

# Diamondback HD 10x42

[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 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 son los prismáticos Vortex Optics Diamondback HD. Esta opción óptica ofrece una imagen clara y nítida, e incluso se envía 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 varían de 28 mm a 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 10x42](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003342
- N.º fabr.: DB215
- Color: Green
- Field of View at 1,000 Yards: 330'
- Field of View at 1,000 Yards: 330'
- Magnificacion: 10
- Peso: 21.3 oz
- Tamaño Objetivo: 42
- Peso de entrega: 1.084kg
- Altura de envío: 183mm
- Ancho de envío: 107mm
- Longitud de envío: 225mm
- UPC: 875874009943

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir los prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 10x42. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y eficaz de su producto. Es importante seguir estas instrucciones para disfrutar de su experiencia de observación sin preocupaciones.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los prismáticos estén en buenas condiciones antes de usarlos. Inspecciona el equipo en busca de daños visibles.
- Utiliza los prismáticos solo para el propósito previsto. No los uses de manera que puedan causar daño a ti mismo o a otros.
- Mantén los prismáticos fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no sepa cómo usarlos de forma segura.
- Si observas cualquier funcionamiento anormal o daño después del uso, deja de usar el producto y contacta al fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el uso en condiciones climáticas extremas:** No expongas los prismáticos a temperaturas extremas o a la humedad excesiva, ya que esto puede afectar su rendimiento.
- **No mires directamente al sol:** Mirar directamente al sol a través de los prismáticos puede causar daño ocular permanente.
- **Limpieza adecuada:** Usa un paño suave y seco para limpiar las lentes. No uses productos químicos agresivos o abrasivos.
- **Almacenamiento seguro:** Guarda los prismáticos en un lugar seco y fresco, preferiblemente en su funda o arnés para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Ajuste de la correa:

- Asegúrate de que la correa esté correctamente ajustada para un uso cómodo y seguro.

### 2. Enfoque de las lentes:

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

### 3. Ajuste de la distancia interpupilar:

- Ajusta la distancia entre las lentes para que se alineen con la distancia entre tus ojos. Esto se hace moviendo las lentes hacia adentro o hacia afuera.

### 4. Uso del arnés GlassPak:

- Coloca el arnés sobre tu cabeza y ajusta las correas para que los prismáticos queden seguros y accesibles.

## Instrucciones de Eliminación

Cuando ya no necesites los prismáticos, asegúrate de desecharlos de manera responsable:

- **Reciclaje:** Verifica si hay programas de reciclaje disponibles en tu área para productos ópticos.
- **Desecho seguro:** Si no es posible reciclar, asegúrate de desechar los prismáticos en un contenedor de residuos adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, te recomendamos que contactes al fabricante a través de sus canales oficiales. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

## Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad, podrás disfrutar de tus prismáticos VORTEX OPTICS Diamondback HD 10x42 de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las condiciones de uso y cuidar adecuadamente de tu equipo óptico.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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