

# **1-8x24 PM II ShortDot Dual CC - 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR-T6 1cm cw ST MTC LT / ST ZC LT RAL 8000**

[Optik und Montagen](#) > [Zielfernrohre](#) > [Zielfernrohre für Langwaffen](#)

The 1-8×24 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 1-8× 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

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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Patented Close-Combat Mode (CC-Mode): When set at 1× magnification the parallax is fixed at approx. 7 m for true parallax-free shooting at close range; above ~1.1× 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: 1-8×

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

## Eigenschaften

- Name: [1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR-T6 1cm cw ST MTC LT / ST ZC LT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015744

- Herst.-Nr.: 683-845-43E-K1-H1
- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537045192

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC. Dieser hochwertige Zielfernrohr ist für den vielseitigen Einsatz konzipiert und bietet sowohl für schnelle Schusswechsel als auch für präzises Zielen die nötige Flexibilität. Um die Sicherheit bei der Nutzung zu gewährleisten, sind nachfolgend wichtige Sicherheitsrichtlinien aufgeführt.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass du das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Zielfernrohr von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Bei unsachgemäßer Verwendung oder Beschädigung kann das Zielfernrohr gefährlich sein.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften zum Umgang mit Schusswaffen in deinem Land.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Zielfernrohr nur auf Waffen, die für diesen Zweck geeignet sind.
- Achte darauf, dass das Zielfernrohr korrekt montiert und justiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass du in einem sicheren und legalen Bereich schießt.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Vermeide es, das Zielfernrohr bei extremen Wetterbedingungen zu verwenden, die die Sicht oder die Funktion beeinträchtigen könnten.
- Halte beim Schießen immer den Finger vom Abzug, bis du bereit bist, zu schießen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Montage des Zielfernrohrs beginnst.
- Montiere das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe die Festigkeit aller Schrauben und Verbindungen, um sicherzustellen, dass das Zielfernrohr sicher sitzt.

### 2. Nutzung:

- Stelle das Zielfernrohr auf die gewünschte Vergrößerung ein (1-8x).
- Nutze den CloseCombat Mode (CCMode) für schnelle Zielakquisition bei 1x Vergrößerung.
- Achte darauf, die ParallaxenEinstellung zu beachten, um präzise Schüsse zu gewährleisten.
- Halte beim Zielen eine bequeme Augenlinie und achte auf den Austritt des Pupillenlichts.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Zielfernrohr und dessen Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe, um umweltfreundlich zu handeln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit deines Zielfernrohrs wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, dass du alle Informationen über das Produkt bereithältst, wenn du Unterstützung benötigst.

## **Schlussbemerkung**

Deine Sicherheit ist uns wichtig. Bitte befolge diese Anweisungen sorgfältig, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis mit deinem 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)