

# ESS Chassis System Kit Daniel Defence Delta 5 SA 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 el chasis está incluido en la entrega.

¡Ergonomía y características definitivas! El kit del sistema de chasis ESS incluye un forend de 15", una culata ajustable y un grip de pistola AR, solo se debe comprar un cargador por separado.

NO IMAGE  
AVAILABLE

- La culata es completamente ajustable, incluyendo ajuste lateral para el reposapulgares y el reposacabezas. La altura del reposacabezas y la longitud de la culata se ajustan mediante ruedas de pulgar.
- Sistema de lecho en V para formar una base sólida y confiable para la acción del rifle.
- El pozo del cargador ha sido refinado para una fácil inserción del cargador.
- Traba de cargador ambidiestra, de fácil acceso – se puede operar con el dedo índice o la mano izquierda.
- Tope de barricada frente al cargador para evitar ejercer presión sobre el cargador.
- Compatible con todos los grips de pistola AR que no son beavertail. Los grips beavertail se ajustarán con un pequeño recorte.

## Atributos

- Nombre: [MDT ESS Chassis System Kit Daniel Defence Delta 5 SA RH Gray](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007616
- N.º fabr.: 104987-GRY
- Color: Grey
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: Delta 5
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Daniel Defense
- Peso de entrega: 2.1kg
- Altura de envío: 200mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 685mm
- UPC: 682157401659

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS Daniel Defence Delta 5](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS Daniel Defence Delta 5

## Introducción

Gracias por adquirir el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS para el rifle Daniel Defence Delta 5. Este producto está diseñado para mejorar la ergonomía y la funcionalidad de tu rifle. Sin embargo, como con cualquier equipo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y seguro.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto. La instalación y el uso inadecuados pueden resultar en lesiones.
- **Supervisión:** Siempre supervisa a los menores cuando estén cerca del rifle y sus componentes.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza el chasis en condiciones adecuadas y evita el uso en entornos extremos que puedan comprometer su integridad.
- **Mantenimiento:** Realiza un mantenimiento regular del chasis y sus componentes para asegurar que funcionen correctamente.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de instalación proporcionadas en este manual. Un montaje incorrecto puede resultar en fallos de funcionamiento.
- **Ajustes:** Ajusta la culata y el reposacabezas correctamente antes de usar el rifle. Un ajuste inadecuado puede afectar la precisión y el control del rifle.
- **Carga del Cargador:** Asegúrate de que el cargador esté correctamente insertado y asegurado antes de disparar.
- **Uso de Grips:** Utiliza grips de pistola AR compatibles. No uses grips beavertail sin el recorte adecuado.
- **Puntos de Contacto:** Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles durante el ajuste del chasis.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación del Forend:

- Retira el forend antiguo del rifle.
- Coloca el nuevo forend de 15" en su lugar y asegúralo siguiendo las instrucciones del fabricante.

### 2. Ajuste de la Culata:

- Desbloquea el mecanismo de ajuste.
- Ajusta la altura del reposacabezas y la longitud de la culata mediante las ruedas de pulgar.
- Asegúrate de que la culata esté firmemente bloqueada en su lugar.

### 3. Instalación del Grip:

- Retira el grip antiguo.
- Instala el nuevo grip de pistola AR, asegurándote de que esté bien fijado.

### 4. Carga del Rifle:

- Inserta el cargador en el pozo del cargador refinado. Asegúrate de que esté completamente insertado.
- Verifica que la traba de cargador esté en su lugar y funcionando correctamente.

### 5. Prueba de Funcionamiento:

- Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro y controlado.
- Verifica que todos los ajustes estén en su lugar y que el rifle funcione como se espera.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Componentes:** Cuando ya no necesites el chasis o sus componentes, asegúrate de deshacerte de ellos de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del chasis y otros componentes.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional sobre el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS, consulta con el proveedor donde compraste el producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante al momento de contactarlos.

Recuerda siempre seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso para garantizar la seguridad y el rendimiento óptimo de tu Kit del Sistema de Chasis MDT ESS.

# 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)