

3-27x56 PM II High Power - 3-27x56 PM II High Power LP MSR2 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.

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 MSR2 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015961
- N° fabr.: 669-945-842-G9-E9
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537065053

NO IMAGE
AVAILABLE

Table des matières

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

Guide de Sécurité du Consommateur 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 de haute performance conçu pour une utilisation tactique. Bien qu'il soit un outil puissant pour les professionnels, les tireurs de compétition et les chasseurs, il est essentiel de suivre des directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide présente des informations importantes pour assurer ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Ne laisse jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifie régulièrement l'état du télescope pour détecter tout dommage ou usure.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter son fonctionnement.
- Informetoι sur les mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise le télescope uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire la visée et le tir.
- Ne regarde jamais directement vers le soleil à travers le télescope, car cela peut causer des dommages permanents à tes yeux.
- Assure-toi que le télescope est correctement monté sur l'arme avant de l'utiliser.
- Vérifie que le réglage de la parallaxe est approprié pour la distance de tir choisie.
- Utilise des protections auditives lors de l'utilisation d'armes à feu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Télescope :

- Choisis un montage solide et compatible avec le tube principal de 34 mm.
- Fixe le télescope sur l'arme en suivant les instructions du fabricant de l'arme.
- Assure-toi que le télescope est bien aligné avec le canon de l'arme.

2. Réglages :

- Ajuste la mise au point et la parallaxe en fonction de la distance de tir.
- Vérifie les valeurs de clic sur les tourelles pour les réglages d'élévation et de dérive.
- Effectue des tests de tir pour confirmer la précision des réglages.

3. Utilisation :

- Prends une position stable et confortable avant de viser.
- Utilise le télescope pour acquérir ta cible, en gardant à l'esprit la distance et les conditions environnementales.
- Ne tire que lorsque tu es sûr de ta cible et de ce qui se trouve derrière elle.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le télescope avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des appareils optiques.

- Si le produit est endommagé, contacte un centre de recyclage approprié pour obtenir des conseils sur l'élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou le fonctionnement du 3-27x56 PM II High Power, consulte les informations fournies par le fabricant ou le distributeur de ton produit.

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter pleinement de ton télescope tout en minimisant les risques potentiels. Rappelle-toi que la sécurité est primordiale lors de l'utilisation d'outils 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