

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP MSR2 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 5-25x56 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 5-25x 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

The turret system is engineered for precision: click values as fine as 0.1 mrad ($\approx 1 \text{ cm}$ 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: 5-25x

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 ($\approx 1 \text{ cm}$ at 100 m)

Optical Transmission: > 90 %

Crafted in Germany to the highest standards, the 5-25x56 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 cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015852
- N° fabr.: 689-945-812-G9-E9
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm

- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065749

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le 5-25x56 PM II

Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser le 5-25x56 PM II de manière sûre et efficace. En suivant ces instructions, tu pourras maximiser la performance de ton produit tout en minimisant les risques potentiels.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de l'optique pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants et des animaux.
- Utilise le produit uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire pour la visée et le tir.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation des optiques de tir.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation:** Toujours manipuler l'optique avec soin pour éviter les chocs qui pourraient endommager les composants internes.
- Nettoyage:** Utilise un chiffon doux et un produit de nettoyage approprié pour nettoyer les lentilles. Évite les solvants agressifs.
- Montage:** Assuretoi que l'optique est correctement montée sur ton arme pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Réglage:** Effectue les réglages de la réticule uniquement lorsque l'arme est en sécurité, et que le canon est pointé vers une zone sûre.
- Conditions Météorologiques:** Évite d'utiliser l'optique dans des conditions extrêmes (pluie, neige, températures très élevées ou très basses) qui pourraient affecter ses performances.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Fixe l'optique sur le rail de montage de l'arme en utilisant les vis fournies.
- Assuretoi que l'optique est bien alignée avec le canon.
- Serre les vis de montage avec un couple approprié pour éviter tout desserrage lors de l'utilisation.

2. Utilisation:

- Réglage de la mise au point: tourne la molette de mise au point jusqu'à ce que l'image soit nette.
- Ajuste la réticule en fonction de la distance de tir et des conditions environnementales.
- Prends le temps de t'habituer à la plage de zoom (5-25x) pour optimiser la précision de tes tirs.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si nécessaire, contacte un centre de recyclage spécialisé pour le traitement des matériels électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte les ressources disponibles en ligne ou les autorités locales compétentes.

En suivant ces directives, tu contribues à garantir ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du 5-25x56

PM II. Rappelletoi de toujours rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels via les plateformes appropriées.

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