

# DROP D2 Wireless Temperature & Humidity Data Logger - Blue

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

## Kestrel DROP D2 Temperatur- und Luftfeuchtigkeits-Datenlogger

### – Kompakt, Robust, Präzise

**Überwachen Sie Temperatur und Luftfeuchtigkeit überall – einfach und zuverlässig!**

Der Kestrel DROP D2 Temperatur- und Luftfeuchtigkeits-Datenlogger ist die perfekte Lösung, um Umweltbedingungen in fast jeder Umgebung – ob nass oder trocken, drinnen oder draußen – zu überwachen und zu protokollieren. Dank seines robusten Designs und seiner kompakten Größe eignet er sich ideal für den Einsatz in unterschiedlichsten Anwendungen.

#### Hauptmerkmale:

- **Kabellose Überwachung:** Mit der kostenlosen Kestrel LiNK App können Sie Daten über Bluetooth® Low Energy auf Ihrem iOS- oder Android-Gerät in Echtzeit anzeigen.
- **Speichern und Analysieren:** Der Logger speichert tausende Datenpunkte und läuft monatelang mit nur einer Knopfzellen-Batterie. Individuell anpassbare Protokollierungsintervalle und Warnmeldungen.
- **Vielseitige Anwendung:** Überwachen Sie Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Hitzeindex und Taupunkt präzise – egal ob für Lagerung, Landwirtschaft, Bau oder Outdoor-Aktivitäten.
- **Kompatibilität:** Funktioniert mit iPhone 4s, iPad der 3. Generation oder neuer (iOS 6 oder höher) sowie mit den meisten Android-Geräten (ab Android 4.3) mit Bluetooth® Low Energy, wie Samsung Galaxy, Nexus 4 und Motorola Droid.

**Einfach, präzise und vielseitig** – der Kestrel DROP D2 ist Ihr unverzichtbares Werkzeug, um Umweltbedingungen zu überwachen und langfristig zu protokollieren.

#### Eigenschaften

- Name: [Kestrel DROP D2 Wireless Temperature & Humidity Data Logger - Blue](#)
- Hersteller: [KESTREL](#)
- Artikel-Nr.: BRD522023
- Herst.-Nr.: 0720BLU
- Farbe: Blue
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 45mm
- Versandbreite: 23mm
- Versandlänge: 60mm
- UPC: 730650001132

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Kestrel DROP D2 Wireless Temperatur und LuftfeuchtigkeitsDatenlogger](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Kestrel DROP D2 Wireless Temperatur und LuftfeuchtigkeitsDatenlogger

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Kestrel DROP D2 Wireless Temperatur und LuftfeuchtigkeitsDatenloggers! Dieses Gerät wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, Umweltbedingungen präzise zu überwachen. Um die Sicherheit und optimale Nutzung zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lesen Sie alle Anweisungen und Sicherheitsinformationen vor der Verwendung sorgfältig durch.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in gefährlichen Umgebungen, z. B. in der Nähe von Wasser oder extremen Temperaturen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzungserscheinungen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Batteriesicherheit:** Verwenden Sie nur die vom Hersteller empfohlenen KnopfzellenBatterien. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser.
- **BluetoothVerbindung:** Achten Sie darauf, dass Ihr iOS oder AndroidGerät über die neueste Version der Kestrel LiNK App verfügt, um eine sichere Verbindung herzustellen.
- **Datenintegrität:** Speichern Sie Ihre Daten regelmäßig, um Datenverlust zu vermeiden.
- **Temperatur und Feuchtigkeitsüberwachung:** Überwachen Sie die Umgebungstemperaturen und feuchtigkeiten, um sicherzustellen, dass sie innerhalb sicherer Grenzen liegen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation der App:

- Laden Sie die Kestrel LiNK App aus dem App Store oder Google Play Store herunter.
- Installieren Sie die App auf Ihrem iOS oder AndroidGerät.

### 2. Batteriewechsel:

- Öffnen Sie das Batteriefach mit einem geeigneten Werkzeug.
- Entfernen Sie die alte Batterie und setzen Sie die neue Batterie ein, wobei Sie die Polarität beachten.
- Schließen Sie das Batteriefach sicher.

### 3. Gerät einschalten:

- Drücken Sie die Einschalttaste, um das Gerät zu aktivieren.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät in Reichweite Ihres Smartphones oder Tablets ist.

### 4. Datenüberwachung:

- Öffnen Sie die Kestrel LiNK App und verbinden Sie das Gerät über Bluetooth.
- Überwachen Sie die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit in Echtzeit.
- Stellen Sie die Protokollierungsintervalle und Warnmeldungen nach Ihren Bedürfnissen ein.

### 5. Daten speichern:

- Speichern Sie Ihre Daten regelmäßig, um sicherzustellen, dass keine Informationen verloren gehen.
- Nutzen Sie die Analysefunktionen der App, um Ihre Daten auszuwerten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Gerät und die Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikabfälle.
- Werfen Sie Batterien niemals in den Hausmüll. Bringen Sie sie zu einem geeigneten Recyclingzentrum.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder besuchen Sie die offizielle Website. Dort finden Sie zusätzliche Ressourcen, einschließlich häufig gestellter Fragen und Kontaktoptionen.

Bitte beachten Sie, dass die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien dazu beiträgt, Ihre Sicherheit zu gewährleisten und die Lebensdauer Ihres Kestrel DROP D2 Wireless Temperatur und LuftfeuchtigkeitsDatenloggers zu verlängern.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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