

Diamondback HD 8x42

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

Nadie quiere gastar más de lo necesario en unos prismáticos sólidos. Pero, ¿y si pudieras gastar menos mientras obtienes más de tu cristal? Eso es lo que obtienes con estos prismáticos Vortex Optics Diamondback HD, que están diseñados para ofrecer un rendimiento premium a un precio que te encantará. En el juego de precio vs. rendimiento, solo hay un ganador, y ese es el Vortex Optics Diamondback HD. Esta opción óptica ofrece una imagen clara y nítida, y además viene con el arnés de prismáticos GlassPak de la compañía, para que puedas mantener tu herramienta de observación asegurada en el campo. Las opciones de aumento en la línea Vortex Diamondback HD incluyen opciones de 8x, 10x y 12x, con tamaños de objetivo que varían de 28mm a 50mm.

Estos prismáticos pesan entre 14 onzas y 30 onzas, dependiendo de las opciones seleccionadas.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x42](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003343
- N.º fabr.: DB214
- Color: Green
- Field of View at 1,000 Yards: 393'
- Field of View at 1,000 Yards: 393'
- Magnificación: 8
- Peso: 21.8 oz
- Tamaño Objetivo: 42
- Peso de entrega: 1,111kg
- Altura de envío: 183mm
- Ancho de envío: 113mm
- Longitud de envío: 224mm
- UPC: 875874009936

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x42](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x42

Introducción

Gracias por elegir los prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x42. Este producto ha sido diseñado para ofrecer una experiencia de observación excepcional. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará la información necesaria para disfrutar de tus prismáticos mientras cumples con las regulaciones de seguridad de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar los prismáticos.
- Mantén los prismáticos fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona los prismáticos regularmente en busca de daños o desgaste.
- No utilices los prismáticos si están dañados o si presentan alguna anomalía.
- Evita exponer los prismáticos a condiciones extremas, como temperaturas muy altas o bajas, humedad excesiva o caídas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza los prismáticos únicamente para el propósito previsto. No los uses para mirar a través de objetos peligrosos o en situaciones inseguras.
- **Manejo:** Sostén los prismáticos con ambas manos para evitar caídas. Utiliza el arnés GlassPak incluido para mayor seguridad.
- **Limpieza:** Limpia las lentes con un paño suave y seco. Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar los recubrimientos ópticos.
- **Almacenamiento:** Guarda los prismáticos en un lugar seco y seguro cuando no los estés utilizando. Utiliza la funda de transporte para protegerlos de golpes y polvo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Colocación del arnés GlassPak:

- Coloca el arnés sobre tu cabeza y ajusta las correas para un ajuste cómodo.
- Asegúrate de que los prismáticos estén bien sujetos en el arnés para evitar caídas.

2. Ajuste de los Oculares:

- Si usas gafas, ajusta los oculares para obtener la mejor visualización. Gira los oculares hacia afuera para reducir la distancia entre la lente y tus ojos.

3. Enfoque:

- Mira a través de los prismáticos y ajusta el enfoque girando la rueda de enfoque central hasta que la imagen esté clara y nítida.

4. Uso en el Exterior:

- Evita usar los prismáticos en condiciones de luz solar extrema para prevenir daños a las lentes.
- Si usas los prismáticos en áreas con mucho polvo o humedad, asegúrate de limpiarlos adecuadamente después de su uso.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los prismáticos, considera donarlos a organizaciones que los necesiten.
- Si los prismáticos están dañados y no se pueden reparar, deséchalos de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad y uso del producto, asegúrate de contactar con el punto de contacto de la UE correspondiente. Busca información de contacto en el sitio web oficial de VORTEX OPTICS.

Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes disfrutar de tus prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x42 de manera segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es lo primero, y siempre es mejor prevenir que lamentar. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar más información o asistencia. ¡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