

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

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#)

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

## Atributos

- Nombre: [Kestrel DROP D3 Temperature, Humidity, Pressure and DA Monitor TAN](#)
- Fabricante: [KESTREL](#)
- N.º de producto: EU2016425
- N.º fabr.: 0730TAN
- Peso de entrega: 1kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 100mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kestrel DROP D3](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kestrel DROP D3

## Introducción

Gracias por elegir el Kestrel DROP D3, un registrador de datos inteligente diseñado para medir y registrar condiciones ambientales como temperatura, humedad, presión y más. Este dispositivo es ideal para diversas aplicaciones, incluyendo la industria, el transporte, la caza, la agricultura, la gestión de instalaciones, la atención médica, la lucha contra incendios, el uso militar y recreativo. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad y el uso del producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el Kestrel DROP D3 de acuerdo con las instrucciones proporcionadas en este manual.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables que puedan no entender su funcionamiento.
- No expongas el dispositivo a temperaturas extremas, humedad excesiva o ambientes corrosivos.
- Inspecciona el dispositivo regularmente para asegurarte de que no presenta daños visibles.
- Si el dispositivo muestra signos de mal funcionamiento, deja de usarlo y contacta a un profesional.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- No sumerjas el Kestrel DROP D3 en líquidos, ya que, aunque es resistente al agua, no está diseñado para ser sumergido.
- Evita dejar el dispositivo en lugares donde pueda caerse o ser dañado.
- No utilices el dispositivo en ambientes explosivos o inflamables.
- Asegúrate de que el área de medición esté libre de obstrucciones para obtener lecturas precisas.
- Si utilizas el dispositivo en actividades al aire libre, asegúrate de que esté bien sujeto para evitar pérdidas.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Carga del Dispositivo:

- Asegúrate de que el dispositivo esté completamente cargado antes de su uso. Utiliza el cable de carga proporcionado.

### 2. Conexión a la Aplicación Kestrel LiNK:

- Descarga la aplicación Kestrel LiNK desde la App Store o Google Play.
- Activa Bluetooth en tu dispositivo móvil y abre la aplicación.
- Sigue las instrucciones en pantalla para emparejar el Kestrel DROP D3 con tu dispositivo móvil.

### 3. Configuración de Medidas:

- Selecciona las medidas que desees monitorear (temperatura, humedad, presión, etc.) en la aplicación.
- Ajusta los intervalos de registro según tus necesidades.

### 4. Visualización de Datos:

- Utiliza la aplicación para ver los datos en tiempo real y acceder a gráficos de tendencias.
- Configura alertas en tiempo real para condiciones específicas que necesites monitorear.

#### **5. Mantenimiento:**

- Limpia el dispositivo con un paño suave y seco después de cada uso.
- Almacena el dispositivo en un lugar seco y fresco cuando no esté en uso.

## **Instrucciones de Eliminación**

- No deseches el Kestrel DROP D3 junto con los residuos domésticos.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de dispositivos electrónicos.
- Lleva el dispositivo a un centro de reciclaje autorizado para su correcta eliminación.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para consultas sobre seguridad o si necesitas asistencia adicional, por favor, contacta a tu distribuidor local o busca información en el sitio web oficial de Kestrel.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Si observas un producto inseguro o experimentas un accidente, informa a las autoridades correspondientes y consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiros de productos.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)