

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TR²ID 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

[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 TR²ID 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015898
- N° fabr.: 163-911-432-M2-I5

NO IMAGE
AVAILABLE

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069723

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le 6-36x56 PM II High Performance](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le 6-36x56 PM II High Performance

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt et Bender. Ce guide de sécurité a été conçu pour t'informer sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Suis ces instructions pour garantir ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que la lunette est utilisée uniquement pour des activités de tir légales et sécurisées.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour t'assurer qu'elle ne présente pas de dommages.
- Évite de laisser la lunette à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- Informes-toi sur les lois locales concernant l'utilisation des lunettes de tir et des armes à feu.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contacte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers :**

- Risque de blessure si la lunette est mal utilisée ou mal installée.
- Risque de dommages à la lunette si elle est exposée à des conditions extrêmes (chaleur, humidité, chocs).

- **Instructions pour éviter les dangers :**

- Ne pointe jamais la lunette vers toi ou vers d'autres personnes.
- Ne modifie pas la lunette sans l'avis d'un professionnel.
- Utilise toujours la lunette dans un environnement approprié et sécurisé.
- Évite d'utiliser la lunette dans des conditions de faible visibilité qui pourraient compromettre la sécurité.

- **Avertissements spécifiques :**

- Cette lunette est destinée aux utilisateurs âgés de 18 ans et plus.
- Les jeunes utilisateurs doivent être supervisés par un adulte responsable.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**

1. Assure-toi que la lunette est compatible avec ton arme.
2. Fixe la lunette sur le rail de montage de l'arme en suivant les instructions du fabricant.
3. Vérifie que la lunette est bien serrée et stable avant de l'utiliser.

- **Utilisation :**

1. Ajuste la lunette à la distance de l'œil recommandée (environ 90 mm).
2. Utilise le réglage de la mise au point pour obtenir une image claire.
3. Familiarise-toi avec le réticule pour assurer des visées précises.
4. Utilise les tourelles de réglage pour ajuster l'élévation et le vent selon les besoins.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas la lunette à la poubelle normale.
- Renseigne-toi 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 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 pour des informations supplémentaires.

En suivant ce guide, tu contribues à garantir une utilisation sécuritaire et responsable de la lunette de tir 6-36x56 PM II High Performance. Merci de respecter ces directives pour assurer 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