

Field Recoil Shield (Ambidextrous)

Accesorios de tiro

Creado pensando en el tirador de campo, el sistema de retroceso ligero de espuma está diseñado para un montaje rápido y fácil del arma en el campo, y proporciona una valiosa protección contra el retroceso. Es ambidextrous y se sujeta con un cierre de gancho y bucle fácilmente ajustable para un ajuste seguro. Las caras de cuero en la parte delantera y trasera mantienen el arma cómodamente en su lugar, eliminando cualquier deslizamiento. La almohadilla de 1/4" de grosor que absorbe la energía del escudo proporciona una excelente protección contra todas las escopetas.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: Caldwell Field Recoil Shield (Ambidextrous)
- Fabricante: Caldwell
- N.º de producto: EU1001946
- N.º fabr.: 350010
- Peso de entrega: 0.27kg
- Altura de envío: 226mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 292mm
- UPC: 054118000537

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Caldwell Field Recoil Shield \(Ambidextrous\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Caldwell Field Recoil Shield (Ambidextrous)

Introducción

Gracias por elegir el Caldwell Field Recoil Shield (Ambidextrous). Este producto ha sido diseñado para proporcionar una protección efectiva contra el retroceso mientras disparas en el campo. Para garantizar un uso seguro y efectivo, sigue las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Caldwell Field Recoil Shield fuera del alcance de los niños cuando no esté en uso.
- Verifica que el producto no tenga daños visibles antes de cada uso.
- No uses el producto si está dañado o si notas alguna irregularidad.
- Consulta a un experto si tienes dudas sobre la instalación o el uso del producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre el Caldwell Field Recoil Shield de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Asegúrate de que el escudo esté correctamente ajustado antes de usarlo.
- No modifiques el producto de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su eficacia y seguridad.
- Si experimentas incomodidad o dolor al usar el escudo, retíralo inmediatamente y consulta a un profesional.
- Mantén el área de tiro libre de obstáculos y asegúrate de que no haya personas o animales en la línea de tiro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Colocación del escudo:

- Coloca el Caldwell Field Recoil Shield sobre tu hombro, asegurándote de que esté centrado.
- Ajusta el cierre de gancho y bucle para un ajuste seguro. El escudo debe estar firme pero no incómodo.

2. Uso del escudo:

- Cuando estés listo para disparar, asegúrate de que el escudo esté bien colocado y que no haya deslizamientos.
- Mantén el arma en posición y utiliza el escudo para absorber el retroceso.

3. Después de disparar:

- Retira el escudo con cuidado y guárdalo en un lugar seguro.
- Inspecciona el escudo para asegurarte de que no haya daños visibles.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Caldwell Field Recoil Shield, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de espuma y cuero.
- Si es posible, recicla los materiales en lugar de desecharlos en la basura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta con el punto de contacto de la UE para obtener asistencia. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y pautas para disfrutar de una experiencia de tiro segura y efectiva.

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