

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

[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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

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 DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015956
- N° fabr.: 669-911-422-M2-15
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537061819

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 3-27x56 PM II High Power](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 3-27x56 PM II High Power

## Introduction

Le 3-27x56 PM II High Power de Schmidt et Bender est un télescope de tir tactique de haute qualité conçu pour offrir une polyvalence ultime. Bien qu'il soit un outil puissant pour les tireurs professionnels, il est essentiel de respecter certaines consignes de sécurité pour garantir une utilisation sans danger. Ce guide fournit des informations sur la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination appropriée de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- **Utilisation sécuritaire** : Assuretoi que le télescope est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- **Surveillance des enfants** : Ne laisse pas les enfants utiliser le télescope sans supervision d'un adulte.
- **Vérification des produits** : Avant chaque utilisation, vérifie l'état du télescope pour détecter tout dommage ou usure.
- **Éviter les environnements extrêmes** : Ne soumets pas le télescope à des températures extrêmes ou à des conditions météorologiques sévères.
- **Rapport de produits dangereux** : Signale tout produit ou accident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Manipule le télescope avec précaution pour éviter les chocs ou les chutes.
- **Réglage du réticule** : Assuretoi que le réticule est correctement réglé avant de tirer.
- **Utilisation de la parallaxe** : Ajuste la parallaxe en fonction de la distance de la cible pour éviter les erreurs de visée.
- **Protection des yeux** : Porte des lunettes de protection lorsque tu utilises le télescope pour éviter les blessures aux yeux.
- **Stockage** : Range le télescope dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

1. Fixe le télescope sur le rail de montage de ton arme à feu en utilisant les vis fournies.
2. Assuretoi que le télescope est bien aligné avec le canon de l'arme.
3. Serre les vis de montage de manière sécurisée, mais évite de trop serrer pour ne pas endommager le télescope.

### • Utilisation :

1. Ajuste la mise au point en tournant la molette de mise au point jusqu'à ce que l'image soit nette.
2. Règle la magnification en fonction de la distance de la cible.
3. Utilise le système de tourelles pour ajuster l'élévation et la dérive selon les conditions de tir.
4. Effectue un dernier contrôle de la parallaxe avant de tirer.

## Instructions d'Élimination

- **Élimination des déchets** : Ne jette pas le télescope avec les déchets ménagers.
- **Recyclage** : Informetoi sur les options de recyclage dans ta région pour les équipements optiques.
- **Déchets électroniques** : Si le télescope contient des composants électroniques, respecte les

réglementations locales concernant l'élimination des déchets électroniques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, contacte le service client du fabricant ou consulte le site web dédié à la sécurité des produits de l'UE pour des informations supplémentaires.

Ce guide est conçu pour t'aider à utiliser le 3-27x56 PM II High Power en toute sécurité. Assure-toi de suivre toutes les instructions et recommandations pour garantir une expérience de tir optimale et sécuritaire.

# 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)