

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

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

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 ballistcian 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

Caratteristiche

- Nome: [Kestrel 5700 Elite Weather Meter with Applied Ballistics with LiNK](#)
- Produttore: [KESTREL](#)
- N. prodotto: EU2016384
- N. fab.: 0857ALBLK
- Peso della spedizione: 0.231kg
- Altezza di spedizione: 33mm
- Larghezza di spedizione: 159mm
- Lunghezza di spedizione: 159mm

Indice

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

Guida alla Sicurezza per il Kestrel 5700 Elite Weather Meter

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kestrel 5700 Elite Weather Meter con Applied Ballistics. Questo dispositivo è progettato per offrire misurazioni precise delle condizioni atmosferiche e dei parametri balistici. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e ottimale del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Kestrel 5700 Elite solo per gli scopi previsti.
- Non utilizzare il dispositivo in condizioni estreme che potrebbero danneggiarlo.
- Controlla regolarmente il dispositivo per eventuali segni di usura o danni.
- Non tentare di riparare il dispositivo da solo; rivolgiti a un professionista qualificato.
- Tieni il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso in ambienti umidi:** Evita l'esposizione prolungata all'acqua. Il dispositivo è progettato per resistere a condizioni atmosferiche moderate, ma non è impermeabile.
- **Batteria:** Utilizza solo batterie AA raccomandate. Non tentare di sostituire la batteria con un tipo diverso.
- **Calibrazione:** Segui le istruzioni di calibrazione per garantire misurazioni accurate. Non ignorare i risultati anomali.
- **Connessione Bluetooth:** Assicurati che i dispositivi con cui ti connetti siano compatibili e che il software sia aggiornato.
- **Manipolazione:** Maneggia il dispositivo con cura per evitare danni fisici, specialmente al display.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Batteria:

- Apri il compartimento della batteria situato sul retro del dispositivo.
- Inserisci una batteria AA nuova, rispettando la polarità (+ e -).
- Chiudi saldamente il compartimento della batteria.

2. Accensione del Dispositivo:

- Premi il pulsante di accensione per attivare il Kestrel 5700 Elite.
- Attendi che il dispositivo completi il suo avvio e visualizzi il menu principale.

3. Navigazione del Menu:

- Utilizza i pulsanti di navigazione per scorrere le opzioni del menu.
- Seleziona le impostazioni desiderate, come la calibrazione e i coefficienti balistici (G1 o G7).

4. Misurazione delle Condizioni Atmosferiche:

- Posiziona il dispositivo in un'area aperta, lontano da ostacoli che possano influenzare le letture.
- Attendi che il dispositivo stabilizzi le letture prima di registrare i dati.

5. Utilizzo della Funzione Bluetooth LiNK:

- Assicurati che il Bluetooth sia attivato sul tuo dispositivo Android o iOS.
- Segui le istruzioni sullo schermo per connettere il Kestrel 5700 Elite al tuo dispositivo.

6. Spegnimento del Dispositivo:

- Premi il pulsante di accensione per spegnere il Kestrel 5700 Elite dopo l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il dispositivo nell'immondizia domestica.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettronici.
- Porta il dispositivo in un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, ti invitiamo a contattare il rivenditore presso cui hai acquistato il Kestrel 5700 Elite o a visitare il sito web ufficiale del produttore per eventuali aggiornamenti e supporto.

Seguendo queste linee guida, contribuirai a garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo Kestrel 5700 Elite Weather Meter. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buon utilizzo!

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