

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 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 P5FL 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015888
- N° fabr.: 163-911-642-F1-E8

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065862

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 a pour but de t'informer sur les mesures de sécurité essentielles à suivre lors de l'utilisation de ce produit. En respectant ces instructions, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton optique.

Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conserve ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifie régulièrement l'état de l'optique pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Utilise toujours le produit dans des conditions appropriées et adaptées à son utilisation prévue.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers l'optique, car cela peut causer des dommages irréversibles à tes yeux.
- Évite d'utiliser l'optique dans des conditions météorologiques extrêmes, telles que la pluie intense ou le gel, qui pourraient compromettre son fonctionnement.
- Ne démonte pas le produit, car cela pourrait annuler la garantie et compromettre la sécurité.
- Assuretoi que le montage est sécurisé avant chaque utilisation pour éviter tout accident.
- Utilise uniquement des accessoires et des pièces de rechange recommandés par le fabricant.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Choisis un emplacement stable et sécurisé pour monter l'optique sur ton arme.
- Utilise les outils appropriés pour fixer l'optique, en suivant les recommandations du fabricant.
- Vérifie l'alignement de l'optique avant de la serrer complètement.

2. Utilisation

- Avant de tirer, ajuste la mise au point de l'optique pour assurer une vision claire.
- Familiarisetoi avec les réglages de la tourelle pour l'élévation et le vent.
- Prends le temps de t'entraîner avec l'optique pour comprendre son fonctionnement et améliorer ta précision.
- Respecte toujours les règles de sécurité lors de l'utilisation d'une arme à feu.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas l'optique à la poubelle. Renseignetoi sur les méthodes d'élimination appropriées pour les appareils optiques.
- Consulte les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des équipements électroniques.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contacte un centre de recyclage agréé pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, n'hésite pas à contacter le point de contact de l'UE approprié. Assuretoi de fournir toutes les informations nécessaires pour faciliter le traitement de ta demande.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, tu peux tirer le meilleur parti de ton 6-36x56 PM II High Performance tout en garantissant ta sécurité et celle des autres. Reste informé des mises à jour concernant la sécurité des produits et n'hésite pas à signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes.

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