

# **ACC Chassis System Kit Savage - MDT ACC Chassis System Savage LA CIP 338 Lapua Magnum RH Gray**

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

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

El chasis ACC (Adjustable Core Competition) fue creado con un sistema de gestión de peso integrado, permitiendo a los tiradores ajustar el peso y el punto de equilibrio del rifle. La ajustabilidad proviene de una serie de pesos que se pueden agregar al culatín, al forend interior o al forend exterior. Su peso original de 2,7 kg se transforma en un máximo de 5,6 kg (solo el chasis - añade tu acción, cañón, visor y accesorios y la mayoría de los tiradores alcanzan entre 12 y 14 kg en el ACC).

NO IMAGE  
AVAILABLE

- 17" de riel ARCA/RRS disponible, con tornillo de retención para que los accesorios no se caigan en medio del escenario.
- Viene con el agarre MDT Elite.
- Utiliza la interfaz de culatín XTN patentada de MDT (se incluye culatín ajustable).
- Compatible con cargadores estilo AICS (se venden por separado).
- Pesos para el forend interior, pesos M-Lok exteriores y pesos para el culatín disponibles.
- El Savage 338 Lapua requiere cargadores MDT de 3.85".

## **Atributos**

- Nombre: [MDT ACC Chassis System Savage LA CIP 338 Lapua Magnum RH Gray](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007669
- N.º fabr.: 104728-GRY
- Color: Grey
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: 110,111,112,116
- Tipo de Acción: Long
- Tipo de arma: Savage
- Peso de entrega: 2.7kg
- Altura de envío: 200mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 950mm
- UPC: 682157401772

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit del Sistema de Chasis MDT ACC Savage
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit del Sistema de Chasis MDT ACC Savage

## Introducción

Gracias por elegir el Kit del Sistema de Chasis MDT ACC Savage. Este chasis ha sido diseñado para ofrecerte flexibilidad y rendimiento en tus actividades de tiro. Sin embargo, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona el chasis y sus componentes antes de cada uso para detectar posibles daños.
- No modifiques el chasis de ninguna manera que no esté aprobada por el fabricante.
- Si sientes que el producto no funciona correctamente, deja de usarlo y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso del Chasis:**
  - Asegúrate de que el chasis esté correctamente instalado y ajustado antes de usarlo.
  - No excedas el peso máximo recomendado de 5,6 kg para el chasis. Esto incluye la acción, el cañón, el visor y los accesorios.
- **Pesos Adicionales:**
  - Al agregar pesos, sigue las instrucciones del fabricante para garantizar un equilibrio adecuado.
  - No uses pesos que no sean compatibles con el sistema MDT.
- **Cargadores:**
  - Utiliza solo cargadores estilo AICS que sean compatibles con el modelo Savage 338 Lapua.
  - Asegúrate de que los cargadores estén correctamente insertados antes de usar el chasis.
- **Uso del Riel ARCA/RRS:**
  - Verifica que el tornillo de retención esté bien ajustado para evitar que los accesorios se caigan durante su uso.
- **Agarre:**
  - Utiliza el agarre MDT Elite de acuerdo con las instrucciones para un manejo seguro.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Instalación del Chasis:

- Retira cualquier componente del rifle que no sea necesario.
- Coloca la acción en el chasis y asegúrate de que esté bien fijada.
- Ajusta el culatín utilizando la interfaz de culatín XTN patentada de MDT.

## 2. Ajuste de Pesos:

- Selecciona los pesos adecuados para el culatín y el forend.
- Agrega los pesos al culatín o al forend interior/exterior según sea necesario para ajustar el equilibrio.

## 3. Verificación Final:

- Asegúrate de que todos los componentes estén firmemente asegurados antes de usar el rifle.
- Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el chasis o sus componentes, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- No tires el chasis en la basura común. Busca centros de reciclaje o puntos de recolección adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante sobre el problema.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Sigue estas instrucciones y mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de plataformas oficiales.

# 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)