

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR5 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

[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 TREMOR5 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015924
- N° fabr.: 163-945-552-G8-E8

NO IMAGE
AVAILABLE

- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537066982

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 vise à te fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Il est important de suivre ces directives pour éviter tout risque potentiel et profiter pleinement de ton équipement.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes ou dans des environnements dangereux.
- Vérifie régulièrement l'état du produit pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contacte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Manipulation du produit :

- Tiens le produit avec soin pour éviter les chocs ou les chutes.
- Ne touche pas les lentilles avec les doigts pour éviter les empreintes et les rayures.

• Utilisation du réticule :

- Familiarise-toi avec le réticule de première focale (FFP) pour assurer des calculs de portée précis.
- Ne te fie pas uniquement à la transmission de lumière; teste le produit dans différentes conditions d'éclairage.

• Réglages :

- Utilise les valeurs de clic ultrafines de 0.1 mrad avec précaution pour éviter des ajustements excessifs.
- Vérifie les réglages d'élévation et de vent avant chaque utilisation.

• Soin et entretien :

- Nettoie régulièrement les lentilles avec un chiffon doux et sec.
- Range le produit dans un endroit sec et sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixe le scope sur la carabine en suivant les instructions du fabricant.
- Assure-toi que le montage est sécurisé et stable.

2. Ajustement :

- Régle le produit à la position de tir souhaitée.
- Utilise les turrets pour ajuster la portée et le vent selon tes besoins.

3. Utilisation :

- Positionnetoi confortablement et aligne ton œil avec l'extrémité du scope.
- Vérifie la distance de l'œil (environ 90 mm) pour un confort optimal.

4. Précautions supplémentaires :

- Ne vise jamais vers des personnes ou des animaux.
- Assuretoi que la zone de tir est dégagée avant de tirer.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers.
- Renseigne toi sur les centres de recyclage locaux qui acceptent les équipements optiques.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte les ressources en ligne ou les autorités compétentes dans ton pays. Assuretoi de rester informé des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, tu peux profiter de ton 6-36x56 PM II High Performance en toute sécurité et efficacité. Rappelle toi que la sécurité est la priorité numéro un lorsque tu utilises des équipements de tir.

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