

Razor UHD Binocular - VORTEX OPTICS Razor UHD 18x56 Binocular

[Optica](#) > [Binoculars & Accessories](#) > [Binoculars](#)

Gracias a la amplia experiencia que tiene el equipo de Vortex Optics en la creación de visores y telescopios, trasladar esa tecnología a un par de binoculares de vanguardia fue una decisión fácil. Por eso, los binoculares Vortex Razor UHD son algunos de los mejores del mercado para observar tu entorno en una cacería o en una situación táctica. Cada par de binoculares Vortex Razor UHD está tratado con una mezcla especial de recubrimientos de lentes XR Plus, que permiten que entre más luz en la lente para una mejor observación en condiciones de poca luz. Los recubrimientos dieléctricos en el prisma de la lente también aseguran que la imagen se mantenga brillante y clara en condiciones de poca luz. El prisma Abbe Koenig y el sistema óptico UHD están contenidos dentro de una carcasa de magnesio, lo que mantiene todo el paquete ligero mientras se mantiene la resistencia y durabilidad.

NO IMAGE
AVAILABLE

Los binoculares Vortex Razor UHD están disponibles en aumentos de 8x, 10x, 12x y 18x, con pesos que varían de 32.2 onzas a 41.6 onzas.

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Razor UHD 18x56 Binocular](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003326
- N.º fabr.: RZB3104
- Color: Green
- Field of View at 1,000 Yards: 194'
- Field of View at 1,000 Yards: 194'
- Magnificación: 18
- Peso: 41.6 oz
- Tamaño Objetivo: 56
- Peso de entrega: 1.91kg
- Altura de envío: 216mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 267mm
- UPC: 875874009837

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 18x56](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 18x56

Introducción

Gracias por elegir los binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 18x56. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de observación excepcional. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía te proporcionará información sobre las medidas de seguridad, instrucciones de uso y otros aspectos importantes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar los binoculares.
- Mantén los binoculares fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- No uses los binoculares mientras estás en movimiento para evitar caídas o accidentes.
- Inspecciona los binoculares regularmente para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si notas algún daño, no utilices el producto y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Visibilidad:** Utiliza los binoculares en condiciones de buena visibilidad. Evita usarlos en condiciones climáticas extremas, como tormentas o nevadas.
- **Ajuste de la Dioptría:** Asegúrate de ajustar la dioptría correctamente para evitar tensión ocular.
- **Limpieza de Lentes:** Limpia las lentes con un paño suave y seco. No uses productos químicos agresivos que puedan dañar el recubrimiento de las lentes.
- **Almacenamiento:** Guarda los binoculares en un lugar seco y fresco. Usa la funda protectora cuando no estén en uso.
- **Uso de Trípode:** Si utilizas un trípode, asegúrate de que esté bien estabilizado para evitar caídas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Ajuste Inicial:

- Sostén los binoculares frente a tus ojos y ajusta el enfoque central.
- Ajusta la dioptría para compensar cualquier diferencia en la visión entre tus ojos.

2. Observación:

- Coloca los binoculares a la altura de tus ojos.
- Mira a través de los binoculares y ajusta el enfoque según sea necesario.
- Utiliza el ocular derecho para ajustar el enfoque y el ocular izquierdo para ajustar la dioptría.

3. Uso en Campo:

- Siempre observa desde una posición estable.
- Evita mirar directamente al sol, ya que esto puede dañar tus ojos y los binoculares.

4. Mantenimiento:

- Revisa los binoculares periódicamente para detectar cualquier signo de desgaste o daño.
- Limpia las lentes con un paño de microfibra para mantener la claridad de la imagen.

Instrucciones de Desecho

- Si los binoculares están dañados y no se pueden reparar, deséchalos de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos.
- No los deseches en la basura común; busca centros de reciclaje que acepten productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre el uso seguro de los binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 18x56, asegúrate de contactar a un representante autorizado de Vortex Optics. Puedes encontrar información de contacto en el sitio web oficial de la empresa.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo protege tu seguridad, sino que también asegura que los binoculares funcionen de manera óptima durante su uso. ¡Disfruta de tus observaciones!

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