

3-20x50 PM II Ultra Short - 3-20x50 PM II Ultra Short LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 3-20x50 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 3-20x 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: 3-20x

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 3-20x50 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 DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015793
- N° fabr.: 667-945-822-G8-E8
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537030303

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 320x50 PM II Ultra Short](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le 320x50 PM II Ultra Short

Introduction

Le 320x50 PM II Ultra Short de Schmidt et Bender est un télescope de tir compact et puissant, conçu pour des engagements de haute performance sur des distances moyennes à longues. Bien que ce produit soit conçu pour offrir d'excellentes performances, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour assurer une utilisation sûre.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours utiliser le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de l'optique et des composants mécaniques pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne jamais utiliser le télescope si tu suspectes qu'il est endommagé.
- Conserve le produit hors de portée des enfants pour éviter tout accident.
- Informe-toi sur les risques potentiels associés à l'utilisation d'un télescope, notamment en ce qui concerne la manipulation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évite de pointer le télescope vers des sources de lumière intense, comme le soleil, pour prévenir les dommages à l'optique.
- Assure-toi que le télescope est correctement monté sur l'arme avant de l'utiliser.
- Utilise toujours des lunettes de protection lorsque tu utilises une arme à feu équipée d'un télescope.
- Ne modifie pas le télescope ou ses composants sans l'approbation du fabricant.
- Sois conscient des conditions environnementales (vent, pluie, etc.) qui peuvent affecter la performance du télescope.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

- Fixe le télescope sur la base de l'arme à feu en suivant les instructions spécifiques du fabricant de l'arme.
- Assure-toi que le télescope est bien aligné et sécurisé avant de l'utiliser.

• Utilisation :

- Ajuste la mise au point en tournant la molette de mise au point jusqu'à ce que l'image soit claire.
- Utilise les réglages de parallaxe pour affiner la précision de la visée.
- Adapte le niveau de grossissement selon la distance de la cible pour une meilleure visibilité.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le télescope dans les déchets ménagers.
- Informe-toi sur les centres de recyclage ou de mise au rebut appropriés pour les équipements optiques.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques et optiques.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources de sécurité disponibles en ligne ou contacte un professionnel qualifié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter pleinement de ton 320x50 PM II Ultra Short tout en minimisant les risques. Assuretoi de rester informé sur les meilleures pratiques et de respecter les réglementations en matière de sécurité.

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