

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR3 1cm ccw DT35 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 TREMOR3 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015893
- N° fabr.: 163-911-532-F1-E8

NO IMAGE
AVAILABLE

- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537069945

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 dispositif optique de haute performance conçu pour le tir à longue distance. Bien qu'il soit conçu pour offrir une clarté et une précision exceptionnelles, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi de toujours manipuler le produit avec précaution.
- Vérifie régulièrement l'état de l'optique pour détecter tout dommage.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Informe-toi des lois et règlements locaux concernant l'utilisation d'optique pour le tir.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation:** Toujours tenir l'optique avec les deux mains pour éviter les chutes.
- **Vision:** Ne regarde pas directement vers le soleil à travers l'optique, car cela peut endommager tes yeux.
- **Réglages:** Effectue tous les réglages de l'optique (comme le zoom et le réglage de la mise au point) avant de commencer à tirer.
- **Montage:** Assure-toi que l'optique est correctement montée sur ton arme avant de l'utiliser.
- **Nettoyage:** Utilise des produits de nettoyage appropriés pour l'optique afin d'éviter de rayer la lentille.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Choisis un montage solide et adapté à ton arme.
- Fixe l'optique au moyen de vis appropriées, en veillant à ce qu'elle soit bien alignée.
- Vérifie que l'optique est bien fixée avant chaque utilisation.

2. Utilisation:

- Ajuste le zoom selon tes besoins en fonction de la distance de la cible.
- Vérifie la mise au point et ajuste si nécessaire.
- Utilise les réglages de parallaxe intégrés pour une précision accrue.
- Prends en compte la distance de la cible et les conditions environnementales lors de l'utilisation.

Instructions de Dépôt

- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers.
- Informe-toi sur les points de collecte locaux pour les équipements électroniques et optiques.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des produits optiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le site web de l'Union

Européenne ou les autorités locales compétentes.

Que faire en cas de produit dangereux

- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités locales.
- Consulte régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.

En suivant ces directives, tu peux profiter en toute sécurité des performances exceptionnelles du 6-36x56 PM II High Performance tout en minimisant les risques associés à son 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