

# Diamondback HD 8x32

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

Nadie quiere gastar más de lo necesario en un par de prismáticos sólidos. Pero, ¿y si pudieras gastar menos mientras obtienes más de tu óptica? 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 para prismáticos GlassPak de la compañía, para que puedas mantener tu herramienta de observación segura 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 van desde 28 mm hasta 50 mm.

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x32
- Fabricante: VORTEX OPTICS
- N.º de producto: EU2003345
- N.º fabr.: DB212
- Color: Green
- Field of View at 1,000 Yards: 426'
- Field of View at 1,000 Yards: 426'
- Magnificación: 8
- Peso: 15.9 oz
- Tamaño Objetivo: 32
- Peso de entrega: 0.78kg
- Altura de envío: 155mm
- Ancho de envío: 90mm
- Longitud de envío: 182mm
- UPC: 875874009912

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x32](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x32

## Introducción

Gracias por elegir los prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x32. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en la observación. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía te proporcionará información sobre las precauciones de seguridad, las instrucciones de uso y desecho, así como detalles de contacto para obtener más apoyo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar los prismáticos.
- Mantén los prismáticos fuera del alcance de los niños.
- No utilices los prismáticos para observar el sol, ya que esto puede causar daños permanentes a tus ojos.
- Inspecciona los prismáticos regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si los prismáticos se mojan, sécalos adecuadamente antes de guardarlos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza los prismáticos solo para el propósito previsto, que es la observación de la naturaleza, deportes o actividades al aire libre.
- Evita dejar los prismáticos expuestos a temperaturas extremas o condiciones climáticas adversas.
- No intentes desmontar o reparar los prismáticos por tu cuenta.
- Si sientes molestias o visión borrosa al usar los prismáticos, deja de usarlos inmediatamente y consulta a un profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Ajuste del Ocular:

- Asegúrate de que los oculares estén limpios y libres de polvo.
- Ajusta el ocular para que se adapte a la distancia entre tus ojos.

### 2. Enfoque:

- Mira a través de los prismáticos y gira el enfoque central hasta que la imagen esté clara.
- Si es necesario, ajusta el ocular derecho para un enfoque más preciso.

### 3. Uso del Arnés GlassPak:

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

### 4. Limpieza:

- Usa un paño suave y limpio para limpiar las lentes.
- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar las lentes.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los prismáticos o si están dañados irreparablemente, considera las siguientes opciones de eliminación:
  - Recíclalos en un centro de reciclaje que acepte productos ópticos.
  - Consulta con tu municipio sobre los métodos de eliminación adecuados para productos electrónicos.
- No los deseches en la basura común, ya que pueden contener materiales que son perjudiciales para el medio ambiente.

## Información de Contacto para Más Apoyo

Para cualquier pregunta sobre la seguridad de los prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x32, consulta a un profesional o a la tienda donde compraste el producto. También puedes buscar actualizaciones sobre retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## **Conclusión**

Es fundamental seguir estas directrices de seguridad para garantizar que tu experiencia con los prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 8x32 sea segura y placentera. Recuerda que el uso responsable y el cuidado adecuado de tus prismáticos no solo prolongan su vida útil, sino que también aseguran tu seguridad y la de quienes te rodean.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)