

## 3-12x50 PM II - 3-12x50 PM II LP GenII 1cm ccw DT MTC / ST ZC

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

The 3-12×50 PM II from Schmidt and Bender is a professional-grade riflescope tailored for serious marksmen, law-enforcement professionals, and hunters who demand top-tier optical and mechanical performance. Featuring a 3-12× magnification range and a 50 mm objective lens, it delivers excellent clarity, brightness, and flexibility across mid to longer engagement distances.

Equipped with a first focal plane (FFP) reticle, this scope ensures the reticle scale remains accurate throughout the entire zoom range—crucial for distance estimation and fast holdover corrections. With about 90 mm of eye relief, it offers comfortable viewing and rapid sight alignment in diverse shooting positions.

NO IMAGE  
AVAILABLE

The field of view spans approximately 11.1–3.4 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and detailed target framing at higher zoom. The exit pupil ranges from around 14.3–4.3 mm, supporting bright and precise imagery even in challenging light conditions. Built on a robust 34 mm tube diameter, it offers enhanced adjustment range and mechanical durability for demanding use.

### Key Specifications:

Magnification: 3-12×  
Objective Lens Diameter: 50 mm  
Reticle: First Focal Plane (FFP)  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Field of View: approx. 11.1–3.4 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 14.3–4.3 mm  
Tube Diameter: 34 mm

Crafted in Germany with meticulous precision, the 3-12×50 PM II represents a benchmark in optical performance and mechanical integrity—designed for users who prioritise clarity, reliability and long-term excellence in the field.

### Caractéristiques

- Nom: [3-12x50 PM II LP GenII 1cm ccw DT MTC / ST ZC](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015751
- N° fabr.: 644-911-972-89-64A38
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537001563

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 3-12x50 PM II](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 3-12x50 PM II

## Introduction

Félicitations pour l'acquisition de la lunette de tir 3-12x50 PM II de Schmidt et Bender. Ce produit a été conçu pour offrir des performances optiques et mécaniques de haut niveau. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les directives de sécurité présentées dans ce manuel.

## Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que la lunette est utilisée uniquement par des personnes formées à son maniement.
- Ne laisse jamais la lunette à la portée d'enfants ou de personnes non qualifiées.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Utilise la lunette uniquement dans des conditions météorologiques appropriées.
- Ne modifie pas la lunette sans l'avis d'un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Toujours manipuler la lunette avec précaution. Évite de la laisser tomber ou de la heurter.
- **Montage** : Assure-toi que la lunette est correctement montée sur l'arme avant de l'utiliser. Un montage incorrect peut entraîner des accidents.
- **Visée** : Ne vise jamais une cible sans être sûr de ton environnement. Assure-toi qu'il n'y a pas de personnes ou d'animaux dans la ligne de tir.
- **Nettoyage** : Utilise des produits de nettoyage appropriés pour les lentilles. Évite les solvants agressifs qui pourraient endommager les surfaces.
- **Transport** : Lorsque tu transportes la lunette, utilise une housse de protection pour éviter les chocs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Choisir un Support** : Sélectionne un support adapté à la lunette et à l'arme. Vérifie la compatibilité.
2. **Montage** :
  - Fixe le support sur le rail de l'arme.
  - Place la lunette sur le support et ajuste la position pour un confort optimal.
  - Serre les vis de fixation en suivant les recommandations du fabricant.
3. **Alignement** : Vérifie que la lunette est bien alignée avec le canon de l'arme. Effectue les ajustements nécessaires.

### Utilisation

1. **Réglage de la Mise au Point** : Avant d'utiliser la lunette, règle la mise au point en regardant un objet distant.
2. **Ajustement de la Magnification** : Utilise la bague de zoom pour ajuster la magnification selon tes besoins.
3. **Visée** : Utilise le réticule pour viser avec précision. Prends en compte la distance et les conditions de lumière.
4. **Sécurité** : Avant de tirer, sois sûr que le chemin de tir est dégagé et que tu as un bon contrôle de l'arme.

## Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque tu n'as plus besoin de la lunette, assure-toi de la jeter de manière responsable.
- Ne jette pas la lunette avec les déchets ménagers. Informe-toi sur les points de collecte pour les

équipements électroniques.

- Si la lunette est endommagée, consulte un professionnel pour le recyclage.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de la lunette 3-12x50 PM II, consulte un professionnel qualifié ou le distributeur auprès duquel tu as effectué ton achat. Assure-toi d'avoir les informations nécessaires à portée de main lors de ta demande.

En suivant ces directives de sécurité, tu garantis non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres. Profite de ton expérience de tir avec la lunette 3-12x50 PM II !

# 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)