

10-60x56 CM II High Performance - 10-60x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 10-60×56 CM II High Performance (1.BE) is Schmidt and Bender's flagship long-range optic — engineered for extreme-range competition, professional precision shooting and reconnaissance where uncompromising clarity, magnification and adjustment range are mandatory. Combining a massive 10-60× zoom with a large 56 mm objective, this scope delivers exceptional image resolution and brightness at extreme distances while retaining practical ergonomics for field use.

Advanced optical coatings and a refined optical path yield light transmission well above 90%, producing high contrast and excellent target detail even at very high magnifications. The reticle in the first focal plane (FFP) ensures hold-offs and subtensions remain accurate across the entire magnification range, making the scope ideal for real ranging and ballistic corrections on the fly.

Mechanically the CM II High Performance is built around a 34 mm main tube with huge internal adjustment capacity. The elevation envelope exceeds 23 mrad (≈ 79 MOA) to cover extreme ballistic needs, and ultra-fine turret options (as low as 0.1 mrad click value) allow precise, repeatable adjustments. The housing is engineered to operate in harsh environments and wide temperature ranges while maintaining mechanical integrity and point-of-impact reliability.

Key Specifications

Magnification: 10-60×
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Elevation Adjustment Range: > 23 mrad (approx. 79 MOA)
Typical Click Value: 0.1 mrad (configuration-dependent)
Eye Relief: ~90 mm
Exit Pupil: approx. 5.6 mm → 1.0 mm across the zoom range
Weight: ~940-999 g (configuration dependent)
Length: ~442 mm
Optical Transmission: > 90 %
Reticle: First Focal Plane (FFP)
Durability: Weatherproof, fogproof and built for professional field use

Caractéristiques

- Nom: [10-60x56 CM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2016038
- N° fabr.: 160-911-602-Q2-I6
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537066647

NO IMAGE
AVAILABLE

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 10-60x56 CM II High Performance](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le 10-60x56 CM II High Performance

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du 10-60x56 CM II High Performance, un produit conçu pour le tir de précision à longue distance. Ce guide t'aidera à utiliser le produit en toute sécurité et à respecter les réglementations de sécurité en vigueur dans l'Union Européenne.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de l'optique pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse jamais le produit à la portée des enfants.
- Utilise le produit uniquement dans des environnements appropriés, en évitant les conditions extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Informe-toi des mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers le viseur, cela pourrait endommager tes yeux.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes sans protection adéquate.
- Lors de l'ajustement des réglages, fais-le avec précaution pour éviter des ajustements involontaires.
- Assure-toi que le produit est bien fixé avant de l'utiliser pour éviter tout mouvement inattendu.
- Ne modifie pas le produit ou ses composants sans l'avis d'un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Choisis un emplacement stable pour monter le viseur sur ta carabine.
- Utilise des outils appropriés pour fixer le viseur sur le rail de montage.
- Vérifie que le viseur est bien aligné et sécurisé avant de procéder à l'utilisation.

2. Utilisation

- Ajuste la mise au point en tournant la molette de mise au point jusqu'à obtenir une image claire.
- Utilise les réglages de zoom pour adapter le grossissement à la distance de la cible.
- En cas de besoin, ajuste la réticule en fonction de la distance et des conditions de tir.
- Prends le temps de t'habituer au fonctionnement du produit avant de l'utiliser dans des situations de tir réelles.

Instructions de Disposition

- Lorsque tu n'utilises plus le produit, range-le dans un endroit sec et sûr.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, ne le jette pas à la poubelle. Informe-toi sur les options de recyclage disponibles dans ta région.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources disponibles

en ligne, y compris les mises à jour de rappel et les conseils de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Ce guide de sécurité a été élaboré pour t'aider à utiliser le 10-60x56 CM II High Performance en toute sécurité. Suis ces instructions pour garantir non seulement ta sécurité, mais aussi 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