

6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST 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 P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016022
- N.º fabr.: 16A-911-642-M2-I5
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg

- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537070415

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 producto es un visor de precisión de alta gama diseñado para un uso seguro y efectivo en situaciones de tiro a larga distancia. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad del producto, precauciones específicas y recomendaciones para su instalación y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones y advertencias para evitar riesgos durante el uso del visor.
- **Inspección Regular:** Revisa el visor antes de cada uso para detectar cualquier daño que pueda afectar su funcionamiento.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el visor en un lugar seco y seguro, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- **Uso Apropriado:** Utiliza el visor solo para el propósito para el que fue diseñado, es decir, para la observación y el tiro.
- **Protección Personal:** Usa protección ocular adecuada al disparar para evitar lesiones.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Rango de Uso:** Este visor está diseñado para uso en rifles de precisión. No lo utilices en armas que no estén diseñadas para soportar la magnificación y el peso del visor.
- **Ajustes de Parallax:** Asegúrate de ajustar correctamente el sistema de parallax para obtener la mejor claridad de imagen y evitar errores de disparo.
- **Ajustes de Turret:** Familiarízate con el sistema de torretas y sus ajustes. Realiza ajustes solo cuando sea seguro hacerlo y con el rifle apuntando en una dirección segura.
- **Uso por Menores:** Este producto no es adecuado para personas menores de 18 años sin la supervisión de un adulto responsable.
- **Condiciones Climáticas:** Evita el uso del visor en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento, como lluvia intensa o temperaturas muy bajas.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de comenzar la instalación.
- Utiliza un montura adecuada para el visor y asegúrate de que esté bien fijada al rifle.
- Coloca el visor en la montura y ajusta la posición según tus preferencias de uso.
- Asegura el visor utilizando los tornillos de la montura, siguiendo las especificaciones del fabricante.

2. Ajustes Iniciales:

- Ajusta el ocular para obtener una imagen clara.
- Realiza un ajuste inicial de la retícula para asegurarte de que esté centrada.
- Configura el sistema de parallax según la distancia de tiro.

3. Uso del Visor:

- Antes de disparar, verifica que el visor esté correctamente alineado y ajustado.
- Utiliza la función de ajuste de elevación y deriva para corregir la trayectoria del tiro según sea necesario.

- Mantén el visor limpio y libre de obstrucciones durante su uso.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** No arrojes el visor a la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- **Reciclaje:** Busca centros de reciclaje que acepten productos ópticos o electrónicos. Asegúrate de seguir las pautas locales para la eliminación adecuada.

Información de Contacto para Más Soporte

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, consulta con el fabricante o el distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de serie del producto y cualquier otra información relevante al momento de hacer la consulta.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Sigue estas instrucciones y mantente informado sobre las mejores prácticas para el uso seguro de tu visor 6-36x56 CM II High Performance.

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