

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP P5FL 1cm cw 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 P5FL 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015831
- N° fabr.: 689-911-622-G9-E9
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065350

Table des matières

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

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

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette 5-25x56 PM II de Schmidt et Bender. Cette lunette est conçue pour offrir une précision de tir exceptionnelle et une clarté d'image. Cependant, pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est important de suivre les directives de sécurité cidessous. Ce guide respecte les réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas la lunette à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Consulte les mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers la lunette, cela peut endommager tes yeux.
- Assuretoi que la lunette est correctement fixée à l'arme avant de l'utiliser.
- Utilise toujours la lunette dans un environnement sûr, loin des personnes et des animaux.
- Évite d'utiliser la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Ne tente pas de démonter ou de réparer la lunette par toi-même.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Lunette:

- Fixe la lunette sur le rail de montage de l'arme en suivant les instructions spécifiques du fabricant de l'arme.
- Assuretoi que la lunette est bien alignée et sécurisée avant de procéder à son utilisation.

2. Réglage de la Lunette:

- Ajuste le réticule en utilisant le système de turrets pour garantir une précision optimale.
- Vérifie le réglage de parallaxe pour assurer une mise au point correcte à la distance de tir souhaitée.

3. Utilisation de la Lunette:

- Regarde à travers la lunette et ajuste le grossissement selon tes besoins (5-25x).
- Prends le temps de te familiariser avec le champ de vision et l'éclairage de la lunette avant de tirer.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas la lunette avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si la lunette est endommagée ou hors d'usage, contacte un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la lunette 5-25x56 PM II, n'hésite pas à contacter le service client du fabricant. Ils sont disponibles pour t'aider et te fournir des informations supplémentaires sur le produit.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux profiter pleinement de ta lunette 5-25x56 PM II tout en garantissant 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