

# **6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT**

[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 DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015864
- N° fabr.: 163-911-552-G9-E9

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537066708

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt et Bender. Ce guide de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Il respecte les réglementations de sécurité des produits de l'UE, garantissant ainsi que tu bénéficies d'une expérience d'utilisation sécurisée.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que la lunette est utilisée uniquement à des fins de tir et dans des environnements appropriés.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas la lunette à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Informetoi sur les lois et règlements locaux concernant l'utilisation des lunettes de tir.
- En cas de doute sur la sécurité de la lunette, contacte un professionnel avant de l'utiliser.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation :** Manipule toujours la lunette avec soin pour éviter les chocs ou les chutes.
- Montage :** Suis les instructions de montage fournies pour garantir une installation correcte.
- Utilisation :** Utilise la lunette uniquement dans les limites de ses spécifications techniques.
- Nettoyage :** Utilise des produits de nettoyage appropriés pour éviter d'endommager les lentilles.
- Stockage :** Range la lunette dans un endroit sec et sûr, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Montage de la Lunette :

- Assuretoi que la carabine est déchargée avant de commencer le montage.
- Fixe la lunette sur le rail de montage en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifie que la lunette est bien alignée avec le canon de la carabine.

### 2. Réglage de la Lunette :

- Ajuste le réticule en utilisant les tourelles de réglage pour obtenir une visée précise.
- Utilise les valeurs de clic fournies (0.1 mrad) pour effectuer des ajustements fins.

### 3. Utilisation de la Lunette :

- Choisis le niveau de grossissement approprié en fonction de la distance de la cible.
- Assuretoi d'avoir un bon œil de relief (environ 90 mm) pour un confort optimal lors de la visée.

### 4. Vérifications Avant Utilisation :

- Avant chaque utilisation, vérifie que la lunette est propre et en bon état.
- Assuretoi que toutes les fonctionnalités, y compris le système LPI, fonctionnent correctement.

## Instructions d'Élimination

- Ne jette pas la lunette à la poubelle. Suis les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques.

- Renseigneto sur les points de collecte pour les équipements électroniques dans ta région.
- Si la lunette est endommagée, contacte un professionnel pour des conseils sur son élimination.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la lunette de tir 6-36x56 PM II High Performance, consulte les ressources en ligne ou les professionnels qualifiés dans ton secteur. Il est important de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels potentiels.

En utilisant cette lunette de tir, tu acceptes de respecter ces directives de sécurité. Prends le temps de te familiariser avec toutes les fonctionnalités et les précautions nécessaires pour garantir une utilisation en toute sécurité.

# **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)