

# 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC - 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR 1cm cw ST MTC LT / ST ZC LT

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

The 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC is a premium multipurpose riflescope designed to bridge ultra-fast close-quarters engagement and precision mid-range shooting. With a full 1-8x magnification range, it integrates both a high-visibility red-dot sight for rapid acquisition and a tactical reticle for comprehensive zoom usage.

## Key Features and Highlights

NO IMAGE  
AVAILABLE

Dual focal plane system: Combines a daylight-visible red dot in the second focal plane (SFP) with a tactical reticle in the first focal plane (FFP) for consistent hold-points across the zoom range.

Patented Close-Combat Mode (CC-Mode): When set at 1x magnification the parallax is fixed at approx. 7 m for true parallax-free shooting at close range; above ~1.1x it transitions to ~100 m enabling accurate mid-range engagement.

Large exit pupil and generous eye relief: Optimized for fast, intuitive use in dynamic or static shooting scenarios—providing comfortable alignment whether standing, kneeling or prone.

Compact and rugged design: With a 30 mm main tube diameter, length of approx. 293 mm and weight of approx. 635-650 g depending on configuration, this scope is built to handle extreme conditions—including low temperatures and high recoil/shock.

High optical quality: Field of view spans roughly 35.3-4.9 m at 100 m across the zoom range, offering wide situational awareness at low magnification and refined detail at higher zoom.

Precision mechanics: Turrets are ultra-low profile, lockable, extremely durable and designed for exacting use in tactical or competition environments.

## Typical Specifications

Magnification: 1-8x

Focal Plane: Dual (1st and 2nd)

Parallax: CC-Mode ~7 m; Standard Mode ~100 m (optional up to ~300 m)

Field of View: ~35.3-4.9 m @100 m

Exit Pupil: ~9.8-3.0 mm

Eye Relief: ~90 mm

Tube Diameter: 30 mm

Length: ~293 mm

Weight: ~635-650 g

## Caractéristiques

- Nom: [1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR 1cm cw ST MTC LT / ST ZC LT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015739

- N° fabr.: 683-811-44E-K1-H1
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537045154

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC. Ce document contient des informations importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre lunette de tir. Il est essentiel de suivre ces directives pour minimiser les risques et maximiser la performance de votre produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation, consulte un professionnel.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des protections auditives et oculaires lors de l'utilisation de la lunette.
- Ne pointe jamais l'arme vers des personnes ou des animaux.
- Assuretoi que la lunette est correctement fixée et alignée avant utilisation.
- Ne modifie pas la lunette ou ses composants sans l'avis d'un professionnel.
- Évite d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes sans préparation adéquate.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Fixation de la lunette :

- Choisis un rail de montage approprié pour ta carabine.
- Fixe la lunette en suivant les instructions du fabricant.
- Assuretoi que la lunette est bien serrée et stable avant de procéder.

#### 2. Réglage de la lunette :

- Ajuste la lunette selon tes préférences de tir (grossissement, réticule).
- Vérifie le réglage de la parallaxe en mode CloseCombat pour une utilisation optimale.

### Utilisation

#### 1. Avant le tir :

- Vérifie que la lunette est propre et exempte de débris.
- Assuretoi que le champ de vision est dégagé.

#### 2. Pendant le tir :

- Utilise le mode CloseCombat (CCMode) pour les engagements à courte distance.
- Passe au mode standard pour les tirs à moyenne distance.

#### 3. Après le tir :

- Nettoie la lunette avec un chiffon doux et sec.
- Range la lunette dans un endroit sûr et sec.

## **Instructions d'Elimination**

- Dispose de la lunette et de ses composants conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères.
- Renseignetoi sur les points de collecte pour les équipements électroniques dans ta région.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte un professionnel ou un point de vente agréé. Assuretoi d'avoir les informations nécessaires pour obtenir de l'aide.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, tu contribues à garantir une utilisation sécurisée et efficace de ta lunette de tir 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC.

# 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)