

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI M1FL 1cm ccw DT35 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 DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015889
- N° fabr.: 163-911-602-F1-E8

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069235

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 un outil de précision conçu pour le tir à longue distance. Bien que ce produit soit de haute qualité, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

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

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation de l'optique :**
 - Ne touche pas les lentilles avec les doigts pour éviter les traces et les dommages.
 - Utilise un chiffon doux et propre pour nettoyer les lentilles.
- Utilisation de la réticule :**
 - Assuretoi que la réticule est correctement calibrée avant chaque utilisation.
 - Évite d'utiliser l'optique dans des conditions météorologiques extrêmes sans protection appropriée.
- Transport :**
 - Utilise une mallette de transport rembourrée pour protéger l'optique lors du déplacement.
 - Ne laisse pas l'optique dans une voiture exposée à des températures extrêmes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Installation :**
 - Fixe l'optique sur la carabine en suivant les instructions du fabricant.
 - Assuretoi que l'optique est bien alignée et sécurisée avant de l'utiliser.
- Utilisation :**
 - Réglage de la mise au point : Utilise le réglage de mise au point pour adapter la clarté de l'image à ta vue.
 - Réglage de la hauteur et du vent : Utilise les clics de réglage pour ajuster la visée en fonction des conditions de tir.
- Vérifications avant tir :**
 - Vérifie que l'optique est propre et en bon état.
 - Assuretoi que tous les réglages sont corrects avant de tirer.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si le produit est endommagé, consulte un professionnel pour des conseils sur l'élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'optique, n'hésite pas à contacter le point de contact local en Europe.

En suivant ces directives, tu peux profiter en toute sécurité de ton 6-36x56 PM II High Performance tout en maximisant sa durée de vie et ses performances.

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