

DROP Smart Data Loggers - Kestrel DROP D3 Temperature, Humidity, Pressure and DA Monitor TAN

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#)

The Kestrel DROP D3 provides precise measurements and recordings of environmental conditions such as temperature, humidity, heat index, dew point, barometric pressure, density altitude, and pressure trend. It is ideal for applications in industry, transportation, hunting, agriculture, facility management, healthcare, firefighting, military, and recreational use.

Compact, Rugged, and Waterproof

Dimensions: 24 × 46 × 60 mm Weight: 34 g Durability: IP67 and MIL-STD-810G Features: Rugged D-ring for easy attachment

NO IMAGE
AVAILABLE

Kestrel LiNK App - Real-Time Data and Analysis

Compatibility: iOS 6+ and Android 4.3+ Functions: Real-time display of measurements, data logging, graphs, adjustable logging intervals, real-time alerts Range: Up to 30 m via Bluetooth®

Applications:

Long-range shooting: Precise calculations for optimal shooting accuracy.
Aviation: Accident prevention through accurate density altitude measurement.
Skydiving: Selection of the correct parachute size based on density altitude.

Caratteristiche

- Nome: [Kestrel DROP D3 Temperature, Humidity, Pressure and DA Monitor TAN](#)
- Produttore: [KESTREL](#)
- N. prodotto: EU2016425
- N. fab.: 0730TAN
- Peso della spedizione: 1kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza per Kestrel DROP D3
- Chi siamo

Guida alla Sicurezza per Kestrel DROP D3

Introduzione

Benvienuti nella guida alla sicurezza per il Kestrel DROP D3. Questo dispositivo è progettato per fornire misurazioni precise delle condizioni ambientali. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. Questa guida è conforme al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Kestrel DROP D3 solo per le applicazioni previste.
- Controlla regolarmente il dispositivo per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il dispositivo in ambienti estremi che superano le specifiche di temperatura e umidità indicate.
- Non esporre il dispositivo a sostanze chimiche aggressive o corrosive.
- Conserva il dispositivo in un luogo asciutto e fresco quando non in uso.
- Leggi e segui tutte le istruzioni incluse nel manuale.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Kestrel DROP D3 se è danneggiato o non funziona correttamente.
- Evita di immergere il dispositivo in acqua oltre il limite di impermeabilità IP67.
- Non tentare di riparare il dispositivo da solo; contattare un professionista qualificato.
- Non lasciare il dispositivo alla portata di bambini senza supervisione.
- Utilizza il dispositivo in modo responsabile, soprattutto in applicazioni critiche come l'aviazione e il paracadutismo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Batteria

- Apri il coperchio della batteria seguendo le istruzioni nel manuale.
- Inserisci la batteria seguendo la polarità corretta (+/-).
- Chiudi saldamente il coperchio.

2. Accensione del Dispositivo

- Premi il pulsante di accensione per attivare il dispositivo.
- Attendi che il display si accenda e mostri le informazioni di misurazione.

3. Utilizzo dell'App Kestrel LiNK

- Scarica l'app Kestrel LiNK da App Store (iOS) o Google Play (Android).
- Segui le istruzioni per collegare il dispositivo all'app tramite Bluetooth.
- Utilizza l'app per visualizzare dati in tempo reale e analisi.

4. Misurazione e Registrazione dei Dati

- Seleziona la funzione desiderata (temperatura, umidità, pressione, ecc.).
- Imposta gli intervalli di registrazione secondo le tue necessità.
- Monitora i dati e ricevi avvisi in tempo reale per condizioni critiche.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il Kestrel DROP D3 secondo le normative locali sui rifiuti elettronici.
- Non gettare il dispositivo nei rifiuti domestici.
- Contattare il centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o problemi relativi alla sicurezza del prodotto, contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kestrel DROP D3. Ricorda che la sicurezza è fondamentale, e l'adozione di buone pratiche aiuta a prevenire incidenti e a garantire la longevità del dispositivo.

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