

GEN 2 CANT AND LOC (CAL) BIPODS - ACCU-SHOT BT65-LW17

GEN2 CANT AND LOC (CAL) ATLAS BIPOD BLACK

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

BIPODE ATLAS GEN 2 CANT AND LOC (CAL) Los bipodes CAL (Cant And Loc) Atlas fueron desarrollados para tiradores que no desean la función de panorámica. Está compuesto de aluminio 6061-T6 que está anodizado con un recubrimiento duro de tipo III según las especificaciones militares y tiene componentes de acero inoxidable tratados térmicamente. B&T eligió apoyar a una leyenda en los deportes de tiro utilizando el original KMW "Pod-Loc™". Con el bipode CAL montado en tu rifle, podrás bloquear y desbloquear el movimiento de inclinación girando la palanca Pod-Loc™. Gira en el sentido de las agujas del reloj para bloquear y en sentido contrario para desbloquear. La posición de la palanca Pod-Loc™ se puede ajustar tirando de la palanca directamente alejándola del cuerpo del CAL y girándola a la posición deseada. Esta posición se puede repetir hasta que se logre la posición óptima.

Disponible solo en negro. CARACTERÍSTICAS Rango de altura: 4.75 – 9.0" aproximadamente Inclinación: 15 grados +/- 5 posiciones de pierna: 0, 45, 90, 135 y 180 grados Piernas no rotativas: la pierna exterior no rota alrededor de la pierna interior Piernas interiores más grandes y fuertes Peso: 12.87 onzas Huella: 9.75 – 13"



Atributos

- Nombre: [ACCU-SHOT BT65-LW17 GEN2 CANT AND LOC \(CAL\) ATLAS BIPOD BLACK](#)
- Fabricante: [ACCU-SHOT](#)
- N.º de producto: 430103120
- N.º fabr.: BT65-LW17
- Attachment: -
- Color: Black
- Estilo: Picatinny
- Feet Material: Aluminum
- Peso: 0.916 lbs
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 318mm
- UPC: 810040220197

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el bipode GEN 2 CANT AND LOC (CAL) BIPODS ACCUSHOT BT65LW17 GEN2 CANT AND LOC (CAL) ATLAS BIPOD BLACK. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte estabilidad y precisión en tus actividades de tiro. Es importante que sigas todas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y satisfactoria.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el bipode.
- Mantén el bipode fuera del alcance de niños y mascotas.
- Verifica que el bipode esté en buen estado antes de cada uso. Inspecciona visualmente en busca de daños o desgaste.
- No utilices el bipode si notas alguna anomalía o daño.
- Evita el uso del bipode en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su integridad.
- Siempre utiliza el bipode en un entorno seguro y apropiado para la práctica de tiro.
- Respeta las normativas locales y nacionales sobre el uso de armas y accesorios de tiro.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que el bipode esté correctamente montado en tu rifle antes de usarlo. Verifica que todos los componentes estén firmemente ajustados.
- **Bloqueo de Movimiento:** Utiliza la palanca PodLoc™ para bloquear y desbloquear el movimiento de inclinación. Gira en el sentido de las agujas del reloj para bloquear y en sentido contrario para desbloquear.
- **Ajuste de la Palanca:** Ajusta la posición de la palanca PodLoc™ tirando de ella y girándola a la posición deseada. Asegúrate de que esté en su lugar antes de disparar.
- **Inclinación Controlada:** Mantén el control sobre la inclinación del bipode para evitar movimientos inesperados durante el disparo.
- **Uso de Piernas:** Asegúrate de que las piernas del bipode estén en la posición adecuada (0, 45, 90, 135 y 180 grados) antes de usarlo. No intentes forzar las piernas en posiciones no especificadas.
- **Superficie Estable:** Utiliza el bipode en una superficie firme y nivelada para garantizar su estabilidad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bipode:

- Alinea el bipode con el riel Picatinny de tu rifle.
- Asegúrate de que el bipode esté bien ajustado antes de apretar los tornillos.

2. Ajuste de Altura:

- Ajusta el bipode a la altura deseada (4.75 – 9.0 pulgadas) según tu preferencia y necesidad.

3. Ajuste de Inclinación:

- Utiliza la palanca PodLoc™ para ajustar la inclinación a 15 grados o a la posición deseada.

4. Posicionamiento de las Piernas:

- Extiende las piernas del bipode y colócalas en las posiciones deseadas (0, 45, 90, 135 y 180 grados).

5. Bloqueo de Inclinación:

- Bloquea la inclinación girando la palanca PodLoc™ en el sentido de las agujas del reloj.

6. Verificación Final:

- Antes de disparar, verifica que todo esté ajustado y en su lugar.

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 aluminio y acero inoxidable.
- Si es posible, recicla las partes del bipode en centros de reciclaje autorizados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso y la seguridad del bipode, consulta el manual del usuario o contacta con el fabricante a través de los canales de soporte indicados en el empaque del producto.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Si tienes alguna duda sobre el uso del bipode o sobre las normativas de seguridad, no dudes en buscar más información o consultar a un profesional.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es