

5-45x56 PM II High Power - 5-45x56 PM II High Power LP P4FL 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT

[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 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015976
- N° fabr.: 666-911-972-G9-E9
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537014747

Table des matières

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

Instructions de Sécurité pour l'Optique 5-45x56 PM II High Power

Introduction

Merci d'avoir choisi l'optique 5-45x56 PM II High Power. Ce produit est conçu pour offrir une performance exceptionnelle dans des environnements exigeants. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation fournies dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifie régulièrement l'état de l'optique pour détecter tout dommage ou usure.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cesse immédiatement son utilisation et contacte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours l'optique dans un environnement approprié, loin des conditions extrêmes (humidité, chaleur excessive, etc.).
- Ne pointe jamais l'optique vers des sources lumineuses intenses, comme le soleil, pour éviter d'endommager l'optique.
- Assuretoi que l'optique est correctement fixée à ton arme avant de l'utiliser.
- Ne tente pas de démonter ou de réparer l'optique par toi-même.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixe l'optique sur le rail de ton arme en utilisant des montures appropriées.
- Assuretoi que l'optique est bien alignée et sécurisée.
- Vérifie que les réglages de parallaxe et de mise au point sont correctement ajustés avant utilisation.

2. Utilisation :

- Avant de tirer, ajuste le grossissement selon tes besoins (5-45x).
- Utilise le réticule pour estimer les distances et effectuer des compensations de tir.
- En cas de faible luminosité, utilise l'option de réticule éclairé pour une meilleure visibilité.
- Maintiens une position stable et confortable pour une meilleure précision.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas l'optique dans les déchets ménagers.
- Renseigne-toi sur les points de collecte locaux pour le recyclage des équipements optiques.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question relative à la sécurité ou à l'utilisation de l'optique 5-45x56 PM II High Power, consulte le site web du fabricant ou contacte un distributeur agréé. Assuretoi d'avoir le numéro de modèle et d'autres

informations pertinentes à portée de main.

Merci de lire attentivement ce guide avant d'utiliser l'optique. En suivant ces instructions, tu garantis non seulement ta sécurité, mais également celle des autres.

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