

# **ACC Premier Gen 2 Folding System - MDT Chassis - ACC Premier Gen 2 Folding System - Howa 1500 - SA - RH - BLK**

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

The ACC Premier GEN2 is the next evolution of the industry-defining ACC Premier, integrating advancements inspired by the ACC Elite. With a taller integrated barricade stop, a thicker and more rigid forend, and precision-drilled holes for NV and Control Bridge compatibility, this chassis raises the bar for competitive shooting.

Designed with modern rimfire competitions in mind, the compact 15" forend accommodates a wide range of barrel sizes while eliminating flex and torsion for rock-solid stability on barricades and PRS props. The wide, flat profile and full-length ARCA rail provide unmatched versatility, allowing seamless mounting of bipods and tripods for superior balance and control.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Balancing your rifle is critical for rapid target acquisition and accurate follow-up shots. The ACC Premier GEN2 is fully compatible with MDT's weight system, giving you the flexibility to fine-tune your setup. Combined with highly adjustable ergonomics—cheek weld, hand position, and length of pull—you'll achieve a custom fit that enhances both comfort and precision.

Installation is fast and straightforward: simply drop your action into place and secure it with two screws—no complex gunsmithing required. At its core lies the precision-engineered V-Block bedding system, ensuring consistent contact between the action and chassis. This eliminates unwanted movement under recoil, maximizing accuracy and stability shot after shot.

With a wide range of optional accessories available, the MDT ACC Premier GEN2 Chassis System offers the precision, rigidity, and customization serious competitors demand—giving you the edge to dominate every stage.

## **Atributos**

- Nombre: [MDT Chassis - ACC Premier Gen 2 Folding System - Howa 1500 - SA - RH - BLK](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2015474
- N.º fabr.: 116069-BLK
- Color: Black
- Estilo: Chassis
- Material: 6061 Aluminum
- Modelo: 1500
- Tipo de arma: Howa
- Peso de entrega: 3.71kg
- Altura de envío: 156mm
- Ancho de envío: 187mm
- Longitud de envío: 791mm
- UPC: 990482727901

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: ACC Premier Gen 2 Folding System MDT Chassis
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: ACC Premier Gen 2 Folding System MDT Chassis

## Introducción

Gracias por elegir el ACC Premier Gen 2 Folding System MDT Chassis. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento superior en competencias de tiro. Es importante que sigas estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz de tu chasis.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el chasis regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Utiliza siempre el chasis de acuerdo con su propósito previsto y las instrucciones del fabricante.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, deja de usar el producto y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de la Arma:** Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalarla en el chasis.
- **Montaje:** Durante el montaje, asegúrate de que todas las piezas estén correctamente alineadas y aseguradas.
- **Recoil:** El sistema de VBlock de este chasis está diseñado para minimizar el movimiento durante el retroceso. Asegúrate de que esté instalado correctamente para maximizar la estabilidad.
- **Ajustes:** Realiza ajustes en el chasis solo cuando esté fuera de uso. Esto incluye la longitud de la culata y la posición de la mejilla.
- **Ambiente de Uso:** Utiliza el chasis en un entorno seguro y controlado, lejos de personas y objetos que puedan ser dañados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Coloca el chasis en una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté libre de obstrucciones.
- Introduce la acción del rifle en el chasis.
- Asegura la acción utilizando los dos tornillos provistos. Asegúrate de que estén bien apretados, pero evita el exceso de fuerza que pueda dañar el chasis.

### 2. Uso del Chasis:

- Ajusta la longitud de la culata y la posición de la mejilla según tus preferencias.
- Monta los bipodes o trípodes en el riel ARCA para mayor estabilidad.
- Practica el equilibrio de tu rifle para mejorar la adquisición rápida de objetivos y disparos de seguimiento precisos.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el chasis regularmente con un paño seco para evitar la acumulación de suciedad.
- Revisa periódicamente los tornillos y conexiones para asegurarte de que estén seguros.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si el chasis está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, por favor, contacta a un representante de servicio al cliente de MDT. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante sobre tu producto.

Recuerda que el uso seguro y responsable de tu ACC Premier Gen 2 Folding System MDT Chassis es fundamental para tu seguridad y la de los demás. Sigue estas directrices y disfruta de un rendimiento óptimo en tus competencias de tiro.

# 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

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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