

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI M1FL 1cm ccw 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 M1FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015882
- N° fabr.: 163-911-602-G8-E8

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069198

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 de manière sûre et efficace. Il est important de suivre ces instructions pour garantir ta sécurité et celle des autres.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Toujours manipuler l'optique avec soin pour éviter les dommages.
- Évite de laisser le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifie régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de problème, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers l'optique.
- Utilise toujours des protections auditives et oculaires appropriées lorsque tu utilises une arme à feu.
- Assuretoi que l'optique est correctement installée et sécurisée avant chaque utilisation.
- Ne modifie pas le produit sans l'avis d'un professionnel.
- Évite d'utiliser l'optique dans des conditions extrêmes (températures extrêmes, humidité excessive) sans vérifier les spécifications du fabricant.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Choisis une monture compatible avec le diamètre du tube principal de 34 mm.
- Fixe l'optique de manière sécurisée sur la monture en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifie l'alignement de l'optique avec le canon de l'arme.

2. Utilisation :

- Avant chaque utilisation, vérifie le réglage de la mise au point et la réticule.
- Ajuste la magnification selon tes besoins, en te référant à la plage de 6-36x.
- Prends en compte le champ de vision de 7.3-1.3 m à 100 m pour une meilleure évaluation des distances.
- Utilise la fonction LPI pour un tir précis et confortable, en tenant compte de la compatibilité pour les tireurs gauchers.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le produit n'est plus utilisable, assuretoi de le jeter conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères. Recherche un centre de recyclage approprié pour les équipements optiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources disponibles sur le site web du fabricant ou contacte un professionnel qualifié.

Conclusion

En suivant ce guide de sécurité, tu peux profiter pleinement des performances de ton 6-36x56 PM II High Performance tout en garantissant ta sécurité et celle des autres. N'hésite pas à te référer à ce document régulièrement pour te rappeler les bonnes pratiques d'utilisation.

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