

1-8x24 Exos - 1-8x24 Exos LM CQB2 1cm cw Posicon CT / Posicon CT

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

The 1-8x24 Exos is a mission-tailored optic engineered for uncompromising short-range performance, built with precision and designed for high-intensity scenarios. With its patented Close-Combat Mode (CC-Mode), genuine 1× magnification and parallax set at 7 m provide effortless target acquisition at the closest of ranges, and from 1.1× onward the parallax shifts to 100 m for seamless transition to mid-range engagement.

A generous exit pupil ensures swift visual acquisition, while the daylight-visible FlashDot illuminated reticle (second focal plane) remains distinct even during rapid shoulder-to-cheek transitions.

The scope is optimal for driven hunts and tactical operations alike, and with the optional CQB reticle it adapts readily for competitive shooting.

Available in a retrofit compatible TMR version, the 1-8x24 Exos accommodates an optional Throw Lever for faster magnification adjustments on the fly.

Technically, this model features:

Magnification range: 1-8×

Second focal plane (2. FP) reticle

30 mm main tube diameter, 24 mm objective lens, length 293 mm (11.54 in)

Weight: 595 g (20.99 oz)

Field of view: 35.3-4.9 m @100 m (105.9-14.7 ft @100 yd)

Click value: 1 cm @100 m; Elevation internal adjustment range up to 410 cm

@100 m; Windage internal up to 305 cm @100 m; External ±152 cm @100 m

Constructed with premium craftsmanship in Germany and finished in black, the 1-8x24 Exos is a precision instrument ready for dynamic applications where speed, clarity and reliability are non-negotiable.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [1-8x24 Exos LM CQB2 1cm cw Posicon CT / Posicon CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015716
- N.º fabr.: 780-811-918
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537047134

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el 1-8x24 Exos](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

Introducción

Gracias por elegir el 1-8x24 Exos. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en situaciones de combate cercano y operaciones tácticas. Sin embargo, como con cualquier equipo óptico, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar su uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el equipo fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- No utilices el producto si está dañado o si notas algún funcionamiento anormal.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este producto está diseñado para ser utilizado en situaciones de combate y caza. No lo utilices para otros fines.
- **Visibilidad:** Asegúrate de que la retícula FlashDot esté correctamente iluminada y visible antes de usar el producto.
- **Transiciones rápidas:** Practica las transiciones de hombro a mejilla para garantizar un uso seguro y efectivo en situaciones dinámicas.
- **Ajustes de magnificación:** Utiliza el Throw Lever para realizar ajustes de magnificación de manera rápida y segura.
- **Condiciones climáticas:** No utilices el producto en condiciones de visibilidad extremadamente baja o en mal tiempo que pueda comprometer tu seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el soporte esté correctamente instalado en tu arma.
- Coloca el 1-8x24 Exos en el soporte y asegúralo firmemente.
- Verifica que el alcance esté alineado con el cañón del arma.

2. Uso:

- Ajusta la dioptría para tu visión personal antes de usar el producto.
- Selecciona el modo de combate cercano (CCMode) para situaciones de corta distancia.
- Utiliza la magnificación de 1× para adquirir objetivos a distancias cortas y ajusta a 1.1× o más para distancias medias.
- Mantén la vista a través del ocular y ajusta el enfoque según sea necesario.

3. Mantenimiento:

- Limpia el lente con un paño suave y seco para evitar rayones.
- No utilices productos químicos agresivos para limpiar el alcance.
- Almacena el producto en su estuche original o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el 1-8x24 Exos, asegúrate de eliminarlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- No tires el producto a la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad de este producto, contacta a un representante de servicio al cliente de la marca o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para una atención más rápida.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás son lo más importante. Utiliza este producto de manera responsable y sigue todas las instrucciones de seguridad para garantizar una experiencia óptima.

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