

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

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#)

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

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Kestrel DROP D3 Temperature, Humidity, Pressure and DA Monitor RED](#)
- Hersteller: [KESTREL](#)
- Artikel-Nr.: EU2016426
- Herst.-Nr.: 0730RED
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Kestrel DROP D3 Smart Data Logger](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Kestrel DROP D3 Smart Data Logger

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des Kestrel DROP D3 Smart Data Loggers! Dieses Gerät bietet präzise Messungen von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Druck und weiteren Umgebungsbedingungen. Um sicherzustellen, dass du das Gerät sicher und effektiv nutzt, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Der Kestrel DROP D3 ist ein nicht lebensnotwendiges Produkt, das sicher verwendet werden kann, wenn die folgenden Richtlinien beachtet werden.
- Achte darauf, das Gerät nicht in der Nähe von extremen Temperaturen oder feuchten Umgebungen zu lagern, die über die angegebenen Spezifikationen hinausgehen.
- Halte das Gerät von Kindern fern, um versehentliche Schäden oder unsachgemäße Verwendung zu vermeiden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Nutzung

- Verwende das Gerät nur für die vorgesehenen Anwendungen, wie z.B. in der Industrie, im Transportwesen, in der Landwirtschaft, im Gesundheitswesen und in der Freizeit.
- Überprüfe vor der Nutzung, ob das Gerät unbeschädigt ist und alle Funktionen ordnungsgemäß arbeiten.
- Vermeide den Kontakt mit Wasser, wenn das Gerät nicht korrekt abgedichtet ist, auch wenn es als wasserdicht gilt.
- Bei Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktionen, wie z.B. Rissen im Gehäuse oder ungenauen Messwerten, stelle die Nutzung sofort ein und kontaktiere den Hersteller.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass der Kestrel DROP D3 vollständig aufgeladen ist, bevor du ihn verwendest.
- Lade die Kestrel LINK App auf dein iOS (6+) oder Android (4.3+) Gerät herunter, um die Echtzeitdaten und Analysen zu nutzen.
- Verbinde das Gerät über Bluetooth® mit deinem Smartphone oder Tablet.

2. Nutzung

- Schalte den Kestrel DROP D3 ein und warte, bis er die Umgebungsbedingungen erfasst hat.
- Nutze die App, um die Messwerte in Echtzeit anzuzeigen und die Daten zu protokollieren.
- Stelle die Protokollierungsintervalle nach deinen Bedürfnissen ein.
- Achte darauf, die realtime Alerts zu aktivieren, um sofortige Benachrichtigungen über Änderungen der Umgebungsbedingungen zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Gerät gemäß den geltenden lokalen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass das Gerät vor der Entsorgung vollständig entladen ist.
- Bringe das Gerät zu einer autorisierten Sammelstelle für Elektronikschrott, um eine umweltfreundliche Entsorgung zu gewährleisten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Problemen mit dem Kestrel DROP D3 wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Gerät erworben hast. Sie können dir die benötigte Unterstützung und Informationen bieten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Kestrel DROP D3 in deiner Verantwortung liegen. Halte dich an diese Richtlinien, um ein sicheres Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de