

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

[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 P5FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015881
- N° fabr.: 163-911-642-G8-E8

NO IMAGE
AVAILABLE

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065824

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 produit est conçu pour offrir des performances exceptionnelles dans le domaine de la lunette de tir. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, il est important de suivre les directives de sécurité cidessous.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre sa performance.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Signale tout produit défectueux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation:** Manipule la lunette avec soin. Évite les chocs ou les impacts qui pourraient endommager l'optique.
- **Montage:** Assuretoi que la lunette est correctement montée sur l'arme à feu. Suis les instructions de montage fournies.
- **Visée:** Lorsque tu utilises la lunette, assuretoi d'être dans un environnement sécurisé et de respecter toutes les lois locales sur l'utilisation des armes à feu.
- **Nettoyage:** Utilise un chiffon doux et un produit de nettoyage approprié pour nettoyer les lentilles. Évite les produits chimiques agressifs.
- **Utilisation en extérieur:** Évite d'exposer la lunette à des conditions météorologiques extrêmes, telles que la pluie ou la neige, sans protection appropriée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Choisis un montage adapté à ton arme à feu.
- Fixe la lunette solidement au montage.
- Vérifie l'alignement de la lunette avec le canon de l'arme.

2. Réglage:

- Ajuste le réticule en fonction de tes besoins de tir.
- Utilise les clics de réglage pour effectuer des ajustements précis en élévation et en dérive.

3. Utilisation:

- Place ton œil à une distance confortable de l'oculaire pour éviter le recul.
- Utilise la lunette dans un environnement sûr, en respectant les règles de sécurité des armes à feu.
- Assuretoi que la lunette est propre et exempte de poussière avant chaque utilisation.

Instructions d'Élimination

- Lorsque le produit n'est plus en état d'utilisation, il doit être éliminé conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques.

- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères. Informe-toi sur les points de collecte appropriés pour les appareils électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le site web du fabricant ou contacte un représentant local. Assure-toi de garder le reçu d'achat et les informations de garantie à portée de main.

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.

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