

1-8x24 Exos TMR - 1-8x24 Exos LM CQB2 TMR 1cm cw BDC II LT / Posicon CT

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

The 1-8x24 Exos from Schmidt and Bender is a highly versatile, premium hunting riflescope designed for both rapid target acquisition and effective mid-range shooting. With a magnification range of 1-8x and a 24 mm objective lens, it combines the speed of a red-dot style sight with the precision of a full zoom optic.

Key Features and Benefits

True 1x magnification at the low end enables fast, intuitive shots with both eyes open and no magnification distortion.

Higher magnification transitions up to 8x, offering flexibility across a wide range of distances.

Wide field of view: approximately 35.3 m to 4.9 m at 100 m, providing excellent situational awareness at low magnification and fine detail at higher zoom.

Generous eye relief of 90 mm for comfortable and safe mounting across different rifle platforms.

High optical quality with an exit pupil of approximately 9.6-3.0 mm and light transmission over 90 %, ensuring bright, crisp imagery even in low light.

Compact, durable build: 30 mm main tube, length approx. 293 mm, weight around 595 g.

Adjustable illuminated reticle in certain versions for optimal visibility in varied lighting conditions.

NO IMAGE
AVAILABLE

Technical Highlights

Magnification: 1-8x

Objective Lens Diameter: 24 mm

Field of View: approx. 35.3-4.9 m @100 m

Exit Pupil: approx. 9.6-3.0 mm

Eye Relief: 90 mm

Transmission: >90%

Tube Diameter: 30 mm

Length: approx. 293 mm

Weight: approx. 595 g

Ideal Use Case

The 1-8x24 Exos is perfect for hunters and shooters engaging fast-moving game or participating in driven hunts where immediate reaction is needed at short distance, while still providing enough zoom to clearly identify and shoot at greater ranges. Its blend of speed, clarity, and field-ready design makes it a versatile, one-scope solution.

Atributos

- Nombre: [1-8x24 Exos LM CQB2 TMR 1cm cw BDC II LT / Posicon CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016015
- N.º fabr.: 780-811-918-E4-03B24

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537044812

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el 1-8x24 Exos TMR. Este visor de caza versátil y premium está diseñado para una adquisición rápida de objetivos y disparos efectivos a media distancia. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, y recomendaciones para la eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de utilizar el visor.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona el visor regularmente para detectar daños o desgaste.
- No utilices el visor si está dañado o si notas alguna anomalía en su funcionamiento.
- Siempre utiliza el visor de acuerdo con las leyes y regulaciones locales sobre armas de fuego y caza.
- Mantén el visor limpio y seco para asegurar un rendimiento óptimo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este visor está diseñado para rifles. No lo utilices para otros fines.
- **Montaje:** Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en el rifle. Un montaje inadecuado puede afectar la precisión y la seguridad.
- **Visibilidad:** Ajusta la retícula iluminada según las condiciones de luz para evitar deslumbramientos.
- **Ojos abiertos:** Utiliza el visor con ambos ojos abiertos en la configuración de 1x para una adquisición de objetivos más rápida.
- **Almacenamiento:** Guarda el visor en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Reúne todas las herramientas necesarias para el montaje del visor.
2. **Montaje:**
 - Coloca el visor en el riel del rifle.
 - Asegúrate de que esté alineado correctamente.
 - Aprieta los tornillos de montaje con cuidado, evitando el exceso de presión.
3. **Verificación:** Despues de montar, verifica que el visor esté firme y no se mueva al manipularlo.

Uso

1. **Ajuste de la magnificación:**
 - Gira el anillo de magnificación para seleccionar la potencia deseada (1x a 8x).
2. **Ajuste de la retícula:**
 - Si tu modelo tiene retícula iluminada, ajusta la intensidad según las condiciones de luz.
3. **Prueba de tiro:**
 - Realiza pruebas en un entorno seguro para familiarizarte con el visor y ajustar la configuración según sea necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el visor ya no sea utilizable, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.

- No arrojes el visor a la basura común; busca puntos de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro del visor 1-8x24 Exos TMR, consulta el manual del usuario o visita el sitio web del fabricante. Si tienes preguntas sobre la seguridad del producto o necesitas asistencia, no dudes en buscar ayuda.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo de tu visor.

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