

# 6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI GR<sup>2</sup>ID 1cm cw 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 GR<sup>2</sup>ID 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016027
- N.º fabr.: 16A-911-422-M3-I6
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg

- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537070460

# 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. Este visor de alta precisión ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento superior en situaciones de tiro de largo alcance. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar tu seguridad y la de los demás.

## 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 personas no capacitadas.
- Inspecciona el visor regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices el visor si está dañado.
- Familiarízate con el funcionamiento del visor antes de usarlo en situaciones de tiro.
- Utiliza siempre el visor en un entorno seguro y controlado.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manipulación del Visor:**
  - Evita el contacto con la lente con los dedos o cualquier objeto que pueda rayarla.
  - No expongas el visor a temperaturas extremas o condiciones climáticas adversas.
- **Uso del Visor:**
  - Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de montar el visor.
  - Verifica que el visor esté correctamente instalado y ajustado antes de cada uso.
- **Ajustes:**
  - Realiza ajustes de paralaje y elevación con cuidado para evitar daños al sistema interno.
  - Utiliza el sistema de iluminación solo cuando sea necesario y apágalo cuando no esté en uso.
- **Entorno de Tiro:**
  - Siempre dispara en un área designada y segura.
  - Mantén a las personas y animales a una distancia segura del área de tiro.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Visor:

- Coloca el visor en el riel del rifle y asegúralo con los anclajes proporcionados.
- Asegúrate de que el visor esté nivelado y alineado con el cañón del rifle.
- Ajusta los tornillos de sujeción de manera uniforme para evitar tensiones desiguales.

### 2. Ajuste del Visor:

- Ajusta el enfoque de la lente según sea necesario para obtener una imagen clara.
- Configura el aumento deseado utilizando el anillo de aumento.
- Realiza ajustes de paralaje utilizando el botón integrado en el visor.

### 3. Uso del Visor:

- Coloca el rifle en una posición estable y segura.
- Utiliza el visor para alinear tu objetivo y realizar disparos precisos.
- Recuerda siempre seguir las prácticas de tiro seguras.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el visor, deshazte de él de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- Si el visor está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje autorizado.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta sobre seguridad o funcionamiento del producto, contacta a tu distribuidor o al fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de serie del producto y la información de compra.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad y uso, podrás disfrutar de un rendimiento óptimo de tu 6-36x56 CM II High Performance. Recuerda que la seguridad es lo primero, y es tu responsabilidad garantizar un uso adecuado y seguro del visor.

# 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;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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