

Ballistics Weather Meters - Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter with Hornady 4DOF LiNK

[Accesorios de tiro](#) > [Medidores de viento y banderas](#) > [Medidores de viento](#)

The Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter with Hornady® 4DOF® is the ideal tool for shooters who refuse to compromise when engaging long-range targets. This rugged, weatherproof device puts all critical data at your fingertips, helping you optimize every shot with confidence.

Product Highlights:

- Integrated Hornady® 4DOF® Ballistics Solver
- Select from a wide range of Hornady match and hunting bullets
- Accounts for all variables affecting bullet trajectory
- Easy Mode for fast and intuitive setup
- Rugged construction: Drop-tested to MIL-STD-810G and waterproof to IP67
- Includes protective case, neck lanyard, and lithium AA battery

NO IMAGE
AVAILABLE

With the Kestrel 5700, you gain the durability and precision required for successful long-range shooting. Whether hunting in the mountains or competing in harsh, muddy conditions, you can rely on the Kestrel to perform flawlessly when it matters most.

Advanced Display and Rugged Design

The Kestrel 5000 Series features a high-resolution display for exceptional readability, integrated dual-color backlighting, and a durable polycarbonate lens. The unit is water- and dustproof and engineered to withstand the harshest environments.

Kestrel LiNK Ballistics App and Mounting Options

Use the free Kestrel LiNK Ballistics App for Android and iOS to manage and download firearm and bullet profiles. With the Kestrel Vane Mount, the Kestrel 5700 can be easily mounted on a tripod, allowing you to monitor conditions and adjust firing solutions without leaving your shooting position.

Atributos

- Nombre: [Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter with Hornady 4DOF LiNK](#)
- Fabricante: [KESTREL](#)
- N.º de producto: EU2016383
- N.º fabr.: 0857HLSND
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 165mm
- Longitud de envío: 165mm

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter con Hornady 4DOF. Este dispositivo es una herramienta avanzada para tiradores que buscan optimizar su precisión en disparos de larga distancia. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, asegurando que lo uses de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el dispositivo.
- Mantén el medidor alejado de fuentes de calor y humedad extrema.
- Utiliza el dispositivo únicamente para su propósito previsto.
- No intentes reparar el medidor por tu cuenta; contacta al fabricante para cualquier problema.
- Guarda el Kestrel 5700 en su estuche protector cuando no esté en uso.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en condiciones climáticas adversas:** Aunque el Kestrel 5700 es resistente al agua y al polvo, evita exponerlo a condiciones extremas que puedan afectar su funcionamiento.
- **Manipulación:** Maneja el dispositivo con cuidado para evitar caídas o golpes que puedan dañarlo.
- **Batería:** Usa solo baterías de litio AA recomendadas. No mezcles diferentes tipos de baterías.
- **Uso del software:** Asegúrate de descargar la aplicación Kestrel LiNK Ballistics desde fuentes oficiales para evitar software malicioso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Dispositivo:

- Retira el Kestrel 5700 de su estuche protector.
- Asegúrate de que la batería esté instalada correctamente. Consulta el manual para instrucciones sobre la instalación de la batería.

2. Configuración Inicial:

- Enciende el dispositivo presionando el botón de encendido.
- Selecciona el modo de uso adecuado (por ejemplo, "Easy Mode") para una configuración rápida.

3. Uso de la Aplicación Kestrel LiNK:

- Descarga la aplicación Kestrel LiNK Ballistics desde Google Play o Apple App Store.
- Conecta el dispositivo a tu smartphone siguiendo las instrucciones en la aplicación.

4. Monitoreo de Condiciones:

- Usa el Kestrel 5700 para medir las condiciones ambientales como la temperatura, la humedad y la velocidad del viento.
- Ajusta tus soluciones de disparo según los datos proporcionados.

5. Montaje:

- Si deseas montar el Kestrel 5700, utiliza el Kestrel Vane Mount y colócalo sobre un trípode para una medición estable.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Kestrel 5700, asegúrate de eliminarlo de manera responsable.
- Las baterías deben ser recicladas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos.
- Consulta las pautas locales para la eliminación de dispositivos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional, consulta el sitio web del fabricante para obtener información de contacto y soporte. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para facilitar el proceso.

Conclusión

El Kestrel 5700 es un dispositivo robusto que proporciona datos críticos para el tirador moderno. Siguiendo estas directrices de seguridad, podrás maximizar su uso y disfrutar de una experiencia de tiro más segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones de seguridad y reportar cualquier producto sospechoso a las autoridades pertinentes.

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