

1-8x24 PM II ShortDot Dual CC - 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR-T6 1cm ccw 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.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR-T6 1cm ccw ST MTC LT / ST ZC LT RAL 8000](#)
- Hersteller: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Artikel-Nr.: EU2015746

- Herst.-Nr.: 683-845-43E-K2-H2
- Farbe: FDE
- Versandgewicht: 2kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 450mm
- EAN: 4060537045208

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC. Dieses PremiumMultipurposeZielfernrohr wurde für eine sichere und präzise Nutzung in verschiedenen Schießsituationen entwickelt. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Achte darauf, dass das Zielfernrohr in einwandfreiem Zustand ist und keine sichtbaren Schäden aufweist, bevor du es verwendest.
- **Erhöhte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufaktionen auf dem Laufenden, um sicherzustellen, dass dein Produkt sicher ist.
- **OnlineShopping:** Wenn du das Produkt online erworben hast, stelle sicher, dass der Verkäufer alle Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbraucherkfokus:** Sei besonders vorsichtig, wenn du das Zielfernrohr in der Nähe von Kindern verwendest.
- **EUKontaktstelle:** Bei Fragen zur Produktsicherheit kannst du dich an die zuständige EUKontaktstelle wenden.
- **Schnelle Warnungen:** Informiere dich regelmäßig über mögliche Sicherheitswarnungen im Zusammenhang mit dem Produkt.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Verwendung in sicherem Umfeld:** Stelle sicher, dass du das Zielfernrohr nur in einem sicheren und kontrollierten Umfeld verwendest.
- **Sichtprüfung:** Überprüfe das Zielfernrohr regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- **Sichere Handhabung:** Halte das Zielfernrohr immer mit beiden Händen und achte darauf, dass der Lauf der Waffe in eine sichere Richtung zeigt.
- **Schutzbrille tragen:** Trage beim Schießen immer eine Schutzbrille, um deine Augen zu schützen.
- **Unbefugten Zugang verhindern:** Bewahre das Zielfernrohr an einem sicheren Ort auf, um unbefugten Zugriff zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Montage des Zielfernrohrs:**
 1. Stelle sicher, dass du alle Teile des Zielfernrohrs und der Halterung hast.
 2. Befestige die Halterung sicher an deiner Waffe gemäß der Bedienungsanleitung.
 3. Montiere das Zielfernrohr auf die Halterung und ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- **Einstellung des Zielfernrohrs:**
 1. Stelle sicher, dass das Zielfernrohr auf die richtige Höhe und den richtigen Winkel eingestellt ist.
 2. Nutze die Turrets für präzise Anpassungen der Zielgenauigkeit.
- **Verwendung des Zielfernrohrs:**
 1. Schalte das Zielfernrohr ein und wähle die gewünschte Vergrößerung (1-8x).

2. Verwende den roten Punkt für schnelle Zielerfassung und den taktischen Absehen für präzise Schüsse.
3. Achte darauf, dass du beim Schießen eine stabile Position einnimmst (stehend, kniend oder liegend).

Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorge das Zielfernrohr und seine Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- **Sicherheitsvorkehrungen bei der Entsorgung:** Stelle sicher, dass das Zielfernrohr vor der Entsorgung vollständig entladen ist, um Unfälle zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an die zuständige Kontaktstelle.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de