

60MM SPOTTER PROTECTIVE FILTER - BADGER ORDNANCE 60MM SPOTTER PROTECTIVE FILTER TAN

[Home](#)

Protege la Lente del Telescopio, Filtra el Deslumbramiento

El filtro protector para spotter de 60mm de Badger Ordnance protege la lente de tu telescopio de 60mm de impactos, mientras que también reduce el deslumbramiento a través de su apertura variable "ojito de gato". Cuando se requiere una transmisión completa de luz - o necesitas acoplar un NVD - el filtro protector para spotter de 60mm se levanta por completo, fuera del camino en un instante. Acabado resistente pero ligero de aluminio 6061 T6 con anodizado duro tipo III, no reflectante. El filtro protector para spotter de 60mm de Badger Ordnance, la tapa de lente de 60mm, está diseñado específicamente para su uso en el telescopio Leupold Mark 4 12-40x60mm y la jaula de montaje de accesorios SLICK de Badger. ¡Estos tres componentes juntos te convierten en una amenaza potente para objetivos lejanos de cualquier tipo!



Atributos

- Nombre: [BADGER ORDNANCE 60MM SPOTTER PROTECTIVE FILTER TAN](#)
- Fabricante: [BADGER ORDNANCE](#)
- N.º de producto: 093000113
- N.º fabr.: 504-20
- Peso de entrega: 0.15kg
- Altura de envío: 83mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 146mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Filtro Protector para Spotter de 60mm de Badger Ordnance](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Filtro Protector para Spotter de 60mm de Badger Ordnance

Introducción

Gracias por elegir el filtro protector para spotter de 60mm de Badger Ordnance. Este producto está diseñado para proteger la lente de tu telescopio de 60mm de impactos y deslumbramiento. Para garantizar un uso seguro y efectivo, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el filtro fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Utiliza el filtro solo para el propósito previsto, que es proteger la lente de un telescopio de 60mm.
- Inspecciona el filtro regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el filtro presenta daños, no lo utilices y contacta a un profesional para su evaluación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el contacto directo con la lente:** No toques la superficie de la lente del filtro con las manos desnudas. Utiliza un paño suave y limpio para limpiar el filtro si es necesario.
- **Montaje adecuado:** Asegúrate de que el filtro esté correctamente montado en el telescopio antes de usarlo. Un montaje inadecuado puede causar daños al equipo o lesiones.
- **Condiciones climáticas:** No utilices el filtro en condiciones climáticas extremas, como alta humedad o temperaturas extremas, que puedan afectar su rendimiento.
- **Almacenamiento seguro:** Guarda el filtro en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Filtro:

- Asegúrate de que el telescopio esté apagado y desconectado.
- Limpia la superficie de la lente del telescopio con un paño suave.
- Coloca el filtro protector sobre la lente del telescopio, alineándolo correctamente.
- Asegúrate de que el filtro esté firmemente asegurado en su lugar.

2. Uso del Filtro:

- Cuando necesites usar el telescopio, asegúrate de que el filtro esté en su lugar.
- Si necesitas una transmisión completa de luz o acoplar un NVD, levanta el filtro completamente fuera del camino.
- Ajusta el filtro según sea necesario para minimizar el deslumbramiento durante su uso.

3. Retiro del Filtro:

- Cuando hayas terminado de usar el telescopio, retira el filtro con cuidado.
- Limpia el filtro con un paño suave antes de guardarlo.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el filtro ya no sea útil o esté dañado, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre reciclaje y eliminación de productos electrónicos para asegurarte de que el filtro se elimine de manera adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o más información sobre el filtro protector para spotter de 60mm de Badger Ordnance, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un representante de servicio al cliente.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y pautas para garantizar un uso seguro y efectivo del filtro protector.

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