

# CKYE-POD Gen2 Bipods - MDT Accessories - Lightweight CkyePod - Sling Swivel - Standard Legs - BLK

[Accesorios de tiro](#) > [Bipodes, monopods y accesorios](#) > [Bipodes](#)

El MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT fue desarrollado para el tirador competitivo con un enfoque en la resistencia, operación con una sola mano y configuraciones versátiles. Este bipode es una verdadera obra de arte, con 3 posiciones de bloqueo de adelante hacia atrás: almacenado, en ángulo y hacia abajo. El MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT está en una liga propia con su altura ajustable rápidamente con una sola mano, permitiéndote alcanzar desde 9" hasta 15", combinado con 170 grados de inclinación y 360 grados de capacidad de panorámica (la versión con gancho de sling no tiene panorámica). Mezcla y combina las alturas y ángulos de las patas independientes para crear la posición de tiro perfecta, cada vez. El MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT viene estándar con su propio pie/pata con punta para una tracción óptima en cualquier superficie. Sin embargo, si prefieres pies de goma, el MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT aceptará cualquier pie estilo Atlas.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [MDT Accessories - Lightweight CkyePod - Sling Swivel - Standard Legs - BLK](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2010218
- N.º fabr.: 106344-BLK
- Color: Black
- Estilo: -
- Material: Titanium
- Peso de entrega: 0.7kg
- UPC: 682157405688

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MDT CKYEPOD Gen2 Bipods](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el MDT CKYEPOD Gen2 Bipods

## Introducción

Gracias por elegir el MDT CKYEPOD Gen2 Bipods. Este bipode ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional y versatilidad para tiradores competitivos. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía proporciona información sobre la seguridad, la instalación y el uso del bipode.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el bipode.
- Inspecciona el bipode antes de cada uso para detectar signos de desgaste o daño.
- Mantén el bipode fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- No uses el bipode en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su integridad.
- Evita el uso del bipode si está dañado o si alguna de sus partes está faltante.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de bipodes y equipos de tiro.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de una sola mano:** Este bipode está diseñado para ser operado con una sola mano. Asegúrate de que tu otra mano esté libre y en una posición segura mientras ajustas la altura o el ángulo.
- **Altura ajustable:** Ajusta la altura del bipode solo cuando esté en una superficie estable. No intentes ajustar la altura mientras el bipode está en uso.
- **Posiciones de bloqueo:** Asegúrate de que las posiciones de bloqueo estén completamente aseguradas antes de usar el bipode.
- **Ángulos de inclinación y panorámica:** No fuerces el bipode más allá de sus límites de inclinación y panorámica. Esto puede causar daños y comprometer la seguridad.
- **Superficies de apoyo:** Utiliza el bipode solo en superficies adecuadas. Evita superficies inestables o resbaladizas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Desembalaje:

- Retira el bipode de su embalaje con cuidado.
- Asegúrate de que todas las piezas estén incluidas y en buen estado.

## 2. Instalación:

- Coloca el bipode en una superficie plana y estable.
- Ajusta la altura del bipode utilizando el mecanismo de ajuste de una sola mano hasta alcanzar la altura deseada (de 9" a 15").
- Bloquea la altura en la posición deseada asegurándote de que el mecanismo de bloqueo esté completamente cerrado.

## 3. Ajuste de Ángulo:

- Para ajustar el ángulo, suelta el mecanismo de bloqueo y mueve el bipode a la posición deseada (almacenado, en ángulo o hacia abajo).
- Vuelve a bloquear el mecanismo de forma segura.

## 4. Uso:

- Coloca tu arma sobre el bipode y asegúrate de que esté bien apoyada.
- Utiliza el bipode en la posición más estable y cómoda para ti.

## 5. Mantenimiento:

- Limpia el bipode regularmente para evitar la acumulación de suciedad y residuos.
- Inspecciona el bipode después de cada uso para detectar daños o desgaste.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el bipode, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y plástico.
- Considera reciclar las partes del bipode si es posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre la seguridad o el uso del MDT CKYEPOD Gen2 Bipods, por favor consulta con el proveedor o distribuidor autorizado. También revisa las actualizaciones sobre retiros de productos en la plataforma de Safety Gate de la UE.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. Disfruta de tu experiencia con el MDT CKYEPOD Gen2 Bipods de manera segura y responsable.

# 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)