

Razor UHD Binocular - VORTEX OPTICS Razor UHD 10x42 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 binoculares del mercado para observar tu entorno durante 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, que mantiene todo el paquete ligero mientras 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 10x42 Binocular](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003328
- N.º fabr.: RZB3102
- Color: Green
- Field of View at 1,000 Yards: 346'
- Field of View at 1,000 Yards: 346'
- Magnificación: 10
- Peso: 32.2 oz
- Tamaño Objetivo: 42
- Peso de entrega: 1.873kg
- Altura de envío: 216mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 267mm
- UPC: 875874009516

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 10x42](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 10x42

Introducción

Gracias por elegir los binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 10x42. Esta guía está diseñada para ayudarte a utilizarlos de manera segura y efectiva, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE. Por favor, lee atentamente las instrucciones y sigue las pautas de seguridad para garantizar una experiencia de observación segura y agradable.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los binoculares estén en buen estado antes de cada uso.
- No utilices los binoculares si notas daños visibles en el equipo.
- Mantén los binoculares fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Evita mirar directamente al sol a través de los binoculares, ya que esto puede causar daño ocular permanente.
- Utiliza los binoculares solo para los fines previstos, que son la observación de la naturaleza, la caza y situaciones tácticas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza el strap (correa) de los binoculares para evitar caídas accidentales.
- Evita el uso de los binoculares en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- No expongas los binoculares a temperaturas extremas o a la humedad excesiva.
- Limpia las lentes con un paño suave y seco. No utilices productos químicos agresivos que puedan dañar los recubrimientos de las lentes.
- Almacena los binoculares en un lugar seco y fresco cuando no los estés utilizando.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Ajuste de la Correa:

- Ajusta la correa de los binoculares para que se ajuste cómodamente alrededor de tu cuello o sobre tu hombro.

2. Enfoque:

- Mira a través de los binoculares y utiliza el anillo de enfoque para ajustar la imagen hasta que esté clara.
- Si tienes un ojo dominante, utiliza el ocular derecho para enfocar. Ajusta el ocular izquierdo si es necesario.

3. Uso en Situaciones de Baja Luz:

- Aprovecha los recubrimientos de lentes XR Plus para observar en condiciones de poca luz. Asegúrate de que no haya obstrucciones que bloqueen la luz.

4. Campo de Visión:

- Recuerda que el campo de visión es de 346' a 1,000 yardas. Utiliza esto a tu favor al observar la fauna o en situaciones tácticas.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los binoculares o si están dañados, sigue las pautas locales para la eliminación de productos electrónicos.
- No deseches los binoculares en la basura común.
- Busca centros de reciclaje que acepten equipos ópticos o electrónicos.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad de los productos, asegúrate de tener a mano la información de contacto del fabricante o distribuidor. Consulta su sitio web para obtener asistencia adicional y detalles sobre garantías y posibles retiros de productos.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si encuentras algún problema con los binoculares o si tienes dudas sobre su uso, no dudes en buscar ayuda. Disfruta de tus observaciones con los binoculares VORTEX OPTICS Razor UHD 10x42 y mantente seguro.

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