

1.5-6x42mm Illuminated 7.62 CX5456 Ballistic Black

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

El ELCAN SpecterDR Dual Role Optical Sight está entre las mejores miras ópticas para rifles en el mercado y es extremadamente popular entre los sectores de defensa, seguridad y deportes por su precisión a larga distancia y soluciones de montaje OEM. El ELCAN SpecterDR 1.5x/6x es la segunda evolución de la familia de miras ópticas de doble función. Basado en un diseño probado en batalla, el SpecterDR ofrece una mayor magnificación para permitir una mayor precisión y rangos de compromiso más largos, al mismo tiempo que proporciona un campo de visión excepcional en modo CQB. Iluminación de retícula: 5 configuraciones, compatible con visión nocturna AN/PVS-22 Iluminación de punto rojo: 5 configuraciones, compatible con visión nocturna AN/PVS-22 Retícula: cruz balística de doble grosor con punto rojo seleccionable por el usuario y telémetro VSOR Diámetro del punto de puntería: 1.5 MOA a 6x, 6 MOA a 1.5x Resolución de ajuste: .5 minutos de ángulo Rango de ajuste: 120 minutos de ángulo El SpecterDR 1.5x/6x disfruta de la famosa óptica cristalina de ELCAN, así como de un generoso alivio ocular, lo que lo convierte en el instrumento ideal para rifles de francotirador designados y otras aplicaciones a larga distancia. Como con todas las miras SpecterDR, la magnificación y el campo de visión se pueden cambiar instantáneamente con el giro de una palanca. Dependiendo de la situación, el usuario puede ajustar la mira para iluminar la cruz o solo un brillante punto rojo en el centro. Debido a que las retículas están grabadas en vidrio, son claramente visibles incluso en caso de pérdida de energía eléctrica debido a fallos de batería o EMP.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [ELCAN 1.5-6x42mm Illuminated 7.62 CX5456 Ballistic Black](#)
- Fabricante: [ELCAN](#)
- N.º de producto: EU2009733
- N.º fabr.: DFOV6-B146-C20
- Acabado: Black
- Batería: 1/3N litio
- Click Value: 1/2 MOA
- Eye Relief: 2.80"
- Focal Plane: Second
- Illumination: Yes
- Longitud: 7.2"
- Max Magnification: 6x
- Min. Magnification: 1.5x
- Peso: 24.9 oz
- Reticula: CX5456 FOR 7.62 NATO
- Tamaño Objetivo: 42mm
- Peso de entrega: 0.862kg
- Altura de envío: 91mm
- Ancho de envío: 99mm
- Longitud de envío: 208mm
- UPC: 666595000858

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el ELCAN 1.56x42mm Illuminated 7.62 CX5456 Ballistic. Este visor óptico está diseñado para proporcionar una experiencia de tiro precisa y confiable. Para garantizar un uso seguro y efectivo del producto, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el visor solo para su propósito previsto. No lo uses de manera que pueda poner en riesgo tu seguridad o la de otros.
- **Inspección Regular:** Antes de cada uso, revisa el visor para detectar cualquier daño o desgaste. Si encuentras algún problema, no lo uses y contacta a un profesional.
- **Almacenamiento:** Guarda el visor en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa y de la humedad. Utiliza una funda adecuada para protegerlo.
- **Uso con Cuidado:** Ten cuidado al manipular el visor. Evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Protección Personal:** Usa siempre protección ocular adecuada al utilizar armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo del Visor:**
 - Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o ajustar el visor.
 - No toques la lente con las manos sucias o húmedas para evitar daños.
- **Ajustes de Iluminación:**
 - Ajusta la iluminación de la retícula solo cuando el visor esté montado y asegurado en el arma.
 - Utiliza las configuraciones de iluminación adecuadas para las condiciones de luz en las que estés disparando.
- **Uso de la Retícula:**
 - Familiarízate con el uso de la retícula balística y su ajuste antes de usar el visor en situaciones de tiro real.
 - Asegúrate de que la retícula esté claramente visible y ajustada a tus necesidades antes de disparar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Coloca el visor en el montaje adecuado en el riel del arma.
- Aprieta los tornillos de montaje con la herramienta adecuada, asegurándote de que el visor esté nivelado y firme.

2. Ajuste de la Magnificación:

- Utiliza la palanca de ajuste para cambiar entre las configuraciones de 1.5x y 6x según sea necesario.
- Verifica el campo de visión y ajusta según la distancia del objetivo.

3. Ajuste de la Retícula:

- Usa el dial de ajuste para configurar la retícula a la distancia y condiciones de tiro deseadas.
- Asegúrate de que el diámetro del punto de puntería esté configurado correctamente para tu uso.

4. Uso del Visor:

- Antes de disparar, asegúrate de que el visor esté correctamente alineado con el objetivo.
- Realiza los ajustes finales necesarios para la precisión.

Instrucciones de Eliminación

- **Reciclaje:** Cuando el visor ya no sea útil, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado en productos electrónicos.
- **Desecho Responsable:** No deseches el visor en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.

Información de Contacto para Más Soporte

Para consultas sobre seguridad o problemas relacionados con el producto, consulta a un profesional o contacta al fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar cualquier equipo óptico y armas de fuego. Siguiendo estas directrices, puedes disfrutar de una experiencia de tiro 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es