

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

[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 MSR2 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015874
- N° fabr.: 163-911-862-M3-I6

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069303

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité 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'aider à utiliser ce produit en toute sécurité, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Il est important de suivre ces instructions afin de garantir une utilisation optimale et sécurisée de ton équipement.

## Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifie l'état du produit avant chaque utilisation. Ne l'utilise pas s'il présente des dommages visibles.
- Stocke le produit dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et ses performances.
- Sois conscient de ton environnement lorsque tu utilises le produit, surtout dans des zones à forte circulation ou près d'autres personnes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement à travers le viseur lorsque la lumière est intense, car cela pourrait endommager tes yeux.
- Utilise toujours des protections auditives et oculaires appropriées lorsque tu utilises le produit.
- Ne pointe jamais le produit vers toi ou vers d'autres personnes, même si tu es convaincu qu'il est en sécurité.
- Assure-toi que le produit est bien fixé avant de l'utiliser pour éviter tout risque de chute ou de déplacement inattendu.
- Sois conscient des conditions météorologiques et des limites de visibilité avant d'utiliser le produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Choisis un emplacement stable et sécurisé pour installer le viseur.
- Utilise les montages appropriés pour fixer le viseur sur ta carabine.
- Suis les instructions du fabricant pour le montage afin d'assurer une installation correcte.
- Vérifie que le viseur est bien aligné et sécurisé avant de l'utiliser.

### Utilisation

- Pour ajuster la mise au point, tourne le réglage de mise au point jusqu'à ce que l'image soit claire.
- Utilise la fonction de réticule de premier plan focal (FFP) pour des calculs précis de portée et de compensation.
- Ajuste les tourelles en fonction des conditions de tir et de la distance cible.
- Prends le temps de t'habituer à la plage de grossissement de 6 à 36x pour maximiser ta précision.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le produit avec les ordures ménagères. Suis les réglementations locales pour l'élimination des équipements électroniques et optiques.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, consulte les points de collecte locaux pour le recyclage.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, n'hésite pas à contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des conseils et des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter de ton 6–36x56 PM II High Performance en toute sécurité et efficacité. Reste toujours vigilant et respecte les règles de sécurité pour garantir une expérience de tir agréable 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)