

# Ballistics Weather Meters - Kestrel 5700 Elite Weather Meter with Applied Ballistics with LiNK

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

The Kestrel 5700 Elite Weather Meter with Applied Ballistics® Software is an upgrade to the groundbreaking—but now discontinued—Kestrel 4500, specifically optimized for long-range shooters. The 5700 Elite measures up to 15 environmental parameters and allows you to select either G1 or G7 ballistic coefficients (BC) for precise trajectory calculations.

Despite fitting comfortably in your hand, it provides access to the “Litz” library (named after renowned ballisticians Bryan Litz) with over 225 measured bullets—the most comprehensive source of real-world data for modern small-caliber projectiles. Using its ballistic calibration feature, you can “train” your Kestrel 5700 Elite to match a specific rifle based on observed long-range impacts. The result is an even more accurate dataset you can rely on for future ballistic calculations.

NO IMAGE  
AVAILABLE

With this level of access to highly precise BC data, you have everything you need to perform exact trajectory calculations—all in a compact, handheld wind meter. Additional Features of the Kestrel 5700 Elite:

- Bluetooth LiNK connectivity for Android or iOS devices
- User-friendly, intuitive interface navigation
- Enhanced display resolution for easier reading under varying light conditions
- Switchable screen backlight: bright white or night-vision-friendly red
- Operates on one AA battery
- Sealed battery compartment to protect the motherboard from leaks
- Multilingual menus: English, French, German, and Spanish
- Reinforced, molded hard polymer housing with scratch- and impact-resistant viewing window

## Atributos

- Nombre: [Kestrel 5700 Elite Weather Meter with Applied Ballistics with LiNK](#)
- Fabricante: [KESTREL](#)
- N.º de producto: EU2016386
- N.º fabr.: 0857ALTAN
- Peso de entrega: 0.234kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 159mm
- Longitud de envío: 159mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Kestrel 5700 Elite Weather Meter](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Kestrel 5700 Elite Weather Meter

## Introducción

Gracias por elegir el Kestrel 5700 Elite Weather Meter con Applied Ballistics. Este dispositivo ha sido diseñado para proporcionar mediciones precisas y confiables para tiradores de largo alcance. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las directrices de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el Kestrel 5700 Elite.
- Mantén el dispositivo alejado de niños y personas vulnerables.
- Utiliza el dispositivo solo para los fines para los que fue diseñado.
- Inspecciona el dispositivo regularmente en busca de daños o desgaste.
- Si el dispositivo presenta algún daño, deja de usarlo y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No expongas el Kestrel 5700 Elite a condiciones extremas de temperatura o humedad.
- Evita el contacto del dispositivo con líquidos para prevenir daños en la electrónica.
- No intentes abrir el dispositivo, ya que esto puede anular la garantía y causar daño.
- Usa solo baterías recomendadas (una batería AA) y sigue las instrucciones de instalación.
- Mantén el dispositivo en su funda o en un lugar seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación de la Batería

- Abre el compartimento de la batería.
- Inserta una batería AA en la dirección correcta.
- Cierra el compartimento de la batería asegurándote de que esté bien sellado.

### 2. Encendido del Dispositivo

- Presiona el botón de encendido para activar el Kestrel 5700 Elite.
- Espera a que se complete la inicialización.

### 3. Navegación en la Interfaz

- Utiliza los botones de navegación para acceder a las funciones del dispositivo.
- Consulta el manual del usuario para obtener información sobre las diferentes funciones y configuraciones.

### 4. Conexión Bluetooth LiNK

- Activa el Bluetooth en tu dispositivo Android o iOS.
- Sigue las instrucciones en pantalla para emparejar el Kestrel 5700 Elite con tu dispositivo móvil.

### 5. Uso de la Biblioteca "Litz"

- Accede a la biblioteca para seleccionar balas específicas para cálculos de trayectoria.

- Asegúrate de que tu dispositivo esté actualizado para acceder a los datos más recientes.

## **6. Calibración Balística**

- Utiliza la función de calibración para ajustar el dispositivo a tu rifle específico.
- Realiza pruebas en el campo para verificar la precisión de los datos.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el Kestrel 5700 Elite, asegúrate de eliminarlo de manera responsable.
- Retira la batería y deséchala de acuerdo con las regulaciones locales sobre reciclaje de baterías.
- Para el dispositivo en sí, consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos electrónicos.

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

Si tienes preguntas sobre la seguridad o el uso del Kestrel 5700 Elite, busca la información de contacto del fabricante en el manual del usuario o en su sitio web oficial.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo del Kestrel 5700 Elite Weather Meter. Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos, así que mantente informado sobre las mejores prácticas y reporta cualquier producto que consideres peligroso a las autoridades competentes.

# 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)