

3-20x50 PM II Ultra Short - 3-20x50 PM II Ultra Short LP MSR2 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 3-20×50 PM II Ultra Short from Schmidt and Bender is a compact yet powerful riflescope engineered for high-performance engagements across medium to long distances. With its 3-20× magnification range and a 50 mm objective lens, it offers outstanding optical clarity and flexibility in a streamlined form factor.

Constructed around a robust 34 mm main tube, it maintains a length of approximately 340 mm and weighs around 900 g, striking an excellent balance between size and performance—ideal for mounting on compact platforms without compromising optics.

NO IMAGE
AVAILABLE

Its field of view spans roughly 13.0–2.1 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and refined detail at the high end. The exit pupil ranges around 11.4–2.5 mm, and the eye relief is approximately 90 mm, supporting comfortable shooting in varied positions while maintaining strong light-gathering even as light fades.

Advanced features include first focal plane (FFP) illuminated reticle options, side parallax adjustment (from approx. 25 m to infinity), and a low-profile elevation turret optimized for tactical precision.

Key Specifications:

Magnification: 3-20×
Objective Lens Diameter: 50 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Field of View: approx. 13.0–2.1 m @100 m
Exit Pupil: approx. 11.4–2.5 mm
Eye Relief: approx. 90 mm
Length: approx. 340 mm
Weight: approx. 900 g

With precision optics, compact build, and rugged mechanical design, the 3-20×50 PM II Ultra Short is built for serious shooters who demand premium performance in a versatile package.

Caractéristiques

- Nom: [3-20x50 PM II Ultra Short LP MSR2 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015798
- N° fabr.: 667-945-822-F1-E8
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537030266

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 3-20x50 PM II Ultra Short](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le 3-20x50 PM II Ultra Short

Introduction

Félicitations pour l'acquisition de la lunette de tir 3-20x50 PM II Ultra Short de Schmidt et Bender. Ce guide de sécurité a été élaboré pour t'assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Il est important de suivre ces instructions afin de garantir non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Toujours manipuler l'optique avec précaution pour éviter les dommages.
- Ne jamais pointer la lunette vers des personnes ou des animaux.
- Utilise la lunette uniquement pour les activités pour lesquelles elle a été conçue.
- Évite d'utiliser la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Garde la lunette propre et protégée lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que la lunette est correctement montée sur ton arme avant de tirer.
- Vérifie que tous les réglages sont effectués conformément aux instructions du fabricant.
- Ne dépasse pas les limites de sécurité de ton arme lors de l'utilisation de la lunette.
- Porte des lunettes de protection lors de l'utilisation de la lunette pour protéger tes yeux.
- Ne laisse pas la lunette exposée à des températures extrêmes ou à l'humidité prolongée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Montage de la Lunette

- Choisis un montage compatible avec le diamètre de 34 mm de la lunette.
- Fixe solidement la lunette sur le rail de l'arme à l'aide des vis fournies.
- Assure-toi que la lunette est bien alignée avec le canon de l'arme.

2. Réglage de la Lunette

- Ajuste le réticule à l'aide des turrets d'élévation et de dérive pour le calibrer selon ta distance de tir.
- Utilise la fonction de parallaxe pour affiner la netteté de l'image à différentes distances.

3. Utilisation de la Lunette

- Choisis le niveau de grossissement approprié pour ta cible.
- Observe la cible à travers la lunette et ajuste la mise au point si nécessaire.
- Prends en compte la lumière ambiante et utilise l'illuminé si besoin.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas la lunette avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si la lunette est endommagée ou hors d'usage, contacte un centre de recyclage approprié pour une mise au rebut sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la lunette de tir 3-20x50 PM II Ultra Short, consulte les ressources disponibles sur le site de sécurité de l'UE ou contacte le fabricant pour des conseils supplémentaires.

En suivant ces lignes directrices, tu peux profiter pleinement de ta lunette de tir tout en assurant ta sécurité et celle des autres. Reste vigilant et responsable lors de son utilisation.

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