

# **6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR3 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000**

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

The 6-36x56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36x magnification range and a generous 56 mm objective lens, it delivers exceptional clarity, reach and flexibility for demanding applications.

Crafted on a robust 34 mm main tube, the scope is compact in length (approx. 390 mm) and relatively light for its class (around 940 g), yet built with the ruggedness and precision befitting the PM II series. The first-focal-plane (FFP) reticle ensures accurate hold-overs, ranging and subtensions at every magnification level. With a transmission rating of well over 90 %, the optical system offers bright, high-resolution imagery critical for target recognition at extended distances.

Its field of view spans about 7.3-1.3 m @100 m, and the exit pupil ranges from approximately 8.3-1.6 mm, providing both wide situational awareness at lower magnification and finely-detailed views at higher zoom levels. The eye relief is approximately 90 mm, ensuring comfortable viewing across shooting positions.

The turret system features ultra-fine 0.1 mrad click values, and the internal adjustment ranges exceed 40 mrad, giving the shooter a massive envelope for elevation and windage correction. The scope's innovative "LPI" (Illuminated-Parallax-Integrated) system enhances usability, including left-hand shooter compatibility and more mounting flexibility.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Key Specifications:

Magnification: 6-36x

Objective Lens Diameter: 56 mm

Main Tube Diameter: 34 mm

Field of View: approx. 7.3-1.3 m @100 m

Exit Pupil: approx. 8.3-1.6 mm

Eye Relief: approx. 90 mm

Transmission: >90%

Click Value: ~0.1 mrad

Length: approx. 390 mm

Weight: approx. 940 g

Designed and manufactured in Germany with highest precision, the 6-36x56 PM II High Performance is ideal for professionals, competition marksmen or hunters seeking top-tier optical clarity, mechanical integrity and flexibility across distances that demand elite performance.

## Atributos

- Nombre: [6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR3 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015909
- N.º fabr.: 163-945-532-G9-E9

- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537070309

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt y Bender. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el tiro a larga distancia. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía está diseñada para proporcionarte información clara y concisa sobre cómo utilizar el producto de manera segura y responsable.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar posibles daños.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto.
- No modifiques el producto de ninguna manera que no esté indicada en el manual.
- Si experimentas algún problema o tienes dudas, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Seguro:** Siempre trata el producto como si estuviera cargado, incluso si crees que no lo está.
- **Uso de Protección:** Utiliza gafas de protección y protección auditiva al disparar.
- **Condiciones Ambientales:** No uses el producto en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- **Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- **Transporte:** Asegúrate de que el producto esté adecuadamente asegurado durante el transporte para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Montaje:** Asegúrate de que el soporte esté correctamente instalado en el arma. Utiliza herramientas adecuadas para apretar los tornillos.
2. **Alineación:** Alinea el visor con el cañón del arma. Verifica que esté nivelado.
3. **Ajuste de la Retícula:** Ajusta la retícula según sea necesario para tu estilo de tiro.

### Uso

- **Ajuste de Magnificación:** Utiliza el anillo de magnificación para seleccionar el nivel de aumento deseado.
- **Enfoque:** Ajusta el enfoque del ocular para obtener una imagen clara.
- **Disparo:** Asegúrate de tener una postura estable y una buena sujeción del arma antes de disparar.
- **Mantenimiento:** Limpia el visor regularmente con un paño suave y seco. Evita el uso de productos químicos agresivos.

## Instrucciones de Eliminación

- **Deshazte del producto de manera responsable:** No lo tires a la basura común. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla las partes del producto. Infórmate sobre los centros de reciclaje en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de tener a mano la información de contacto del fabricante o distribuidor. Es importante que tengas un contacto en la UE para resolver cualquier inquietud.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, podrás disfrutar de tu 6-36x56 PM II High Performance de manera segura y efectiva. Recuerda siempre priorizar la seguridad y estar informado sobre las mejores prácticas de uso.

# 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)