

## 5-45x56 PM II High Power - 5-45x56 PM II High Power LP P4FL 0,05 mrad ccw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT

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

The 5-45×56 PM II High Power is a professional-grade precision optic that merges a high-performance riflescope with spotting-scope capability. Designed for observation and ultra-long-range engagement, its enormous 9× zoom range (5-45×) makes it equally at home on reconnaissance, match, or tactical platforms where both identification and shot-making accuracy are required.

Engineered for extreme clarity and reach, the 56 mm objective delivers excellent light gathering while the optical system maintains a large usable field of view across the entire zoom range — allowing fast situational awareness at low magnification and razor-sharp detail at high power. The reticle sits in the first focal plane, so hold-offs and subtensions remain precise at any magnification. The model features robust, lockable turrets with fine 0.1 mrad click values and very large usable internal adjustment ranges tailored for extreme-range correction.

Built on a rugged 34 mm main tube, the High Power is constructed for demanding environments: it is fully weatherproof, fogproof and shock-resistant. Despite its long reach, the design balances mechanical strength with practical ergonomics for field use.

### Standout Features

Exceptional 5-45× magnification range for combined observation and precision shooting  
Large 56 mm objective for outstanding light transmission and image resolution  
First focal plane reticle for accurate ranging and holdover at any magnification  
Precision turrets with 0.1 mrad click value and extensive elevation/windage adjustment range  
Side/parallax adjustment for crisp focus from mid-range to extreme distances  
High optical transmission (~90%) and illuminated reticle options for low-light operations  
Robust 34 mm tube, weatherproof and built for professional use

### Key Specifications

Magnification: 5-45×  
Objective diameter: 56 mm  
Main tube diameter: 34 mm  
Field of view: approx. 7.8-0.9 m @ 100 m  
Exit pupil: approx. 8.8-1.2 mm  
Eye relief: 90 mm  
Length: approx. 434 mm  
Weight: approx. 1,130 g  
Reticle: FFP (various tactical reticle options)  
Click value: 0.1 mrad  
Elevation adjustment range: ~27 mrad (internal ~29.6 mrad)  
Windage adjustment range: ±6 mrad (internal ~21.1 mrad)

NO IMAGE  
AVAILABLE

Parallax: adjustable

Illumination levels: multiple (illuminated reticle available)

Optical transmission: ~90%

Designed and manufactured to professional standards, the 5-45×56 PM II High Power is the go-to optic for operators and precision shooters who require unmatched versatility, extreme reach and uncompromising optical and mechanical performance.

## Caractéristiques

- Nom: [5-45x56 PM II High Power LP P4FL 0,05 mrad ccw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015999
- N° fabr.: 666-911-972-I1-H5
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537027532

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 5-45x56 PM II High Power](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 5-45x56 PM II High Power

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du 5-45x56 PM II High Power. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale lors de l'observation et du tir de précision. Il est essentiel de suivre ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre optique.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- **Utilisation Sûre** : Assure-toi de toujours manipuler l'optique avec précaution. Évite les chutes ou les impacts qui pourraient endommager le produit.
- **Environnement d'Utilisation** : Utilise l'optique dans des conditions appropriées. Évite les environnements extrêmes qui pourraient affecter son fonctionnement.
- **Vérification Régulière** : Inspecte régulièrement ton équipement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- **Rappels de Sécurité** : Reste informé des rappels de produits en consultant les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- **Protection des Utilisateurs** : Prends des précautions supplémentaires si des enfants sont présents lors de l'utilisation de l'optique.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Ne pas regarder directement le soleil** : Évite de pointer l'optique vers le soleil ou toute source de lumière intense, car cela peut endommager tes yeux et l'optique.
- **Manipulation de l'optique** : Ne touche pas les lentilles avec les doigts pour éviter les empreintes digitales et les rayures. Utilise un chiffon doux pour le nettoyage.
- **Stockage** : Range l'optique dans un endroit sec et sûr lorsqu'elle n'est pas utilisée. Utilise un étui de protection si possible.
- **Utilisation sur le terrain** : Assure-toi que l'optique est solidement fixée avant de l'utiliser en situation de tir.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation** :
  1. Fixe l'optique sur le rail de montage de ta carabine à l'aide des vis fournies.
  2. Assure-toi que l'optique est bien alignée et sécurisée.
  3. Vérifie le réglage de la parallaxe avant la première utilisation.
- **Utilisation** :
  1. Ajuste le zoom selon tes besoins en tournant la bague de zoom.
  2. Utilise les turrets pour régler l'élévation et la dérive selon les conditions de tir.
  3. Vérifie régulièrement la mise au point pour garantir une clarté optimale.

## Instructions de Mise au Rebut

- **Élimination des Déchets** : Ne jette pas l'optique à la poubelle. Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques.
- **Recyclage** : Si possible, recycle les composants de l'optique conformément aux directives de recyclage de ton pays.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte les ressources en ligne ou contacte le point de contact approprié dans l'UE.

Ce guide de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser le 5-45x56 PM II High Power en toute sécurité. En suivant ces lignes directrices, tu peux maximiser ta sécurité et celle des autres tout en profitant des performances de ton optique.

# 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)