

RECCE PRO HD 8x32 Ranging Monocular

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

El monocular Vortex RECCE Pro HD 8x32mm es la herramienta de observación perfecta para reconocimiento y estimación de distancias. Un generoso objetivo de 32mm y lentes de vidrio extra bajo de dispersión completamente multi-revestidos XR aseguran que entre mucha luz para una buena vista, incluso en condiciones de poca luz.

Dentro del RECCE Pro HD 8x32, Vortex utiliza un retículo basado en mil y siluetas de rango rápido que ayudan con la estimación de distancias, la llamada de disparos y otros trabajos de reconocimiento. La gran rueda de enfoque es fácil de ajustar y permite un funcionamiento suave con una sola mano una vez que está enfocado, mientras que el enfoque del retículo mantiene tu retículo nítido como una aguja. La copa ocular acampanada bloquea la luz externa y se pliega para su uso con gafas.

El monocular Vortex RECCE Pro HD 8x32mm es completamente impermeable y resistente a las inclemencias del tiempo, y se puede utilizar en cualquier lugar, en cualquier momento y en cualquier lugar.

También es completamente impermeable y a prueba de niebla.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS RECCE PRO HD 8x32 Ranging Monocular](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003388
- N.º fabr.: RP100
- Acabado: Grey
- Eye Relief: 14.5mm
- Field of View at 1,000 Yards: 400'
- Field of View at 1,000 Yards: 400'
- Longitud: 6.18"
- Max Magnification: 8x
- Min. Magnification: 8x
- Peso: 11.0 oz
- Reticula: MRAD Ranging
- Tamaño Objetivo: 32mm
- Tipo: Straight
- Peso de entrega: 0.499kg
- Altura de envío: 89mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 875874007376

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Monocular Vortex RECCE Pro HD 8x32](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Monocular Vortex RECCE Pro HD 8x32

Introducción

Gracias por elegir el monocular Vortex RECCE Pro HD 8x32. Este dispositivo está diseñado para ofrecerte una experiencia de observación excepcional. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar su uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre cómo utilizar el producto de manera segura, así como instrucciones sobre su instalación, uso y disposición.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el monocular.
- Mantén el monocular fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- No uses el monocular en condiciones que puedan comprometer tu seguridad, como en terrenos inestables o peligrosos.
- Evita mirar directamente al sol a través del monocular, ya que esto puede causar daño ocular.
- Revisa regularmente el estado del monocular para detectar cualquier daño o desgaste.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en condiciones de poca luz:** Aunque el monocular está diseñado para funcionar en condiciones de poca luz, evita utilizarlo en la oscuridad total, ya que esto puede dificultar la visibilidad.
- **Enfoque:** Al ajustar el enfoque, hazlo suavemente para evitar dañar el mecanismo interno.
- **Uso con gafas:** Si usas gafas, asegúrate de ajustar la copa ocular acampanada para un mejor ajuste y comodidad.
- **Condiciones climáticas:** Aunque el monocular es resistente al agua y a la niebla, evita exponerlo a condiciones extremas prolongadas, como lluvias intensas o temperaturas extremas.
- **Limpieza:** Limpia las lentes con un paño suave y seco. No uses productos químicos agresivos que puedan dañar el revestimiento de las lentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Retira el monocular de su embalaje y verifica que todos los componentes estén presentes.
- Asegúrate de que el ocular y el objetivo estén limpios antes de usar.

2. Uso:

- Sostén el monocular con ambas manos para mayor estabilidad.
- Ajusta la rueda de enfoque hasta que la imagen esté nítida.
- Utiliza el retículo para estimar distancias y realizar trabajos de reconocimiento.
- Si usas gafas, pliega la copa ocular para mayor comodidad.

Instrucciones de Disposición

- Cuando ya no necesites el monocular, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la disposición de productos electrónicos.
- No tires el monocular a la basura convencional. Busca puntos de reciclaje o programas de devolución.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si deseas reportar un producto defectuoso, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Mantente informado sobre posibles retiradas de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que seguir estas pautas no solo garantiza tu seguridad, sino que también ayuda a mantener el producto en óptimas condiciones para un uso prolongado. Disfruta de tu experiencia de observación con el monocular Vortex RECCE Pro HD 8x32.

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