

AR-15 9MM HYDRAULIC RECOIL BUFFER - KYNTEC CORPORATION

AR-15 9MM HYDRAULIC RECOIL BUFFER

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Partes de Culata - Brownells Ibérica](#) > [Recoil Buffers](#)

Suaviza el Retroceso Sentido para un Mejor Control y una Experiencia de Tiro Más Placentera

Usando el mismo principio que los amortiguadores en tu coche para suavizar el viaje, el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR-15 de 9mm suaviza el golpe del retroceso sentido. El buffer utiliza un pistón con amortiguación hidráulica para absorber el impacto del movimiento hacia atrás del portacartuchos, lo que resulta en menos retroceso, disparos de seguimiento más rápidos y una mejor precisión. Este sistema de buffer hidráulico de Kynshot, simple y que absorbe los golpes, incluso disminuye el típico rebote del cerrojo cuando se introduce un nuevo cartucho, lo que significa que tu carabina funciona de manera más suave con menos desgaste. Tanto el peso como la longitud del Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR-15 de 9mm han sido optimizados para detener el cerrojo justo detrás del retén del cerrojo, eliminando la necesidad de un espaciador. Amortigua el movimiento del portacartuchos para un ciclo más suave Reduce el retroceso y la vibración Disminuye el desgaste de las piezas Acelera la recuperación de la mira La construcción de acero inoxidable reduce significativamente el ruido del muelle. El Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR-15 de 9mm es compatible con cualquier AR-15 de 9mm, desde pistolas de 5" hasta carabinas de 16", disparando ya sea con supresor o sin él, y utilizando cualquier tipo de munición.



Atributos

- Nombre: [KYNTEC CORPORATION AR-15 9MM HYDRAULIC RECOIL BUFFER](#)
- Fabricante: [KYNTEC CORPORATION](#)
- N.º de producto: 100033218
- N.º fabr.: RB5007
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.209kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 854476005065

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR15 de 9mm](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR15 de 9mm

Introducción

Gracias por elegir el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR15 de 9mm. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de disparo al reducir el retroceso y mejorar la estabilidad de tu carabina. Para asegurar un uso seguro y efectivo del producto, es importante que sigas esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- No uses el producto si presenta daños visibles o si no funciona correctamente.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de humedad y calor.
- Reporta cualquier producto defectuoso o accidente a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que tu AR15 sea compatible con el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer antes de la instalación.
- Usa siempre protección ocular y auditiva al disparar.
- No dispares el arma si el buffer no está instalado correctamente.
- Evita el contacto con el buffer durante el disparo, ya que puede calentarse.
- No intentes modificar el producto de ninguna manera.
- Si experimentas un retroceso inusual o cualquier problema durante el uso, detén el uso inmediatamente y revisa el sistema.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Buffer:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un lugar seguro.
- Retira el cerrojo y el resorte de retroceso de tu AR15.
- Inserta el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer en la parte trasera del tubo del cerrojo.
- Vuelve a colocar el cerrojo y el resorte de retroceso en su lugar.
- Verifica que todo esté correctamente instalado y asegurado.

2. Uso del Buffer:

- Antes de disparar, asegúrate de que el buffer esté funcionando correctamente.
- Dispara en un entorno seguro y controlado.
- Observa cualquier cambio en el comportamiento del arma durante el disparo.

3. Mantenimiento:

- Limpia el buffer regularmente para asegurar un rendimiento óptimo.
- Inspecciona el buffer por desgaste después de cada uso.
- Si el buffer presenta fugas o daños, no lo uses y contacta a un profesional.

Instrucciones de Eliminación

- Al desechar el Kynshot Hydraulic Recoil Buffer, sigue las normativas locales de reciclaje y eliminación de productos.
- No tires el buffer en la basura común; busca un punto de recogida adecuado para productos de este tipo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro y efectivo del Kynshot Hydraulic Recoil Buffer, consulta el manual del usuario o busca recursos en línea. Recuerda que es importante mantenerte informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad relacionado con el producto.

Al seguir estas instrucciones y directrices de seguridad, puedes disfrutar de tu Kynshot Hydraulic Recoil Buffer para AR15 de 9mm de manera 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