

6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI M1FL 0,05 mrad ccw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT

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

The 6-36×56 CM II High Performance from Schmidt and Bender is a high-end precision riflescope engineered for medium to extreme long-range engagement. With a magnification range of 6–36× and a large 56 mm objective lens, it delivers outstanding clarity, resolution, and flexibility across demanding shooting scenarios. Its optical design provides an exceptionally large field of view for a scope in this class — even at the lowest magnification (6×), it outperforms many 5–25× scopes in terms of visual coverage. Advanced coatings ensure light transmission well over 90 %, enabling superb image brightness and contrast in challenging lighting conditions.

NO IMAGE
AVAILABLE

Built on a 34 mm main tube, the scope is compact yet robust, with a length of approximately 390 mm and weight around 940 to 995 g, depending on configuration. Eye relief is generous at 90 mm, ensuring comfortable and safe use across rifle platforms. The turret system offers very large internal adjustment ranges (over 40 mrad, approx. 395 cm elevation at 100 m) and fine click values (e.g., 0.5 cm/100 m), making it well suited for precision ballistic correction at long distances. Side parallax adjustment and the integrated LPI system (illumination integrated into the parallax knob) enhance ease of use and compatibility for left-hand shooters.

Key Specifications:

Magnification: 6–36×
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: 90 mm
Click Value: approx. 0.5 cm @100 m (configuration-dependent)
Internal Elevation Adjustment: approx. 395 cm @100 m
Weight: approx. 940–995 g
Transmission: >90 %
Tube Diameter: 34 mm
Length: approx. 390 mm
Reticle and Turret Configurations: Various high-end match/tactical setups available

This scope is designed for marksmen, competition shooters, and professionals who demand the highest optical clarity, mechanical robustness, and long-range capability from one flagship optic.

Atributos

- Nombre: [6-36x56 CM II High Performance LPI M1FL 0,05 mrad ccw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016033
- N.º fabr.: 16A-911-602-I5-H5
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg

- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537070521

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 CM II High Performance de Schmidt y Bender. Este visor de precisión está diseñado para el uso en tiro de largo alcance. Para asegurar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso. Esta guía proporciona información clave sobre la seguridad del producto, precauciones específicas y cómo utilizar el visor de manera adecuada.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el visor se utilice de acuerdo con las instrucciones para evitar riesgos y accidentes.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre posibles retiradas del mercado de productos peligrosos. Se proporcionarán notificaciones estandarizadas si se identifica algún problema.
- **Compras en Línea:** Al adquirir el producto en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad.
- **Protección al Consumidor:** Se han implementado salvaguardias adicionales para grupos vulnerables. Este producto no está destinado para su uso por niños.
- **Punto de Contacto en la UE:** Si tienes preguntas sobre la seguridad del producto, busca información de contacto en el empaque o en el sitio web del fabricante.
- **Alertas Rápidas:** Mantente al tanto de las actualizaciones sobre productos inseguros a través del sistema Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Verifica el Estado del Producto:** Antes de usar el visor, asegúrate de que no presente daños visibles.
- **Uso Apropriado:** Este visor está diseñado para ser utilizado en rifles de precisión. No lo utilices para otros fines.
- **Manejo Seguro:** Siempre trata el visor con cuidado. Evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Condiciones Ambientales:** No expongas el visor a condiciones extremas de temperatura o humedad que puedan afectar su funcionamiento.
- **Limpieza:** Utiliza un paño suave y seco para limpiar las lentes. No uses productos químicos agresivos que puedan dañarlas.
- **Instalación Correcta:** Asegúrate de que el visor esté correctamente instalado en el rifle para evitar accidentes durante el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de comenzar la instalación.
- Utiliza un soporte adecuado para el visor y asegúralo firmemente al rifle.
- Ajusta el visor en la posición deseada y asegúrate de que esté nivelado.

2. Uso del Visor:

- Ajusta la magnificación según la distancia del objetivo.
- Utiliza el sistema de torretas para realizar correcciones de precisión.
- Ajusta el paralaje lateral según sea necesario para mejorar la claridad de la imagen.

3. Mantenimiento:

- Revisa periódicamente el visor para asegurarte de que esté en buenas condiciones.

- Almacena el visor en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

Al final de la vida útil del visor, sigue estas pautas para su eliminación:

- **Deshazte de él de manera responsable:** Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos ópticos.
- **Reciclaje:** Si es posible, lleva el visor a un centro de reciclaje autorizado que acepte productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia, consulta la documentación del producto para obtener detalles de contacto. Es importante tener en cuenta que en caso de dudas sobre la seguridad del producto, se debe buscar ayuda de un profesional.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar productos de alta precisión como el 6-36x56 CM II High Performance. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de una experiencia de tiro más 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es