

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw 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 P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015895
- N° fabr.: 163-911-642-M2-I5

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065909

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

Le 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt et Bender est une lunette de tir de haute performance conçue pour le tir à moyenne et longue distance. Bien que cet instrument soit fabriqué avec précision, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que la lunette est utilisée uniquement pour son usage prévu.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas la lunette à la portée des enfants.
- Utilise toujours des équipements de protection appropriés lors de l'utilisation de la lunette.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation:** Tiens la lunette avec précaution pour éviter les chocs.
- Réglages:** Ne fais pas de réglages pendant que tu vises. Ajuste la lunette uniquement lorsque tu es en sécurité.
- Vision:** Ne regarde jamais directement vers le soleil à travers la lunette, cela peut endommager ta vue.
- Installation:** Assuretoi que la lunette est correctement installée sur l'arme avant de l'utiliser.
- Utilisation en extérieur:** Évite d'utiliser la lunette par temps extrême (pluie, neige, chaleur excessive) sans protection adéquate.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Assuretoi que l'arme est déchargée avant d'installer la lunette.
- Fixe la lunette sur le rail de montage de l'arme à l'aide de vis appropriées.
- Vérifie que la lunette est bien alignée et sécurisée avant de procéder à son utilisation.

2. Utilisation:

- Régle la lunette sur le niveau de grossissement souhaité (6-36x).
- Ajuste la mise au point pour obtenir une image claire.
- Utilise le réticule pour viser avec précision.
- Prends le temps de t'habituer à la lunette avant de tirer.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas la lunette à la poubelle.
- Renseignetoi sur les points de collecte locaux pour le recyclage des équipements optiques.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

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

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter pleinement de ton 6-36x56 PM II High Performance tout en garantissant ta sécurité et celle des autres. N'oublie pas de rester informé des mises à jour de rappel et des alertes de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

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