

Weather & Environmental Meters - Kestrel 5500 Weather Meter with LiNK + Vane Mount

[Schießsport Zubehör](#) > [Windmesser & Flaggen](#) > [Windmesser](#)

Experience the future of weather measurement with the Kestrel 5500 Weather Meter. This high-precision instrument delivers comprehensive environmental data and is ideal for outdoor activities such as golfing, sailing, aviation, shooting, and spraying applications.

Key Functions:

- Precision Measurements: Accurately measures all critical environmental conditions, including wind direction, crosswind, headwind, and tailwind
- Rugged and Durable: Drop-tested, dustproof, waterproof, and built to withstand extreme environments
- Advanced Display: Large, high-resolution screen with dual-color backlighting and a durable polycarbonate lens
- Data Logging: Stores over 10,000 time-stamped data points; data transfer via the LiNK app or USB cable (sold separately)

NO IMAGE
AVAILABLE

Smartphone Connectivity:

With optional LiNK iOS/Android connectivity, data can be transmitted wirelessly in real time to your mobile device.

Compact and Versatile:

When paired with the Kestrel Vane Mount, the unit mounts to a tripod and becomes a full-featured weather station—ideal for continuous wind speed and wind direction monitoring.

Rely on the Kestrel 5500—a weather meter proven to perform reliably even in the harshest conditions. Perfect for professionals and outdoor enthusiasts worldwide.

Eigenschaften

- Name: [Kestrel 5500 Weather Meter with LiNK + Vane Mount](#)
- Hersteller: [KESTREL](#)
- Artikel-Nr.: EU2016378
- Herst.-Nr.: 0855LVOLV
- Versandgewicht: 0.3kg
- Versandhöhe: 45mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 127mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Kestrel 5500 Wettermesser
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Kestrel 5500 Wettermesser

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Kestrel 5500 Wettermessers! Dieses hochpräzise Instrument ist ideal für OutdoorAktivitäten und liefert umfassende Umweltdaten. Um die sichere Nutzung des Geräts zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Gerät von Wasser und extremen Temperaturen fern, um Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzungen, bevor du das Gerät verwendest.
- Bewahre das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Melde unsichere Produkte und Unfälle an die zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Gerät nicht in extremen Wetterbedingungen, die die Genauigkeit der Messungen beeinträchtigen könnten.
- Achte darauf, dass die Batterien ordnungsgemäß eingelegt sind und keine Leckagen aufweisen.
- Vermeide den Kontakt mit Chemikalien oder aggressiven Reinigungsmitteln, die das Gerät beschädigen könnten.
- Bei Verwendung des Kestrel Vane Mount, stelle sicher, dass die Montage stabil und sicher ist.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation des Kestrel Vane Mounts:

- Wähle einen stabilen Untergrund, um das Gerät zu montieren.
- Befestige den Vane Mount sicher an einem Stativ.
- Stelle sicher, dass das Gerät korrekt im Vane Mount sitzt.

2. Einschalten des Geräts:

- Drücke die Einschalttaste, um das Gerät zu aktivieren.
- Warte, bis das Display vollständig hochgefahren ist.

3. Durchführen von Messungen:

- Halte das Gerät in die Richtung, aus der der Wind weht, um genaue Messungen zu erhalten.
- Nutze die Menüfunktionen, um zwischen verschiedenen Messmodi zu wechseln.

4. Datenübertragung:

- Lade die LiNKApp auf dein Smartphone herunter.
- Stelle sicher, dass Bluetooth aktiviert ist, um Daten drahtlos zu übertragen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschatz.
- Entferne die Batterien und entsorge sie separat, wenn dies vorgeschrieben ist.

- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Wenn du Fragen oder Bedenken hast, wende dich an den Kundenservice des Herstellers. Es gibt eine EUKontaktstelle für Sicherheitsanfragen, die dir weiterhelfen kann.

Schlussfolgerung

Der Kestrel 5500 Wettermesser ist ein zuverlässiges und leistungsstarkes Werkzeug für die Wettermessung. Indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst, kannst du sicherstellen, dass du das Beste aus deinem Gerät herausholst und gleichzeitig sicher bleibst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de