

# **3-20x50 PM II Ultra Short - 5-20x50 PM II Ultra Short LPI MSR2 1cm cw 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: [5-20x50 PM II Ultra Short LPI MSR2 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015818
- N° fabr.: 173-945-862-F2-E9
- Couleur: FDE
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537063851

# 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

Le 3-20x50 PM II Ultra Short de Schmidt et Bender est une lunette de tir compacte et performante, conçue pour des engagements de haute performance à des distances moyennes à longues. Bien que cet appareil soit de haute qualité, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir son utilisation en toute sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours utiliser la lunette de tir conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter d'éventuels dommages.
- Ne pas utiliser la lunette si elle est endommagée ou si des pièces sont manquantes.
- Garder la lunette hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Éviter d'exposer la lunette à des conditions météorologiques extrêmes sans protection adéquate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Toujours manipuler la lunette avec soin. Ne pas la secouer ou la laisser tomber.
- **Montage** : S'assurer que la lunette est correctement montée sur l'arme pour éviter tout mouvement imprévu.
- **Visée** : Ne jamais pointer la lunette sur quelque chose que tu ne souhaites pas tirer.
- **Nettoyage** : Utiliser un chiffon doux et sec pour nettoyer les lentilles. Éviter les produits chimiques agressifs.
- **Utilisation de la réticule illuminée** : Ne pas utiliser la fonction illuminée dans des conditions où cela pourrait distraire ou aveugler d'autres personnes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de la Lunette :

- Vérifie que l'arme est déchargée avant de procéder à l'installation.
- Utilise un support adapté pour fixer la lunette sur le rail de l'arme.
- Assure-toi que la lunette est bien alignée avec le canon de l'arme.

### 2. Réglage de la Lunette :

- Ajuste la mise au point et le parallaxe selon les instructions fournies dans le manuel de l'utilisateur.
- Teste la lunette à différentes distances pour vérifier la précision.

### 3. Utilisation :

- Une fois la lunette installée et réglée, adopte une position stable pour tirer.
- Regarde à travers la lunette et ajuste la mise au point si nécessaire.
- Tire uniquement lorsque tu es sûr que la cible est dans le champ de vision et que l'environnement est sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas la lunette dans les déchets ménagers.
- Renseigne-toi sur les points de collecte locaux pour les appareils électroniques ou les équipements

optiques.

- Si la lunette est endommagée audelà de la réparation, assuretoi de la détruire de manière sécurisée pour éviter tout accident potentiel.

## **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, n'hésite pas à consulter le site internet du fabricant pour des informations supplémentaires et des mises à jour de sécurité.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter pleinement de ta lunette de tir 3-20x50 PM II Ultra Short tout en minimisant les risques potentiels. Rappelletoi que la sécurité doit toujours être ta priorité lors de l'utilisation d'équipements de tir.

# **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)