

# 6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI TR<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 TR<sup>2</sup>ID 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016028
- N.º fabr.: 16A-911-432-M3-I6
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg

- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537070477

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el visor 6-36x56 CM II High Performance de Schmidt y Bender. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en situaciones de tiro a larga distancia. Para garantizar tu seguridad y la de los demás, es importante seguir las pautas de seguridad y uso que se detallan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de utilizar el visor de acuerdo con las instrucciones y advertencias proporcionadas. Un uso incorrecto puede resultar en lesiones o daños.
- **Protecciones Mejoradas:** En caso de que se identifique un defecto de fabricación o un riesgo potencial, se implementarán avisos de retirada estandarizados y remedios gratuitos.
- **Compras en Línea:** Si adquieres el producto en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad aplicables.
- **Enfoque Especial en Consumidores:** Presta especial atención si eres parte de un grupo vulnerable, como los niños. Mantén el visor fuera de su alcance.
- **Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta sobre seguridad, es importante tener un contacto en la UE que pueda proporcionar asistencia.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre posibles productos inseguros a través del sistema Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Uso por Niños:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por niños. Mantén el visor fuera de su alcance.
- **Inspecciona Antes de Usar:** Antes de cada uso, inspecciona el visor para detectar cualquier daño. Si encuentras algún defecto, no lo utilices.
- **Uso de Protección Ocular:** Siempre utiliza protección ocular adecuada al disparar. Esto te protegerá de cualquier proyectil o fragmento que pueda salir disparado.
- **Ajustes Correctos:** Asegúrate de que todos los ajustes estén seguros antes de usar el visor. Un ajuste inadecuado puede afectar la precisión y la seguridad.
- **Condiciones Climáticas:** No utilices el visor en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento, como lluvia intensa o niebla densa.
- **Almacenamiento Seguro:** Cuando no estés utilizando el visor, guárdalo en un lugar seguro y seco, lejos de la luz directa del sol.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de comenzar la instalación.
- Coloca el visor en el soporte correspondiente, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Ajusta los anclajes del soporte para asegurar el visor firmemente en su lugar.

### 2. Ajuste del Visor:

- Utiliza los turrets para realizar ajustes de elevación y deriva según sea necesario.
- Realiza ajustes pequeños y verifica la precisión del tiro después de cada modificación.

### 3. Uso del Visor:

- Coloca el ojo en la distancia de alivio ocular recomendada (90 mm) para evitar lesiones.

- Utiliza la función de paralaje lateral para ajustar la imagen según la distancia del objetivo.
- Asegúrate de que la iluminación del visor esté configurada correctamente para las condiciones de luz.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando el visor ya no sea útil, asegúrate de eliminarlo de manera responsable. Consulta las normas locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los materiales del visor de acuerdo con las regulaciones locales para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener asistencia adicional y resolver cualquier duda sobre el uso y la seguridad del visor, se recomienda que contactes a un distribuidor autorizado o un servicio de atención al cliente en tu región.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad es fundamental para garantizar un uso seguro y responsable del visor 6-36x56 CM II High Performance. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro!

# 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)