

# 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

[Optica](#) > [Visores](#) > [Visores para Arma larga](#)

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

## Atributos

- Nombre: [1-8x24 PM II ShortDot Dual CC MDR-T6 1cm ccw ST MTC LT / ST ZC LT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015746

- N.º fabr.: 683-845-43E-K2-H2
- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537045208

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC. Este visor de alta calidad está diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en diversas situaciones de tiro. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre las precauciones que debes tomar al usar el producto, así como instrucciones para su instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el visor.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Verifica que el visor esté correctamente instalado y ajustado antes de cada uso.
- Inspecciona el visor regularmente para detectar daños o desgastes.
- No utilices el visor si está dañado o si presenta fallas.
- Almacena el visor en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este visor está diseñado para su uso en armas de fuego. No lo utilices para otros fines.
- **Evita el uso en condiciones extremas:** No expongas el visor a temperaturas extremas o condiciones climáticas adversas que puedan afectar su rendimiento.
- **Montaje seguro:** Asegúrate de que el visor esté firmemente montado en el arma. Un montaje inadecuado puede afectar la precisión y la seguridad.
- **Práctica de tiro responsable:** Siempre sigue las normas de seguridad al manejar armas de fuego. Asegúrate de que el área de tiro esté despejada y que sigas las leyes locales sobre el uso de armas.
- **Uso de protección ocular:** Usa gafas de protección adecuadas al disparar para proteger tus ojos de cualquier escombros o daño.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Selecciona el montaje adecuado:** Asegúrate de utilizar un soporte compatible con el visor y el tipo de arma que estás utilizando.
2. **Fija el visor:** Coloca el visor en la montura y asegúralo firmemente utilizando las herramientas adecuadas. Asegúrate de que esté nivelado.
3. **Ajusta la posición:** Ajusta el visor para que se alinee con tu ojo en la posición de tiro. Verifica que la retícula esté centrada en el campo de visión.
4. **Ajustes iniciales:** Realiza los ajustes de paralaje y enfoque según sea necesario antes de realizar pruebas de tiro.

### Uso

- **Ajuste de la magnificación:** Utiliza el anillo de ajuste de magnificación para seleccionar el nivel adecuado para tu situación de tiro.
- **Modo de combate cercano:** Cuando utilices el visor en modo CloseCombat (CCMode), asegúrate de estar a una distancia de aproximadamente 7 m para un disparo sin paralaje.
- **Verificación de la retícula:** Antes de cada uso, verifica que la retícula esté visible y en buen estado. Realiza ajustes si es necesario.
- **Pruebas de tiro:** Realiza pruebas de tiro en un entorno seguro para familiarizarte con el visor y su funcionamiento.

## Instrucciones de Eliminación

Cuando decidas deshacerte del visor, sigue estos pasos para una eliminación segura y responsable:

- **Verifica las normativas locales:** Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el visor y sus componentes en un centro de reciclaje adecuado.
- **Eliminación segura:** Si no se puede reciclar, asegúrate de eliminarlo de manera que no represente un riesgo para el medio ambiente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto o si tienes alguna pregunta, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu 1-8x24 PM II ShortDot Dual CC de manera segura y efectiva.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)