

3-20x50 PM II Ultra Short - 3-20x50 PM II Ultra Short LP TR²ID 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT

[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.

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [3-20x50 PM II Ultra Short LP TR²ID 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015759
- N° fabr.: 667-911-432-F2-E9
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537070880

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 précision conçu pour offrir des performances élevées dans des engagements à moyenne et longue distance. Ce guide vise à te fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit, conformément à la réglementation générale de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR).

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du télescope et de ses composants pour éviter tout risque d'accident.
- Ne laisse pas le télescope à la portée des enfants.
- Informetoi sur les mises à jour de rappel de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde jamais directement le soleil à travers le télescope, cela peut causer des dommages permanents à tes yeux.
- Évite d'utiliser le télescope dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, températures très élevées ou très basses).
- Utilise le télescope sur des surfaces stables pour éviter les chutes.
- Ne modifie pas le télescope ou ses composants, cela pourrait compromettre la sécurité et la performance.
- Porte des lunettes de protection si tu utilises le télescope dans des environnements où des éclats ou des débris peuvent être présents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Choix du Support:

- Utilise un trépied ou une monture robuste, adapté au poids de 900 g du télescope.
- Assure-toi que le support est stable et sécurisé avant de fixer le télescope.

2. Fixation du Télescope:

- Suis les instructions du fabricant pour fixer correctement le télescope à la monture.
- Vérifie que le télescope est solidement en place avant de l'utiliser.

Utilisation

1. Réglage de la Mise au Point:

- Ajuste la mise au point en tournant la molette jusqu'à ce que l'image soit nette.
- Utilise les réglages de parallaxe pour affiner la précision à différentes distances.

2. Utilisation de la Réticule Illuminée:

- Active la réticule illuminée selon les conditions de luminosité.
- Assure-toi que la batterie est chargée et remplace-la si nécessaire.

3. Ajustement de la Hauteur et de la Latéralité:

- Utilise les tourelles d'élévation et de dérive pour ajuster la visée.
- Vérifie régulièrement les réglages pour maintenir la précision.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du télescope conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Ne jette pas le télescope dans les poubelles ordinaires.
- Contacte ton centre local de recyclage pour connaître les options de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, il est recommandé de se référer aux ressources disponibles sur la plateforme Safety Gate de l'UE ou de contacter le fabricant via les canaux appropriés.

Cette guide a été élaboré pour t'aider à utiliser le 3-20x50 PM II Ultra Short en toute sécurité. Suis ces instructions et reste informé des mises à jour de sécurité pour garantir une expérience d'utilisation optimale.

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