

# RSG 3 INTERCHANGEABLE LENS SHOOTING GLASSES - RADIANCS COPPER, AMBER AND CLEAR RSG 3 LENS SHOOTING GLASSES

[Accesorios de tiro](#) > [Protección para oídos y ojos](#) > [Gafas de tiro](#)

Las gafas de tiro RSG-3 de RADIANCS con lentes intercambiables te permiten elegir el mejor marco para diferentes condiciones de tiro. Escoge entre lentes claros, ámbar o ahumados para uso en interiores, condiciones de poca luz o para días soleados. El marco está hecho de metal ligero y el paquete incluye un paño de limpieza y una funda. Características: Gafas de tiro premium en caja Gafas de tiro intercambiables Elige entre lentes claros, ahumados o ámbar para una visualización óptima Los lentes claros proporcionan la máxima transmisión de luz, ideales para uso en interiores y para seguridad Los lentes ámbar permiten una transmisión de luz visible del 84%, ideales para condiciones de poca luz con bajo contraste Los lentes ahumados permiten una transmisión de luz visible del 16%, ideales para días soleados y brillantes Marco de metal ligero Incluye paño y funda



## Atributos

- Nombre: [RADIANCS COPPER, AMBER AND CLEAR RSG 3 LENS SHOOTING GLASSES](#)
- Fabricante: [RADIANCS](#)
- N.º de producto: 100011377
- N.º fabr.: RSG-3LK-BX
- ANSI: Yes
- Color: Black
- Color lente: Ambar,Clear,Smoke
- Estilo: RSG 3 Interchangeable Lens
- Frame Finish: Black
- Frame Material: Lightweight Metal
- Lens Material: Polycarbonate
- Polarized: No
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 99mm
- Longitud de envío: 185mm
- UPC: 674326252964

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para las Gafas de Tiro RSG 3 con Lentes Intercambiables](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las Gafas de Tiro RSG 3 con Lentes Intercambiables

## Introducción

Gracias por elegir las Gafas de Tiro RSG 3 de RADIAN. Esta guía proporciona información esencial de seguridad para garantizar el uso seguro de tus gafas de tiro. Por favor, lee esta guía detenidamente para comprender las precauciones de seguridad, las instrucciones de uso y los métodos de eliminación.

## Directrices Generales de Seguridad

Para garantizar tu seguridad y la longevidad de tus gafas de tiro, sigue estas directrices generales de seguridad:

- Siempre inspecciona tus gafas de tiro antes de usarlas para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Utiliza las gafas únicamente para su propósito previsto, que son los deportes de tiro y actividades relacionadas.
- Mantén las gafas fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir daños o lesiones accidentales.
- No utilices las gafas si están rayadas, agrietadas o dañadas.
- Almacena las gafas en un estuche protector cuando no las uses para prevenir rayones y otros daños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

Al utilizar las Gafas de Tiro RSG 3, considera las siguientes precauciones de seguridad:

- **Selección de Lentes:**
  - Utiliza lentes claros para la máxima transmisión de luz en entornos interiores.
  - Utiliza lentes ámbar para condiciones de poca luz para mejorar el contraste.
  - Utiliza lentes ahumados para días soleados y brillantes para reducir el deslumbramiento.
- **Ajuste Adecuado:** Asegúrate de que las gafas se ajusten de manera segura en tu rostro para evitar que se deslicen o caigan durante el uso.
- **Evitar Modificaciones:** No intentes modificar las gafas o los lentes, ya que esto puede comprometer sus características de seguridad.
- **Conciencia Ambiental:** Mantente atento a tu entorno mientras usas las gafas, especialmente en campos de tiro o entornos al aire libre.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

Para garantizar un rendimiento óptimo y seguridad al utilizar tus Gafas de Tiro RSG 3, sigue estas instrucciones:

## 1. Procedimiento para Cambiar Lentes:

- Para cambiar los lentes, retira cuidadosamente el lente existente presionando los botones de liberación ubicados en el marco.
- Alinea el nuevo lente con el marco y presiona hasta que escuches un clic, indicando que está asegurado en su lugar.

## 2. Uso de las Gafas:

- Coloca las gafas en tu rostro y ajusta las patillas para que se ajusten cómodamente y de forma segura.
- Asegúrate de que los lentes estén limpios y libres de obstrucciones antes de usarlos.

## 3. Instrucciones de Limpieza:

- Utiliza el paño de limpieza proporcionado para limpiar los lentes. Evita usar materiales abrasivos que puedan rayar los lentes.
- No utilices productos químicos agresivos o disolventes que puedan dañar el material del lente.

## 4. Almacenamiento:

- Despues de usarlas, guarda las gafas en el estuche protector proporcionado para evitar daños.
- Mantén las gafas en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.

## Instrucciones de Eliminación

Cuando las Gafas de Tiro RSG 3 lleguen al final de su ciclo de vida, deséchelas de manera responsable:

- Consulta las regulaciones locales para la eliminación adecuada de materiales plásticos y metálicos.
- Si las gafas están dañadas más allá de la reparación, considera reciclar los materiales cuando sea posible.
- No tires las gafas en la basura doméstica regular si pueden ser recicladas.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta o asistencia adicional sobre las Gafas de Tiro RSG 3, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o fabricante.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y agradable al usar tus Gafas de Tiro RSG 3. Recuerda mantenerte informado sobre los retiros de productos y las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE, y reportar cualquier producto inseguro a las autoridades correspondientes. ¡Gracias por priorizar la seguridad!

# 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)