

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI GR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 6-36×56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6–36× 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.

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: 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 6-36×56 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 GR<sup>2</sup>ID 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015929
- N.º fabr.: 163-945-422-F1-E8

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537066036

# 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 está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el tiro de largo alcance. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficiente. Esta guía proporciona información sobre pautas de seguridad, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, y cómo deshacerte del producto de manera adecuada.

## Pautas Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Verifica que el producto esté en condiciones adecuadas antes de su uso.
- No modifiques el producto de ninguna manera.
- Informa a las autoridades sobre cualquier accidente o producto defectuoso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Manejo Seguro:

- Siempre apunta el visor en una dirección segura y asegúrate de que no haya personas ni animales en el área de tiro.
- Usa protección ocular adecuada al utilizar el visor.

### • Condiciones Ambientales:

- Evita el uso del visor en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su funcionamiento.
- Mantén el visor seco y limpio para asegurar una visibilidad óptima.

### • Mantenimiento:

- Realiza revisiones periódicas del visor para detectar daños o desgastes.
- Limpia las lentes con un paño suave y productos recomendados para evitar rayones.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que la base del visor esté limpia y libre de polvo.
- Coloca el visor en el riel del arma de fuego y asegúralo firmemente utilizando los tornillos provistos.
- Verifica que el visor esté alineado correctamente con el cañón del arma.

### 2. Ajustes Iniciales:

- Ajusta la retícula a la posición deseada antes de realizar disparos de prueba.
- Utiliza la función de ajuste de elevación y deriva para calibrar el visor según tus preferencias.

### 3. Uso del Visor:

- Ajusta el nivel de magnificación según la distancia del objetivo.
- Asegúrate de tener un alivio ocular adecuado antes de realizar el disparo.

- Observa el campo de visión y ajusta según sea necesario para obtener la mejor imagen.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Elimina el producto de manera responsable siguiendo las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- No tires el visor en la basura común.
- Consulta con un centro de reciclaje local sobre cómo deshacerte del producto de manera segura y ecológica.

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

Para obtener más información sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, consulta las autoridades locales o la plataforma de Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Sigue estas pautas y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu 6-36x56 PM 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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