

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

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

The 1-8×24 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 1-8× 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 1× magnification at the low end enables fast, intuitive shots with both eyes open and no magnification distortion.

Higher magnification transitions up to 8×, 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: 1-8×

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 1-8×24 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-B LT / Posicon CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016017
- N.º fabr.: 780-811-918-P2-03B24

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537066784

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el 1-8x24 Exos TMR
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el 1-8x24 Exos TMR

Introducción

Gracias por elegir el 1-8x24 Exos de Schmidt y Bender. Este visor de caza premium es versátil y está diseñado para la adquisición rápida de objetivos y disparos efectivos a media distancia. Para garantizar un uso seguro y adecuado de este producto, hemos preparado esta guía de instrucciones de seguridad. Es importante que la leas y sigas las recomendaciones para asegurar tu seguridad y la de los demás.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Este producto ha sido diseñado para su uso como visor de caza. Asegúrate de seguir todas las instrucciones para evitar accidentes.
- Verificación de Peligros Potenciales:** Antes de usar el visor, revisa que no haya daños visibles. Si encuentras algún daño o defecto, no lo uses y contacta a un profesional.
- Protección para Grupos Vulnerables:** Mantén el visor fuera del alcance de niños y personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Recuerdos y Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre cualquier aviso de recall relacionado con el producto a través de las plataformas oficiales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Uso de Protección Ocular:** Siempre usa gafas de protección adecuadas al disparar para proteger tus ojos.
- Montaje Seguro:** Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en tu arma. Un montaje incorrecto puede provocar fallos en el funcionamiento.
- Verificación de la Iluminación:** Si tu visor tiene un retículo iluminado, asegúrate de que la configuración de brillo sea adecuada para las condiciones de luz.
- Evitar el Uso en Condiciones Extremas:** No utilices el visor en condiciones climáticas extremas (como temperaturas muy altas o bajas) que puedan afectar su rendimiento.
- Manejo Seguro del Arma:** Siempre trata tu arma como si estuviera cargada. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. Montaje:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de montar el visor.
- Utiliza un soporte adecuado para el visor y sigue las instrucciones del fabricante del soporte.
- Ajusta el visor en el riel del arma y asegúralo firmemente.

2. Ajuste del Retículo:

- Configura el retículo según las condiciones de luz y tu preferencia personal.
- Consulta el manual del visor para instrucciones específicas sobre el ajuste del retículo.

3. Verificación de la Calibración:

- Realiza una verificación de la calibración del visor en un campo de tiro seguro.
- Ajusta la configuración de la retícula según sea necesario para asegurar la precisión.

Uso

- **Ajuste de la Magnificación:**
 - Utiliza la magnificación de 1x para disparos rápidos y de 8x para identificar objetivos a mayor distancia.
- **Mantenimiento de la Seguridad:**
 - Mantén siempre el arma apuntando en una dirección segura y asegúrate de que el área detrás del objetivo esté despejada.
- **Práctica Regular:**
 - Realiza prácticas regulares en un campo de tiro para familiarizarte con el visor y mejorar tus habilidades.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Al final de la vida útil del visor, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los componentes del visor en centros de reciclaje autorizados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información adicional sobre el producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano.

Recuerda que seguir estas instrucciones y directrices te ayudará a disfrutar de tu 1-8x24 Exos de manera segura y efectiva. Gracias por tu atención y feliz caza.

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