

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP TREMOR3 1cm ccw DT / ST

[Optiques](#) > [Lunettes de Tir](#) > [Lunettes de Tir Carabine](#)

The 5-25×56 PM II from Schmidt and Bender stands at the pinnacle of variable-magnification tactical optics, engineered for long-range precision, outstanding clarity and professional-level reliability. With a wide 5-25× zoom range and a substantial 56 mm objective lens, it delivers exceptional light-gathering capability, enabling crisp, bright imagery even at extended distances.

Built upon a rugged 34 mm main tube, the scope accommodates large internal adjustment ranges and is designed for demanding use. It features a reticle in the first focal plane (FFP) so that scale and hold-offs remain accurate at any magnification. The field of view spans approximately 5.3-1.5 m at 100 m, while the exit pupil ranges around 11.0-2.3 mm, and the eye relief remains generous at around 90 mm. The parallax adjustment typically extends from 10 m to infinity, enabling accurate focus from very close ranges through to extreme distances.

The turret system is engineered for precision: click values as fine as 0.1 mrad (≈ 1 cm at 100 m) are available, and a double-turn elevation turret combined with single-turn windage allows vast usable correction ranges for wind and elevation. Optical transmission exceeds 90 %, and the construction is nitrogen-filled, fog- and waterproof, ensuring full reliability in all climatic conditions.

Key Specifications:

Magnification: 5-25×
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Field of View: approx. 5.3-1.5 m @100 m
Exit Pupil: approx. 11.0-2.3 mm
Eye Relief: approx. 90 mm
Parallax Adjustment: from ~10 m to infinity
Click Value: approx. 0.1 mrad (≈ 1 cm at 100 m)
Optical Transmission: > 90 %

Crafted in Germany to the highest standards, the 5-25×56 PM II is the go-to choice for military, law-enforcement and competition shooters who demand absolute clarity, mechanical integrity and extreme flexibility in one optic.

Caractéristiques

- Nom: [5-25x56 PM II LP TREMOR3 1cm ccw DT / ST](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015841
- N° fabr.: 689-911-552-90-68
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- EAN: 4060537065183

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le produit 5-25x56 PM II](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le produit 5-25x56 PM II

Introduction

Merci d'avoir choisi le 5-25x56 PM II de Schmidt et Bender. Ce guide te fournira des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Il est essentiel de suivre ces directives pour minimiser les risques et assurer une expérience d'utilisation optimale.

Directives de sécurité générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du produit pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consulte un professionnel.
- Signale tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.
- Reste informé des mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers le viseur, car cela peut endommager tes yeux.
- Évite de manipuler le produit dans des conditions météorologiques extrêmes (très chaud ou très froid).
- Utilise toujours le produit dans un environnement sûr et contrôlé.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela peut compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Assure-toi que le produit est correctement monté et fixé avant toute utilisation.
- Garde le produit propre et exempt de débris pour maintenir une performance optimale.

Instructions d'installation et d'utilisation

Installation

1. Préparation :

- Vérifie que tous les composants sont présents dans l'emballage.
- Lis attentivement le manuel d'utilisation avant de commencer l'installation.

2. Montage :

- Fixe le viseur sur le rail de la carabine en utilisant les vis fournies.
- Assure-toi que le viseur est bien aligné avec le canon pour une précision optimale.

3. Réglage :

- Ajuste la lunette selon tes préférences personnelles pour le confort visuel.
- Vérifie la mise au point et effectue des ajustements si nécessaire.

Utilisation

1. Mise en marche :

- Active le viseur selon les instructions fournies.
- Vérifie que les réglages de parallax et de grossissement sont correctement configurés.

2. Visée :

- Prends une position stable avant de viser.
- Utilise le réticule pour effectuer tes tirs avec précision.

3. Entretien :

- Nettoie régulièrement le viseur avec un chiffon doux et sec.
- Évite d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager les lentilles.

Instructions de disposition

- Lorsque le produit arrive en fin de vie, dispose-en conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Ne jette pas le produit avec les ordures ménagères.
- Informe-toi sur les points de collecte pour les équipements électroniques dans ta région.

Informations de contact pour un soutien 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 les produits de consommation. Assure-toi d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour faciliter le processus.

En suivant ces directives, tu contribues à garantir non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres utilisateurs. Merci de prendre le temps de lire ce guide et de respecter les recommandations fournies.

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