

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

[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 MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015844
- N° fabr.: 689-911-812-G8-E8
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065411

Table des matières

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

Guide de Sécurité du Produit pour le 5-25x56 PM II

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du produit pour la lunette de tir 5-25x56 PM II de Schmidt et Bender. Ce document a pour but de t'informer sur les bonnes pratiques de sécurité pour l'utilisation de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter d'éventuels dommages.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, consulte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours la lunette dans des conditions de lumière appropriées pour éviter la fatigue oculaire.
- Ne regarde jamais directement le soleil à travers la lunette, car cela peut endommager tes yeux.
- Assure-toi que la lunette est correctement fixée à ton arme avant de l'utiliser.
- Utilise les réglages de parallaxe avec précaution pour éviter des erreurs de visée.
- Ne modifie pas le produit ou ses composants, car cela pourrait compromettre la sécurité et la performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Lunette

- Fixe la lunette sur le rail de montage de l'arme à l'aide des vis fournies.
- Assure-toi que la lunette est bien alignée et solidement fixée.
- Vérifie le niveau de la lunette à l'aide d'un niveau à bulle si nécessaire.

2. Réglage de la Lunette

- Ajuste le zoom en tournant la molette de zoom pour obtenir l'agrandissement désiré.
- Utilise la molette de mise au point pour affiner l'image.
- Vérifie le réglage de la parallaxe pour assurer une visée précise.

3. Utilisation de la Lunette

- Prends une position stable et confortable avant de viser.
- Utilise le réticule pour viser avec précision.
- Effectue des ajustements de tir en utilisant les tourelles d'élévation et de dérive.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le produit à la poubelle ordinaire.
- Renseigne-toi sur les centres de recyclage locaux qui acceptent les équipements optiques.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques et optiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources locales disponibles ou les plateformes de sécurité des produits de l'UE.

En suivant ces directives de sécurité, tu contribues à garantir une utilisation sûre et efficace de la lunette 5-25x56 PM II. Merci de ta coopération et de ton engagement envers la sécurité.

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