

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT35 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 M1FL 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015912
- N.º fabr.: 163-945-602-F2-E9

- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069419

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 ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en el tiro a larga distancia. Sin embargo, como con cualquier equipo óptico, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía te proporcionará información sobre cómo utilizar, instalar y desechar correctamente el producto, así como detalles sobre cómo contactar para obtener más apoyo.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante para evitar lesiones o daños.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste que pueda afectar su funcionamiento.
- No utilices el producto en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su integridad.
- En caso de cualquier duda sobre el uso del producto, consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este producto está diseñado para el tiro a larga distancia. No lo utilices para otros fines.
- **Montaje:** Asegúrate de que el montaje del visor esté seguro y que todos los tornillos estén bien apretados antes de usarlo.
- **Ajustes:** Realiza los ajustes de elevación y deriva con cuidado y asegúrate de que el sistema de torretas esté correctamente calibrado.
- **Luz y visibilidad:** Evita el uso del visor en condiciones de luz extrema que puedan afectar la visibilidad y la precisión.
- **Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Montaje del Visor:

- Asegúrate de tener un soporte adecuado para el visor que sea compatible con tu arma.
- Coloca el visor en el soporte y ajusta los tornillos de sujeción.
- Verifica que el visor esté nivelado y alineado correctamente con el cañón del arma.

2. Ajuste del Retículo:

- Enciende el sistema de iluminación, si está disponible, y ajusta la intensidad según sea necesario.
- Realiza un ajuste inicial del retículo en un campo de tiro seguro.

3. Uso en el Campo:

- Observa siempre la dirección de tu arma y asegúrate de que el área esté despejada antes de disparar.
- Utiliza el visor para realizar un seguimiento de los objetivos y ajustar la magnificación según sea necesario.

4. Mantenimiento:

- Limpia el visor con un paño suave y seco. No utilices productos químicos agresivos que puedan

- dañar las lentes.
- Revisa periódicamente el estado del visor y realiza ajustes si es necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- Si el producto tiene componentes que no se pueden reciclar, asegúrate de que sean desechados en un centro de residuos adecuado.

Información de Contacto para Más Apoyo

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, por favor consulta a un profesional o a un servicio de atención al cliente especializado. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante sobre el problema que estés experimentando.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Al seguir estas pautas, podrás disfrutar de tu 6-36x56 PM II High Performance 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es