

Crossfire II 6-18x44 AO BDC w/Sunshade

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

Más claro. Más resistente. Más brillante.

Nuestros populares visores Crossfire han sido completamente rediseñados y contruidos para superar los estándares de rendimiento de visores de precios similares. Mayor distancia entre el ojo y el ocular, un ocular de enfoque rápido, lentes totalmente multicapa y torretas MOA mejoradas y reiniciables garantizan un rendimiento óptimo en el campo. El tubo de aluminio de grado aeronáutico, anodizado y de una sola pieza, está purgado de nitrógeno y sellado con o-ring para una vida útil de rendimiento a prueba de agua y niebla.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Crossfire II 6-18x44 AO BDC w/Sunshade](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003201
- N.º fabr.: CF231033
- Acabado: Black
- Batería: -
- Click Value: 1/4 MOA
- Click Value: 1/4 MOA
- Eye Relief: 3.70"
- Focal Plane: Second
- Illumination: No
- Longitud: 13.5"
- Max Magnification: 18x
- Min. Magnification: 6x
- Peso: 19.6 oz
- Reticula: Dead-Hold BDC
- Tamaño Objetivo: 44mm
- Tamaño tubo: 1"
- Peso de entrega: 0.975kg
- Altura de envío: 122mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 462mm
- UPC: 875874004405

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Crossfire II 618x44 AO BDC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Crossfire II 618x44 AO BDC

Introducción

Gracias por elegir el VORTEX OPTICS Crossfire II 618x44 AO BDC. Este visor ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en el campo. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía te proporcionará información esencial sobre la seguridad, el uso y el mantenimiento de tu visor.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Inspecciona regularmente el visor en busca de daños o desgaste.
- Si el visor presenta algún daño, no lo utilices y contacta a un profesional para su revisión.
- Siempre utiliza el visor de acuerdo con las leyes y regulaciones locales sobre armas de fuego y equipo óptico.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita la exposición a temperaturas extremas:** No dejes el visor en lugares donde pueda estar expuesto a calor intenso o frío extremo.
- **No utilices el visor si está dañado:** Si notas alguna grieta o daño en el lente o en el cuerpo del visor, no lo uses.
- **Manejo adecuado:** Siempre maneja el visor con cuidado y asegúrate de que esté correctamente montado en tu arma antes de disparar.
- **Uso responsable:** Utiliza el visor solo en situaciones de tiro controladas y seguras.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Coloca el visor en el riel de montaje de tu arma y ajusta las torretas para que estén en la posición adecuada.
- Asegúrate de que el visor esté bien sujeto y no se mueva al utilizar el arma.

2. Uso del Visor:

- Ajusta el ocular de enfoque rápido para obtener una imagen clara.
- Utiliza la retícula DeadHold BDC para estimar la distancia y ajustar tu puntería.
- Cambia el aumento utilizando el anillo de zoom hasta que encuentres el nivel de aumento deseado (entre 6x y 18x).
- Mantén una distancia adecuada entre tu ojo y el ocular (3.70") para evitar lesiones.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el visor, asegúrate de hacerlo de manera responsable. Busca centros de reciclaje que acepten productos electrónicos o consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de equipos ópticos.
- No tires el visor a la basura convencional, ya que puede contener materiales que son perjudiciales para el medio ambiente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad de tu producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE que pueda ayudarte con cualquier pregunta relacionada con la seguridad.

Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad y uso, podrás disfrutar de tu VORTEX OPTICS Crossfire II 618x44 AO BDC de manera segura y efectiva. Recuerda siempre actuar de manera responsable y estar al tanto de las actualizaciones de seguridad a través de plataformas oficiales.

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