

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI M1FL 1cm cw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

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

The 6-36x56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36x 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Key Specifications:

Magnification: 6-36x

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 6-36x56 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 DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015873
- N.º fabr.: 163-911-602-M3-I6

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069297

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

La mira 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt y Bender es un dispositivo óptico de alto rendimiento diseñado para el tiro a media y larga distancia. Este manual proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y eficaz del producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones para evitar riesgos durante el uso de la mira.
- Revisiones Regulares:** Inspecciona la mira periódicamente en busca de daños o desgastes que puedan afectar su rendimiento.
- Almacenamiento Adequado:** Guarda la mira en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y temperaturas extremas.
- Protección para Grupos Vulnerables:** Mantén la mira fuera del alcance de niños y personas no capacitadas para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Uso de Protección Ocular:** Siempre utiliza gafas de seguridad al disparar para proteger tus ojos.
- Verificación de Montaje:** Asegúrate de que la mira esté correctamente montada en el arma antes de usarla.
- Control de la Zancada:** Mantén la mira alejada de fuentes de calor y evita el contacto con productos químicos agresivos.
- Manipulación Cuidadosa:** Maneja la mira con cuidado para evitar caídas o golpes que puedan dañar el dispositivo.
- Evita el Uso en Condiciones Extremas:** No utilices la mira en condiciones climáticas severas que puedan comprometer su funcionamiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Mira:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Coloca la mira en el riel de montaje del arma y ajusta los tornillos de sujeción de manera uniforme.
- Verifica que la mira esté alineada correctamente con el cañón del arma.

2. Ajuste de la Mira:

- Utiliza el sistema de torretas para realizar ajustes de elevación y deriva según sea necesario.
- Asegúrate de que los valores de clic sean precisos para obtener la mejor precisión en el tiro.

3. Uso de la Mira:

- Ajusta el aumento según la distancia del objetivo.
- Utiliza el retículo en el plano focal delantero para calcular distancias y compensaciones de manera efectiva.
- Mantén una posición estable al disparar para maximizar la precisión.

4. Mantenimiento Regular:

- Limpia la lente con un paño suave y seco para evitar rayones.
- Revisa los mecanismos de ajuste y asegúrate de que funcionen sin problemas.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando ya no necesites la mira, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- **Reciclaje:** Verifica las regulaciones locales sobre reciclaje y eliminación de productos ópticos.
- **Deshazte de los Componentes:** Asegúrate de deshacerte de todos los componentes de manera segura, evitando la contaminación del medio ambiente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, dirígete a las autoridades locales o a la plataforma de Seguridad de la UE.

Recuerda que es importante seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo de tu mira 6-36x56 PM II High Performance. Mantente informado sobre actualizaciones y retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es