

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

[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 x 46 x 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.

## **Eigenschaften**

- Name: [Kestrel DROP D3 Temperature, Humidity, Pressure and DA Monitor TAN](#)
- Hersteller: [KESTREL](#)
- Artikel-Nr.: EU2016425
- Herst.-Nr.: 0730TAN
- 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 zum Kauf des Kestrel DROP D3! Dieses Produkt bietet präzise Messungen von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Druck und anderen Umgebungsbedingungen. Um die Sicherheit und den ordnungsgemäßen Gebrauch zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Der Kestrel DROP D3 ist ein nichtlebensmitteltechnisches Produkt, das sicher verwendet werden kann, wenn die Anweisungen befolgt werden.
- **Rückrufinformationen:** Halte dich über Rückrufmeldungen auf dem Laufenden, um sicherzustellen, dass dein Produkt sicher ist.
- **OnlineKauf:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, genießt du die gleichen Sicherheitsvorkehrungen wie im Geschäft.
- **Besondere Verbraucherfokus:** Achte darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, da es kleine Teile enthalten könnte.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen gibt es eine EUbasierte Kontaktstelle, die dir weiterhelfen kann.
- **Schnelle Warnungen:** Informiere dich über unsichere Produkte über das Safety GateSystem der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Vermeide extreme Temperaturen:** Setze das Gerät nicht extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit aus, um Schäden zu vermeiden.
- **Wasserfestigkeit:** Das Gerät ist nach IP67 zertifiziert, aber vermeide längeren Kontakt mit Wasser, um die Funktionalität zu gewährleisten.
- **Verwende den DRing:** Nutze den robusten DRing für eine sichere Befestigung, um ein Herunterfallen des Geräts zu verhindern.
- **Achte auf die BluetoothReichweite:** Die BluetoothVerbindung hat eine Reichweite von bis zu 30 m. Halte das Gerät innerhalb dieser Reichweite, um eine stabile Verbindung zu gewährleisten.
- **Achte auf den Akku:** Überprüfe regelmäßig den Akkustatus und lade das Gerät rechtzeitig auf, um eine unterbrechungsfreie Nutzung zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Gerät aktivieren:** Drücke den Einschaltknopf, um den Kestrel DROP D3 zu aktivieren.
2. **Kestrel LiNK App herunterladen:** Lade die Kestrel LiNK App auf dein iOS oder Android Gerät herunter, um Echtzeitdaten und Analysen zu erhalten.
3. **Bluetooth aktivieren:** Stelle sicher, dass Bluetooth auf deinem Smartphone oder Tablet aktiviert ist.
4. **Gerät koppeln:** Folge den Anweisungen in der App, um den Kestrel DROP D3 mit deinem Gerät zu koppeln.
5. **Messungen durchführen:** Nutze die App, um Messungen in Echtzeit anzuzeigen. Du kannst auch Daten protokollieren und Grafiken anzeigen lassen.
6. **Einstellungen anpassen:** Stelle die LoggingIntervalle und Echtzeitwarnungen in der App nach deinen Bedürfnissen ein.

## Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorge das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.

- **Recycling:** Überlege, das Produkt bei einer Sammelstelle für Elektronikschrott abzugeben, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen und weitere Informationen wende dich bitte an die zuständige EUKontaktstelle. Halte die Produktinformationen bereit, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte befolge diese Sicherheitsanweisungen, um sicherzustellen, dass du den Kestrel DROP D3 sicher und effektiv nutzen kannst. Bei weiteren Fragen zögere nicht, dich an die entsprechenden Stellen zu wenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)