

# 3-27x56 PM II High Power - 3-27x56 PM II High Power LP GR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 3-27x56 PM II High Power from Schmidt and Bender is a premier tactical riflescope engineered for ultimate versatility—capable of precise performance from near-range engagements all the way to extreme long-distance targets. With an expansive 3-27x magnification range, this scope adapts effortlessly across calibres and mission profiles.

Its 56 mm objective lens offers exceptional light gathering and clarity, enabling detailed target acquisition even at great distances. The field of view spans approximately 13.0–1.4 m at 100 m, while the exit pupil ranges around 8.7–2.1 mm. Generous eye relief of around 90 mm ensures comfortable alignment and a stable sight picture.

Built on a rugged 34 mm main tube, the scope is constructed for demanding environments. The turret system accommodates ultra-fine click values (e.g., ~0.1 mrad) and massive internal adjustment ranges for elevation and windage—making it suitable for long-range engagement scenarios. Parallax adjustment commonly spans from around 10 m to infinity, giving flexibility across varied target distances.

Key Specifications:

Magnification: 3-27x

Objective Lens Diameter: 56 mm

Main Tube Diameter: 34 mm

Field of View: approx. 13.0–1.4 m @100 m

Exit Pupil: approx. 8.7–2.1 mm

Eye Relief: approx. 90 mm

Click Value: approx. 0.1 mrad (~0.5 cm @100 m) depending on configuration

Parallax: from ~10 m to infinity

Crafted with German precision, the 3-27x56 PM II High Power is ideal for professionals, competition marksmen or hunters who demand the highest optical clarity, mechanical resilience and full versatility across a wide range of engagement distances.

## Caractéristiques

- Nom: [3-27x56 PM II High Power LP GR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015974
- N° fabr.: 669-945-422-F1-E8
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065091

NO IMAGE  
AVAILABLE

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit

## Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir 3-27x56 PM II High Power de Schmidt et Bender. Ce guide de sécurité a pour but de t'informer sur l'utilisation sûre et responsable de ce produit. En suivant ces instructions, tu peux profiter de toutes les fonctionnalités de la lunette tout en minimisant les risques.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assure-toi que la lunette est utilisée uniquement par des personnes ayant une formation appropriée en matière de tir.
- Ne laisse jamais la lunette à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter d'éventuels dommages ou usures.
- Ne modifie pas la lunette de manière non autorisée. Toute modification peut compromettre la sécurité et les performances.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours la lunette dans un environnement approprié, à l'écart des dangers comme les animaux sauvages ou d'autres personnes.
- Ne pointe jamais la lunette sur quelque chose que tu ne souhaites pas tirer.
- Assure-toi que l'arme à feu est en bon état de fonctionnement avant d'utiliser la lunette.
- Ne regarde jamais directement vers le soleil à travers la lunette, cela peut causer des dommages oculaires permanents.
- Lorsque tu ajustes la lunette, fais-le avec précaution pour éviter des réglages imprévus qui pourraient affecter la précision.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assure-toi d'avoir tous les outils nécessaires, y compris les vis et les clés fournies avec la lunette.
2. **Montage:** Fixe la lunette sur le rail de montage de l'arme à feu en suivant les instructions du fabricant de l'arme.
3. **Alignement:** Vérifie que la lunette est bien alignée avec le canon de l'arme. Utilise un niveau si nécessaire.
4. **Serrage:** Serre les vis de montage sans forcer pour éviter d'endommager la lunette.

### Utilisation

1. **Réglage de la mise au point:** Ajuste la mise au point de la lunette en fonction de la distance de la cible.
2. **Ajustement de la réticule:** Utilise le système de turrets pour ajuster l'élévation et la dérive selon les conditions de tir.
3. **Observation:** Regarde à travers la lunette et ajuste le champ de vision pour une meilleure clarté.
4. **Tir:** Prends ton temps pour viser et tirer, en respectant toutes les règles de sécurité.

## Instructions d'Élimination

- Ne jette pas la lunette dans les déchets ménagers.
- Renseigne-toi sur les points de collecte locaux pour les appareils électroniques ou les équipements de tir.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de tir.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la lunette de tir 3-27x56 PM II High Power, consulte les ressources disponibles en ligne ou contacte le service client de Schmidt et Bender.

En suivant ces lignes directrices, tu peux assurer une utilisation sûre et efficace de ta lunette de tir. Merci de respecter les normes de sécurité et de profiter de ton expérience 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](http://www.brownells.fr)