

# ACC Chassis System Kit Ultimatum Deadline - MDT ACC Chassis System Ultimatum Deadline SA RH White

[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.

El Chasis ACC (Adjustable Core Competition) fue creado con un sistema de gestión de peso integrado, lo que permite 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 están alcanzando 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 de la etapa.
- Viene con el agarre MDT Elite.
- Utiliza la interfaz de culatín XTN patentada de MDT (culatín ajustable incluido).
- Compatible con cargadores estilo AICS (vendidos por separado).
- Pesos para el forend interior, pesos M-Lok exteriores y pesos para el culatín disponibles.

## Atributos

- Nombre: [MDT ACC Chassis System Ultimatum Deadline SA RH White](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007684
- N.º fabr.: 104524-WHT
- Color: White
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: Deadline
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Ultimatum
- Peso de entrega: 2.7kg
- Altura de envío: 200mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 950mm
- UPC: 682131930083

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el MDT ACC Chassis System Kit Ultimatum Deadline](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el MDT ACC Chassis System Kit Ultimatum Deadline

## Introducción

Gracias por elegir el MDT ACC Chassis System Kit Ultimatum Deadline. Este chasis ha sido diseñado para ofrecerte un sistema de gestión de peso ajustable que mejora tu experiencia de tiro. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficiente del producto. Esta guía te proporcionará información sobre las precauciones de seguridad, la instalación y el uso del chasis.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el chasis solo para su propósito previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona regularmente el chasis y sus componentes en busca de signos de desgaste o daño.
- Si encuentras algún daño, deja de usar el chasis inmediatamente y contacta a un profesional para su revisión.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Ajuste de Peso:** Asegúrate de que los pesos estén correctamente asegurados antes de usar el chasis. Los pesos sueltos pueden causar inestabilidad durante el tiro.
- **Uso del Culatín:** Utiliza solo el culatín ajustable incluido y asegúrate de que esté bien instalado antes de disparar.
- **Accesorios:** Verifica que todos los accesorios, como la mira y el cañón, estén correctamente instalados y asegurados.
- **Manejo del Rifle:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado y apunta en una dirección segura.
- **Carga y Descarga:** Sigue las prácticas seguras al cargar y descargar el rifle. Asegúrate de que el área esté despejada de personas y objetos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Retira el chasis de su embalaje y verifica que todos los componentes estén presentes.
- Coloca el culatín ajustable en el chasis utilizando la interfaz de culatín XTN. Asegúrate de que esté bien asegurado.
- Añade los pesos al culatín o al forend según sea necesario para ajustar el peso y el punto de equilibrio.
- Asegura todos los tornillos y componentes antes de usar.

### 2. Uso del Chasis:

- Ajusta el peso según tus preferencias personales. Puedes agregar o quitar pesos en el forend interior y en el culatín.
- Asegúrate de que el riel ARCA/RRS esté correctamente montado y que el tornillo de retención esté asegurado.
- Utiliza el agarre MDT Elite para un control óptimo durante el tiro.
- Realiza pruebas de tiro en un entorno seguro y controlado para familiarizarte con el chasis.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el chasis regularmente para evitar la acumulación de suciedad y residuos.
- Inspecciona los componentes antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si es posible, recicla los componentes del chasis para reducir el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre el uso seguro del MDT ACC Chassis System Kit Ultimatum Deadline, consulta el sitio web del fabricante o busca un contacto de servicio al cliente en tu área. Recuerda que es importante reportar cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

Sigue estas pautas de seguridad para garantizar un uso óptimo y seguro de tu MDT ACC Chassis System Kit Ultimatum Deadline. Tu seguridad es lo más importante, así que asegúrate de estar siempre informado y preparado.

# 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)