

# **3-20x50 PM II Ultra Short - 5-20x50 PM II Ultra Short LPI TREMORS 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000**

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

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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

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.

## Atributos

- Nombre: [5-20x50 PM II Ultra Short LPI TREMORS 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015816
- N.º fabr.: 173-945-562-G9-E9
- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537063905

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 3-20x50 PM II Ultra Short de Schmidt y Bender. Este visor de alta calidad está diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en diversas situaciones de tiro. Para garantizar su seguridad y la de los demás, es importante seguir las pautas de seguridad y uso proporcionadas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- No utilices el visor en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su funcionamiento.
- Realiza un mantenimiento regular para garantizar que el visor esté en condiciones óptimas.
- Siempre verifica que el visor esté montado correctamente antes de usarlo.
- No modifiques el visor de ninguna manera que no esté recomendada por el fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones Oculares:** Asegúrate de mantener una distancia adecuada entre tu ojo y el ocular del visor para evitar lesiones oculares. La distancia de salida del ocular es de aproximadamente 90 mm.
- **Uso en Altas Magnificaciones:** Cuando utilices el visor en altas magnificaciones, asegúrate de tener un soporte estable para evitar movimientos inesperados que puedan causar accidentes.
- **Atención a la Parallax:** Ajusta la paralaje del visor correctamente, especialmente al disparar a distancias largas, para asegurar la precisión.
- **Condiciones de Luz:** Utiliza el visor en condiciones de luz adecuadas para maximizar la claridad óptica y evitar la fatiga ocular.
- **Manejo del Visor:** Al manipular el visor, asegúrate de que tus manos estén secas y limpias para evitar daños en la óptica.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Montaje del Visor:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de montar el visor.
- Utiliza un soporte de visor adecuado para el diámetro del tubo principal de 34 mm.
- Fija el visor en la parte superior del rifle, asegurándote de que esté alineado correctamente.

### 2. Ajuste de la Parallax:

- Ajusta la paralaje girando el anillo de ajuste lateral desde aproximadamente 25 m hasta el infinito según la distancia de tu objetivo.

### 3. Uso del Retículo Iluminado:

- Activa el retículo iluminado según las condiciones de luz. Asegúrate de que la batería esté cargada y en buen estado.

### 4. Ajuste de la Elevación y el Viento:

- Utiliza el torreta de elevación para ajustar la trayectoria del disparo según sea necesario. Realiza ajustes en incrementos pequeños para mejorar la precisión.

### 5. Mantenimiento del Visor:

- Limpia el visor regularmente con un paño suave y seco. Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar la óptica.

## **Instrucciones de Desecho**

- Cuando ya no necesites el visor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre el desecho de equipos ópticos y electrónicos.
- Si el visor está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado.

## **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 seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino también la de quienes te rodean. Disfruta de tu experiencia de tiro con el 3-20x50 PM II Ultra Short, y mantente seguro.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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