

# **ESS Chassis Base Remington 700 - ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS LEFT HANDED Cerakote FDE**

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas de rifle](#)

El rifle (sistema) y la mira mostrados en la imagen no están a la venta y no están incluidos. Solo se incluye el chasis en la entrega.

¡Ahora puedes crear tu propio chasis ESS! Solo selecciona una base de chasis aquí y añade el forend y la culata de tu elección. Los forends ESS se ofrecen en 3 longitudes diferentes: 12", 15" y 18", y puedes pedirlos con un riel completo, un riel parcial o sin riel, con recortes para permitir un montaje bajo del visor. Cada forend viene con ranuras M-LOK y montajes de copa QD a ras. También están disponibles como accesorio rieles de montaje de visor específicos para la acción, que se co-indexan con el riel del forend. Las opciones de culata son la culata estándar Skeleton Rifle para ESS, la culata plegable para ESS o la culata Skeleton Carbine con el uso del adaptador ESS a Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Atributos**

- Nombre: [ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS LEFT HANDED Cerakote FDE](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007905
- N.º fabr.: 103137-FDE
- Color: FDE
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Left
- Material: Aluminio
- Modelo: 700
- Tipo de Acción: Long
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 709951102282

# Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS Remington 700
- Sobre nosotros

# Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS Remington 700

## Introducción

Gracias por elegir el Chasis ESS para el Remington 700. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento excepcional y una experiencia de tiro mejorada. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Este manual proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, y directrices sobre la eliminación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el chasis solo con el modelo de rifle especificado (Remington 700).
- Inspecciona el chasis regularmente para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- No modifiques el chasis ni sus componentes, ya que esto puede comprometer la seguridad y el rendimiento.
- Si detectas cualquier problema o anomalía durante el uso, detén inmediatamente su uso y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de instalar el chasis.
- Utiliza siempre protección ocular y auditiva al disparar.
- Verifica que todos los componentes estén correctamente instalados y asegurados antes de cada uso.
- No utilices el chasis si estás bajo la influencia de alcohol o drogas.
- Mantén el área de tiro limpia y libre de obstrucciones.
- Familiarízate con las características del chasis y su funcionamiento antes de utilizarlo en situaciones de tiro.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación del Chasis

#### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté completamente descargado.
- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación.

#### 2. Montaje del Chasis:

- Retira la culata original del Remington 700.
- Coloca el rifle en el chasis ESS asegurándote de que se alinee correctamente.
- Asegura todos los tornillos y componentes según las instrucciones del fabricante.

#### 3. Instalación del Forend:

- Selecciona el forend de la longitud deseada (12", 15" o 18").
- Instala el forend en el chasis, asegurándose de que esté bien fijado.
- Verifica que los rieles MLOK y los montajes de copa QD estén correctamente instalados.

#### 4. Instalación de la Culata:

- Selecciona la culata que prefieras (culata estándar, culata plegable o culata Skeleton Carbine).
- Sigue las instrucciones específicas para la instalación de la culata elegida.

### Uso del Chasis

- Una vez instalado, realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.
- Ajusta el chasis y los componentes según tus preferencias personales.
- Mantente atento a cualquier cambio en el rendimiento del rifle y actúa en consecuencia.

## Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si el chasis o sus componentes están dañados, considera la posibilidad de reciclar los materiales en lugar de desecharlos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto o si tienes preguntas sobre el uso del chasis ESS, consulta con el distribuidor o fabricante autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante cuando busques asistencia.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu Chasis ESS para Remington 700 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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