratiques pour l'utilisation de ce produit, tout en assurant ta sécurité et celle des autres. Il est important de suivre ces directives pour garantir une expérience d'utilisation optimale.

## Directives de Sécurité Générales

- Vérifie toujours l'état de ton équipement avant chaque utilisation.
- Utilise le produit uniquement pour son usage prévu.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Informe-toi sur les lois et régulations concernant l'utilisation de lunettes de tir dans ta région.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signale-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation en toute sécurité** : Ne pointe jamais l'optique vers toi ou d'autres personnes.
- **Conditions d'éclairage** : Utilise le produit dans des conditions d'éclairage appropriées pour éviter la fatigue oculaire.
- **Réglages** : Assure-toi que tous les réglages sont correctement effectués avant de commencer à tirer.
- **Transport** : Transporte toujours l'optique dans un étui approprié pour éviter les dommages.
- **Maintenance** : Nettoie régulièrement l'objectif et le tube pour maintenir une vision claire.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixe la lunette sur la carabine à l'aide des supports appropriés.
- Assure-toi que la lunette est bien alignée avec le canon.
- Vérifie que tous les boulons et vis sont serrés correctement.

### 2. Utilisation :

- Ajuste le grossissement selon tes besoins (6-36x).
- Utilise la réticule dans le plan focal avant pour des mesures précises.
- Pour les réglages de la tourelle, utilise les valeurs de clic ultrafines de 0,1 mrad.
- Garde à l'esprit que l'œil doit être à environ 90 mm de l'oculaire pour un confort optimal.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suis les réglementations locales pour le recyclage des équipements électroniques.
- Contacte un centre de recyclage agréé pour te débarrasser de la lunette.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte les informations de contact fournies avec le produit ou sur le site web du fabricant.

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter pleinement de ton 6-36x56 PM II High Performance tout

en assurant ta sécurité et celle des autres. Rappelletoi que la prudence est essentielle lors de l'utilisation de tout équipement d'optique.

# **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)