

3-27x56 PM II High Power - 3-27x56 PM II High Power LP P4FL 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 3-27×56 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 3-27× 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: 3-27×
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 3-27×56 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 P4FL 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015960
- N° fabr.: 669-945-972-G9-E9
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065022

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

Merci d'avoir choisi le 3-27x56 PM II High Power de Schmidt et Bender. Ce télescope de tir est conçu pour offrir une performance optimale dans une variété de situations. Afin de garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, il est essentiel de suivre les directives de sécurité fournies dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du télescope pour déceler tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas le télescope à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- Évite d'exposer le télescope à des conditions extrêmes (chaleur, humidité, etc.) qui pourraient endommager les composants internes.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consulte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pointe jamais le télescope vers le soleil ou d'autres sources de lumière intense, car cela pourrait endommager l'optique.
- Utilise toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation du télescope pour éviter tout risque de blessure.
- Assuretoi que le télescope est correctement monté et fixé avant de l'utiliser.
- Évite de manipuler le télescope lorsque tu es dans une position instable ou dangereuse.
- Sois conscient de ton environnement et des personnes autour de toi lors de l'utilisation du télescope.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Montage du télescope:

- Choisis un support solide et stable pour le montage.
- Fixe le télescope au support en suivant les instructions du fabricant du support.
- Assuretoi que le télescope est bien aligné et sécurisé.

2. Réglage de l'optique:

- Ajuste le zoom et la mise au point selon les besoins de ta cible.
- Vérifie que la réticule est bien centrée pour une utilisation optimale.

Utilisation

- Pour une performance optimale, commence par des cibles à courte distance avant d'augmenter la distance.
- Utilise les réglages de parallaxe pour adapter la vision en fonction de la distance de la cible.
- Observe les conditions météorologiques et les changements de lumière qui pourraient affecter la visibilité.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le télescope avec les déchets ménagers.
- Consulte les règlements locaux concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si le produit est endommagé, assure-toi de le déposer dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, n'hésite pas à contacter le point de contact approprié dans l'UE. Assure-toi de garder une trace de ton achat et des informations de garantie pour toute assistance future.

En suivant ces directives, tu peux assurer une utilisation sûre et efficace du 3-27x56 PM II High Power. Rappelle-toi que la sécurité est primordiale et que l'utilisation responsable de ce produit est essentielle pour garantir une expérience positive.

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