

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT

[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 M1FL 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015866
- N.º fabr.: 163-911-602-F2-E9

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069259

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Bienvenido a la Guía de Instrucciones de Seguridad para el 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt y Bender. Este documento proporciona información esencial para garantizar un uso seguro y eficiente del producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE. Es importante leer y entender estas instrucciones antes de utilizar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté destinado para el uso que se describe en el manual.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar daños o desgaste.
- No utilices el producto si está dañado o no funciona correctamente.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de humedad.
- Sigue todas las instrucciones de uso y mantenimiento proporcionadas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Uso del Producto:

- Utiliza el 6-36x56 PM II High Performance solo para su propósito designado: tiro a larga distancia.
- Asegúrate de estar en un entorno seguro y adecuado para el tiro.

### • Manejo:

- Siempre trata el equipo como si estuviera cargado.
- Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- Asegúrate de que el área de tiro esté despejada y que no haya personas o animales en la línea de tiro.

### • Visibilidad:

- Utiliza el producto en condiciones de luz adecuadas para maximizar la visibilidad.
- No utilices el producto en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.

### • Mantenimiento:

- Limpia el producto regularmente con un paño suave y seco.
- No utilices productos químicos agresivos que puedan dañar el recubrimiento óptico.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Producto:

- Asegúrate de que el montaje del visor esté firmemente asegurado a tu arma.
- Utiliza herramientas adecuadas para evitar daños durante la instalación.

### 2. Ajuste del Visor:

- Ajusta la retícula según sea necesario para tu posición de tiro.
- Familiarízate con el sistema de torretas y los valores de clic para realizar ajustes precisos.

### **3. Uso del Producto:**

- Ajusta el aumento según la distancia del objetivo.
- Utiliza el sistema "LPI" (IlluminatedParallaxIntegrated) para mejorar la usabilidad y la precisión.

### **4. Verificación de Seguridad:**

- Antes de cada uso, verifica que el visor esté correctamente ajustado y que no haya daños visibles.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el producto, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de equipos ópticos y otros componentes.
- No arrojes el producto a la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, por favor, consulta con el fabricante o un distribuidor autorizado en tu área. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para obtener asistencia más rápida.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones y directrices, podrás disfrutar de tu 6-36x56 PM II High Performance de manera 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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