

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

[Accessoires](#) > [Anémomètres & Drapeaux](#) > [Anémomètres](#)

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.

Caractéristiques

- Nom: [Kestrel 5500 Weather Meter with LiNK + Vane Mount](#)
- Fabricant: [KESTREL](#)
- Référence: EU2016378
- N° fabr.: 0855LVOLV
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 45mm
- Largeur d'expédition: 28mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kestrel 5500 Weather Meter](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kestrel 5500 Weather Meter

Introduction

Le Kestrel 5500 Weather Meter est un instrument de mesure de la météo de haute précision conçu pour fournir des données environnementales complètes. Il est essentiel de suivre les consignes de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet appareil.

Directives de Sécurité Générales

- Utilise toujours le Kestrel 5500 conformément aux instructions fournies dans ce guide.
- Vérifie l'état de l'appareil avant chaque utilisation pour détecter tout dommage.
- Ne laisse pas l'appareil à la portée des enfants sans surveillance.
- Évite d'utiliser l'appareil dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre sa durabilité.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Mesures de Précision** : Assure-toi que l'appareil est calibré avant utilisation pour garantir des mesures précises.
- **Utilisation en Milieu Humide** : Bien que l'appareil soit étanche, évite une immersion prolongée dans l'eau.
- **Protection contre les Chocs** : Évite de faire tomber l'appareil ou de l'exposer à des chocs violents pour préserver son intégrité.
- **Conditions Extrêmes** : Ne pas utiliser l'appareil dans des températures qui dépassent les spécifications du fabricant.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Vane Mount :

- Fixe le Kestrel 5500 sur le Kestrel Vane Mount.
- Assure-toi que le montage est sécurisé avant de l'utiliser.

2. Connexion au Smartphone :

- Télécharge l'application LiNK sur ton appareil iOS ou Android.
- Active le Bluetooth sur ton smartphone pour permettre la connexion.

3. Utilisation de l'Appareil :

- Allume le Kestrel 5500 en appuyant sur le bouton d'alimentation.
- Sélectionne les paramètres souhaités pour les mesures (direction du vent, vitesse, etc.).
- Surveille les lectures sur l'écran haute résolution.

4. Transfert de Données :

- Utilise l'application LiNK pour transférer les données enregistrées sur ton smartphone.
- Pour un transfert via USB, connecte le câble USB (vendu séparément) à l'appareil et à un ordinateur.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le Kestrel 5500 arrive en fin de vie ou n'est plus fonctionnel, ne le jette pas avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales pour le recyclage des appareils électroniques.
- Si possible, retourne l'appareil au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou problème concernant la sécurité de l'appareil, consulte le site web du fabricant ou contacte le service client. Assure-toi d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ton Kestrel 5500 Weather Meter.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr