

# AR-15 BUFFERS - AERO PRECISION H3 BUFFER FOR AR-15

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

Perfecto para tu construcción o como reemplazo directo de piezas desgastadas. Buffer de carabina Mil-Spec para usar en carabinas AR15 con una culata plegable. El buffer de carabina pesa 3 oz. El H Buffer es un buffer pesado diseñado para reducir el retroceso sentido y también disminuir la tasa de ciclo en rifles de fuego automático. Está diseñado según estándares mil-spec para su uso en carabinas AR15 con una culata plegable. El H2 Buffer es un buffer pesado diseñado para reducir el retroceso sentido y también disminuir la tasa de ciclo en rifles de fuego automático. Está diseñado según estándares mil-spec para su uso en carabinas AR15 con una culata plegable. Peso: 4.65. El H3 Buffer es un buffer pesado diseñado para reducir el retroceso sentido y también disminuir la tasa de ciclo en rifles de fuego automático. Está diseñado según estándares mil-spec para su uso en carabinas AR15 con una culata plegable. Buffer de rifle mil-spec para rifles AR15 de estilo A2 o A4 que tienen una culata fija. Perfecto para tu nueva construcción o como un reemplazo directo de piezas desgastadas. Nota: No funcionará con carabinas AR15 que tengan una culata plegable. Hecho en EE. UU. Por favor, ten cuidado al agregar un buffer pesado a tu construcción de rifle, ya que un buffer demasiado pesado puede impedir un funcionamiento confiable.



## Atributos

- Nombre: [AERO PRECISION H3 BUFFER FOR AR-15](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 100054348
- N.º fabr.: APRH100953C
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 840014606573

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Buffer H3 de AERO PRECISION para AR15](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Buffer H3 de AERO PRECISION para AR15

## Introducción

Gracias por elegir el Buffer H3 de AERO PRECISION para tu carabina AR15. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu rifle y reducir el retroceso. Sin embargo, es fundamental seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el buffer sea compatible con tu modelo de carabina AR15. Este buffer no funcionará con carabinas que tengan una culata plegable.
- Inspecciona el buffer antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Nunca uses el buffer si está dañado o desgastado, ya que esto puede comprometer la seguridad y el funcionamiento de tu rifle.
- Mantén el buffer y otros componentes del rifle fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Si experimentas problemas con el funcionamiento de tu rifle, consulta a un profesional antes de continuar su uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Buffer Pesado:** Ten cuidado al agregar un buffer pesado a tu construcción de rifle, ya que un buffer demasiado pesado puede impedir un funcionamiento confiable.
- **Compatibilidad:** Asegúrate de que tu rifle esté diseñado para funcionar con un buffer H3. Verifica las especificaciones del fabricante.
- **Pruebas de Funcionamiento:** Despues de instalar el buffer, realiza pruebas en un entorno seguro para asegurarte de que el rifle funcione correctamente.
- **Almacenamiento:** Guarda el buffer en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Herramientas Necesarias:

- Destornillador
- Llave ajustable (si es necesario)

### 2. Instalación:

- Retira el buffer viejo de tu carabina AR15.
- Limpia el área donde se instala el buffer para asegurarte de que no haya suciedad o residuos.
- Coloca el nuevo Buffer H3 en su lugar, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Verifica que el buffer se mueva libremente y que no haya obstrucciones.

### 3. Uso:

- Carga el rifle siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Realiza disparos en un entorno controlado y seguro.
- Observa el comportamiento del rifle. Si sientes que el retroceso es excesivo o si el rifle no funciona correctamente, detén el uso y revisa la instalación.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el buffer, asegúrate de hacerlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de armas.
- No arrojes el buffer a la basura normal. Busca puntos de reciclaje o centros de eliminación de desechos peligrosos en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el funcionamiento de tu Buffer H3 de AERO PRECISION, por favor, consulta la documentación del fabricante o contacta a un profesional calificado.

Recuerda que la seguridad siempre debe ser tu prioridad al utilizar productos relacionados con armas de fuego. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y eficiente de tu Buffer H3.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbsp;

C/ Barneda, 30

&nbsp;

08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).

&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)