

1,5-6x42 Zenith - 1.5-6x42 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT

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

The 1.5-6x42 Zenith from Schmidt and Bender is a premium all-round riflescope engineered for versatility across driven hunts, stalking, and stand hunting — whether in daylight, twilight, or low-light conditions. Its wide field of view at the lowest magnification and crystal-clear optics allow for lightning-fast target acquisition in dynamic scenarios.

With a magnification range of 1.5–6× and a 42 mm objective lens, the Zenith delivers a large exit pupil and an eye relief of 85 mm, ensuring rapid sight alignment and maximum comfort across shooting positions. Built around a robust 30 mm main tube, the scope guarantees durability and precision. The first focal plane (FFP) reticle maintains consistent scaling at all magnifications, while illuminated reticle options such as the FD7 provide excellent visibility even in challenging lighting. Its field of view spans 21.7 m to 6.7 m at 100 m, offering both situational awareness and precision for longer shots. Key Specifications:

NO IMAGE
AVAILABLE

Magnification: 1.5–6×

Objective Lens Diameter: 42 mm

Main Tube Diameter: 30 mm

Reticle: First Focal Plane (illuminated versions available)

Eye Relief: 85 mm

Field of View: 21.7–6.7 m @ 100 m

Weight: approx. 600 g

Handcrafted in Germany, the 1.5-6x42 Zenith combines traditional craftsmanship with modern optical engineering. It's the perfect choice for hunters seeking reliability, precision, and versatility — a true benchmark in the premium hunting scope class.

Atributos

- Nombre: [1.5-6x42 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015724
- N.º fabr.: 761-811-707
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537017700

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el visor 1.56x42 Zenith de Schmidt y Bender. Este visor ha sido diseñado para ofrecer versatilidad y precisión en diversas condiciones de caza. Para garantizar un uso seguro y satisfactorio, es importante que sigas las instrucciones de seguridad y las pautas de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:**

- Asegúrate de que el visor esté correctamente instalado en tu arma antes de usarlo.
- Nunca apunte el visor hacia algo que no desees disparar.
- Mantén el visor y el arma fuera del alcance de los niños.

- **Protecciones Especiales:**

- Si eres un principiante, considera recibir formación sobre el uso de visores y armas de fuego.
- Las personas con discapacidades visuales deben consultar a un profesional antes de usar el visor.

- **Consulta de Seguridad:**

- En caso de dudas sobre el uso seguro del producto, busca asesoramiento de un profesional capacitado.

- **Actualizaciones de Seguridad:**

- Mantente informado sobre posibles retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:**

- Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación del fabricante. Un montaje incorrecto puede resultar en un mal funcionamiento.

- **Uso del Visor:**

- Ajusta la magnificación según las condiciones de luz y la distancia del objetivo.
- Utiliza el ocular con precaución para evitar lesiones oculares. Mantén una distancia adecuada entre el ojo y el visor.

- **Condiciones Ambientales:**

- Evita el uso del visor en condiciones extremas que puedan dañar el equipo, como temperaturas muy altas o bajas.
- Limpia el visor regularmente para evitar la acumulación de suciedad y asegurar una visión clara.

- **Almacenamiento:**

- Guarda el visor en un lugar seco y protegido de la luz solar directa.
- Utiliza una funda protectora cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Usa herramientas adecuadas para fijar el visor al riel del arma.
- Verifica que el visor esté nivelado y alineado correctamente.

2. Ajuste del Visor:

- Ajusta la retícula según tus preferencias y necesidades de caza.
- Familiarízate con el funcionamiento de la retícula iluminada (si está disponible) para maximizar su uso en condiciones de poca luz.

3. Uso del Visor:

- Practica la adquisición rápida de objetivos en un entorno seguro antes de salir al campo.
- Ajusta el enfoque del ocular para adaptarlo a tu visión.

Instrucciones de Eliminación

• Eliminación del Producto:

- No deseches el visor en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- Lleva el visor a un centro de reciclaje autorizado o a un punto de recogida de residuos peligrosos.

• Reciclaje:

- Asegúrate de que cualquier componente del visor sea reciclado de acuerdo con las normativas locales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro del visor 1.56x42 Zenith y para cualquier consulta de seguridad, contacta a un profesional de seguridad o a un distribuidor autorizado.

Recuerda seguir todas las instrucciones de seguridad y disfrutar de tu experiencia de caza de manera responsable. Tu seguridad y la de los demás es lo más importante.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es