

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

[Accessori per il tiro](#) > [Misuratore del vento e bandiere](#) > [Misuratori del vento](#)

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.

## Caratteristiche

- Nome: [Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter with Hornady 4DOF LiNK](#)
- Produttore: [KESTREL](#)
- N. prodotto: EU2016383
- N. fab.: 0857HLSND
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 165mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter con Hornady® 4DOF®. Questo strumento è progettato per fornire dati critici per i tiratori che si impegnano in tiri a lungo raggio. Per garantire un utilizzo sicuro e ottimale, si prega di seguire le linee guida di sicurezza riportate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Kestrel 5700 solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il dispositivo lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il dispositivo per eventuali segni di danni o usura.
- In caso di malfunzionamento, non tentare di ripararlo; contatta un professionista qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non esporre il Kestrel 5700 a temperature estreme o a condizioni meteorologiche avverse per periodi prolungati.
- Evita di utilizzare il dispositivo in ambienti esplosivi o infiammabili.
- Non immergere il dispositivo in acqua oltre il limite di impermeabilità IP67.
- Non utilizzare il dispositivo se presenta danni visibili o se non funziona correttamente.
- Segui sempre le istruzioni per l'uso del Kestrel LiNK Ballistics App per garantire un utilizzo corretto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Batteria

- Apri il vano batteria sul retro del dispositivo.
- Inserisci una batteria AA al litio, assicurandoti che i poli positivo e negativo siano correttamente allineati.
- Chiudi il vano batteria.

### 2. Accensione del Dispositivo

- Premi il pulsante di accensione per attivare il Kestrel 5700.
- Attendi che il display si accenda e mostri le informazioni iniziali.

### 3. Impostazione del Dispositivo

- Seleziona la modalità "Easy Mode" per un'impostazione rapida e intuitiva.
- Segui le istruzioni sul display per inserire i dati necessari, come il tipo di proiettile e le condizioni atmosferiche.

### 4. Utilizzo del Kestrel LiNK Ballistics App

- Scarica l'app gratuita Kestrel LiNK per Android o iOS.
- Accoppia il dispositivo seguendo le istruzioni fornite nell'app.
- Gestisci e scarica i profili di armi e proiettili direttamente dall'app.

### 5. Monitoraggio delle Condizioni

- Utilizza il Kestrel Vane Mount per montare il dispositivo su un treppiede.
- Monitora le condizioni atmosferiche e regola le soluzioni di tiro senza lasciare la tua posizione di tiro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Non smaltire il Kestrel 5700 insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di apparecchiature elettroniche.
- Rimuovi la batteria e smaltiscila separatamente secondo le linee guida per le batterie al litio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kestrel 5700 Ballistics Weather Meter. La tua sicurezza è la nostra priorità. Assicurati di rimanere informato sulle eventuali notifiche di richiamo e sui prodotti pericolosi attraverso il sistema Safety Gate dell'UE.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)