

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI TREMOR3 1cm ccw 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 TREMOR3 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015893
- N.º fabr.: 163-911-532-F1-E8

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069945

# 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 proporcionar un rendimiento óptimo en el tiro de larga distancia. Sin embargo, es fundamental seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad, el uso y el mantenimiento del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- No utilices el producto si está dañado o muestra signos de mal funcionamiento.
- Infórmate sobre las normas y regulaciones locales relacionadas con el uso de ópticas de tiro.
- Realiza un mantenimiento regular para asegurar un rendimiento óptimo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Solo utiliza el producto en condiciones para las que fue diseñado. Evita el uso en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- **Manipulación:** Manipula el producto con cuidado. No lo dejes caer ni lo golpees, ya que esto puede dañar los componentes internos.
- **Ajuste de la Retícula:** Asegúrate de familiarizarte con el sistema de retícula FFP. Realiza pruebas de ajuste en un entorno seguro antes del uso en campo.
- **Visión:** No mires directamente al sol a través del producto. Esto puede causar daños permanentes a tus ojos.
- **Transporte:** Al transportar el producto, asegúrate de que esté bien protegido en un estuche adecuado para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de tener todas las herramientas necesarias antes de comenzar la instalación.
- Monta el visor en un soporte adecuado que sea compatible con el arma.
- Alinea el visor de manera que esté nivelado y centrado en el arma.
- Aprieta los tornillos de montaje según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso:

- Ajusta la magnificación según la distancia del objetivo.
- Utiliza el sistema de ajuste de torretas para calibrar la elevación y el viento.
- Verifica la claridad de la imagen y ajusta la dioptría si es necesario.
- Practica el uso del visor en un entorno seguro antes de utilizarlo en situaciones de caza o competencia.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- Si el producto está dañado y no se puede utilizar, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado.

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

Para más información sobre el uso y mantenimiento del 6-36x56 PM II High Performance, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante. Asegúrate de seguir las normativas de seguridad y de mantenerte informado sobre cualquier actualización relacionada con el producto.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes y consulta regularmente la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiradas de productos.

# 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)