

# 3-20x50 PM II Ultra Short - 3-20x50 PM II Ultra Short LP P4FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

[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 P4FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015767
- N° fabr.: 667-911-972-G8-E8
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537010954

# 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 un télescope de tir compact et puissant conçu pour des engagements de haute performance à des distances moyennes à longues. Bien que ce produit soit conçu pour un usage sérieux, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours lire et comprendre le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.
- Vérifie l'état du télescope avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il présente des signes de dommages.
- Utilise le télescope uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire pour le tir sportif et la chasse.
- Tiens le télescope hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Évite de regarder directement le soleil à travers le télescope, cela peut causer des lésions oculaires permanentes.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signale-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Montage** : Assure-toi que le télescope est monté correctement sur l'arme. Suis les instructions du fabricant pour le montage.
- **Réglages** : Ne change pas les réglages du télescope pendant le tir. Effectue les ajustements nécessaires avant de commencer.
- **Utilisation en extérieur** : Protège le télescope des intempéries. Évite de l'utiliser sous la pluie ou dans des conditions de forte humidité.
- **Transport** : Utilise un étui de transport approprié pour protéger le télescope lors de son transport.
- **Nettoyage** : Utilise des produits de nettoyage recommandés pour l'optique afin de ne pas endommager les lentilles.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixe le télescope sur le rail de montage de l'arme en suivant les instructions du fabricant.
- Assure-toi que le télescope est bien aligné avec le canon de l'arme.
- Vérifie que tous les boulons et vis sont serrés correctement.

### 2. Utilisation :

- Avant de tirer, regarde à travers le télescope pour ajuster la mise au point et le champ de vision.
- Utilise les réglages de parallaxe pour ajuster la clarté de l'image en fonction de la distance de la cible.
- Assure-toi que le télescope est bien fixé avant de tirer pour éviter tout mouvement indésirable.

## Instructions de Mise au Rebut

- Si le télescope est endommagé audelà de la réparation, veille à le jeter de manière responsable.
- Ne jette pas le télescope avec les déchets ménagers. Consulte les réglementations locales pour le recyclage des équipements optiques.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, consulte le site web de l'entreprise ou contacte le point de vente où tu as acheté le produit.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton 3-20×50 PM II Ultra Short. Rappelle-toi que la sécurité est primordiale 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)