

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

[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.

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015913
- N.º fabr.: 163-945-862-F2-E9

- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069426

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 ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas y cómo usarlo correctamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Realiza un chequeo regular del equipo para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el producto presenta algún defecto, no lo utilices y contacta a un profesional.
- Siempre utiliza el producto en un entorno seguro y controlado.
- Reporta cualquier producto o accidente inseguro a las autoridades competentes.
- Consulta las actualizaciones de retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el 6-36x56 PM II High Performance únicamente para su propósito previsto, que es el tiro de larga distancia.
- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en el arma antes de cada uso.
- **Condiciones de Luz:** Evita usar el visor en condiciones de luz extrema que puedan afectar la visibilidad.
- **Manejo del Arma:** Siempre trata el arma como si estuviera cargada y sigue las normas de seguridad de armas de fuego.
- **Retícula Iluminada:** Si utilizas la función de retícula iluminada, asegúrate de que la batería esté en buen estado y que la iluminación esté ajustada a un nivel adecuado.
- **Ajustes de Turret:** Realiza ajustes en la torre con cuidado y asegúrate de que estén bien fijados antes de disparar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Visor:

- Coloca el visor en la base del arma, asegurándote de que esté centrado.
- Aprieta los tornillos de montaje de manera uniforme para evitar que el visor se desplace.
- Verifica que el visor esté nivelado antes de apretar completamente los tornillos.

2. Ajuste de la Retícula:

- Ajusta la retícula a la posición deseada utilizando los controles del visor.
- Comprueba la alineación de la retícula antes de realizar disparos.

3. Uso del Visor:

- Ajusta el aumento del visor según sea necesario utilizando el anillo de magnificación.
- Utiliza el ocular para enfocar la imagen y asegurarte de que sea clara.
- Mantén una posición cómoda y estable al disparar.

4. Mantenimiento:

- Limpia el visor regularmente con un paño suave y seco.

- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el revestimiento óptico.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el visor, asegúrate de deshacerte de él de manera segura y responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos ópticos y materiales electrónicos.
- Si el visor contiene componentes que no son seguros para el medio ambiente, llévalo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si necesitas asistencia adicional, por favor, contacta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante sobre tu consulta.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es