

# **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 ballistitian 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: EU2016388
- N.º fabr.: 0857ALFDE
- Peso de entrega: 0.234kg
- Altura de envío: 33mm
- Ancho de envío: 152mm
- Longitud de envío: 152mm

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kestrel 5700 Elite Weather Meter
- Sobre nosotros

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

## Introducción

El Kestrel 5700 Elite Weather Meter es un dispositivo diseñado para medir parámetros ambientales y realizar cálculos de trayectoria balística. Este manual proporciona directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto, cumpliendo con la normativa de seguridad general de productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el dispositivo.
- Mantén el Kestrel 5700 Elite fuera del alcance de niños y mascotas.
- Utiliza el dispositivo solo para los fines previstos, tal como se describe en este manual.
- No expongas el Kestrel 5700 Elite a condiciones extremas, como temperaturas muy altas o bajas, humedad excesiva o golpes fuertes.
- Revisa regularmente el dispositivo para detectar cualquier daño o mal funcionamiento.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Uso de la Batería:

- Utiliza solo baterías AA recomendadas.
- No intentes abrir la batería sellada ni manipular el compartimento de la batería.
- Si la batería se filtra, evita el contacto con la piel y limpia el área con un paño seco.

### • Conectividad Bluetooth:

- Asegúrate de que la conexión Bluetooth esté desactivada cuando no la estés utilizando para evitar conexiones no autorizadas.
- No compartas datos sensibles a través de la conectividad Bluetooth.

### • Condiciones de Uso:

- Evita el uso del dispositivo en condiciones de tormenta o mal tiempo extremo.
- No utilices el Kestrel 5700 Elite mientras conduces o realizas actividades que requieran tu plena atención.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación de la Batería:

- Abre el compartimento de la batería.
- Inserta una batería AA nueva, asegurándote de que la polaridad (+/-) esté correcta.
- Cierra el compartimento de la batería.

### 2. Encendido del Dispositivo:

- Presiona el botón de encendido para activar el Kestrel 5700 Elite.
- Espera a que la pantalla se ilumine y muestre la interfaz principal.

### 3. Configuración Inicial:

- Selecciona el idioma deseado en el menú de configuración.
- Conéctate a tu dispositivo Android o iOS mediante Bluetooth si deseas utilizar la función LiNK.

#### **4. Uso del Dispositivo:**

- Para medir parámetros ambientales, apunta el dispositivo hacia el área deseada y presiona el botón de medición.
- Utiliza la biblioteca “Litz” para seleccionar balas y coeficientes balísticos según sea necesario.
- Realiza ajustes en función de las condiciones ambientales y tus preferencias.

#### **5. Apagar el Dispositivo:**

- Presiona y mantén presionado el botón de encendido hasta que la pantalla se apague.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando el Kestrel 5700 Elite alcance el final de su vida útil, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Recicla el dispositivo y las baterías de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos.
- Consulta con tu municipio para obtener información sobre puntos de reciclaje.

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

Para obtener más información sobre el uso seguro del Kestrel 5700 Elite o para reportar un producto defectuoso, consulta las plataformas de seguridad de productos en línea de la UE. Es importante que estés informado sobre cualquier actualización o retiro de productos.

Este documento está diseñado para ayudarte a utilizar el Kestrel 5700 Elite Weather Meter de forma segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar cualquier dispositivo tecnológico.

# 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)