

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 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 MSR2 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015860
- N° fabr.: 163-911-862-G9-E9

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069228

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

Félicitations pour l'acquisition de la lunette de tir 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt et Bender. Ce guide a pour but de t'informer sur les mesures de sécurité à respecter lors de l'utilisation de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité générale des produits de l'UE (GPSR).

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contacte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation Responsable:** Utilise la lunette uniquement pour les activités de tir légales et sécurisées.
- Conditions Météorologiques:** Évite d'utiliser la lunette dans des conditions extrêmes (pluie, neige, brouillard épais) qui pourraient affecter la visibilité.
- Protection des Yeux:** Porte toujours des lunettes de protection lorsque tu utilises la lunette pour éviter les blessures.
- Montage Sécurisé:** Assuretoi que la lunette est correctement montée sur ton arme avant de l'utiliser.
- Manipulation de l'Arme:** Sois toujours conscient de la sécurité de l'arme à feu lorsque tu utilises la lunette.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Montage de la Lunette:

- Choisis un support adapté à ta lunette et à ton arme.
- Fixe solidement la lunette sur le rail de montage.
- Vérifie que la lunette est bien alignée et stable avant de l'utiliser.

2. Réglage de la Lunette:

- Ajuste la mise au point en fonction de la distance de la cible.
- Utilise les turrets pour régler l'élévation et la dérive selon tes besoins.

3. Utilisation de la Lunette:

- Regarde à travers la lunette et ajuste le zoom selon la distance de la cible.
- Vérifie le champ de vision et assuretoi que la cible est bien dans le viseur.

4. Entretien:

- Nettoie régulièrement les lentilles avec un chiffon doux pour éviter les rayures.
- Range la lunette dans un endroit sec et sûr lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas la lunette avec les déchets ménagers.

- Informe-toi sur les points de collecte ou les programmes de recyclage locaux pour l'élimination des équipements optiques.
- Respecte les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de la lunette, n'hésite pas à consulter les ressources disponibles en ligne ou à contacter un professionnel.

En suivant ces directives de sécurité, tu contribueras à assurer une utilisation sûre et efficace de la lunette de tir 6-36x56 PM II High Performance. Reste vigilant et profite de ton expérience de tir.

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