

## Accessories - Kestrel General - Rotating Vane Mount& Carry Case for Kestrel 1,2,3 Series

The Kestrel Basic Series Vane Mount is an essential accessory for precise weather data collection. It securely mounts a Bluetooth-enabled Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter to any tripod (tripod not included) or other ¼-20 threaded mounts. Featuring a large wind vane and precise pivot point, the Vane Mount keeps the Kestrel stable in the wind for continuous measurements of wind speed, direction, and other weather data.

Key Information at a Glance:

Weight: 295 g (10.5 oz) Size: 9 × 5 × 2 inches (22.9 × 12.7 × 5.1 cm)  
Compatible with: Kestrel 1000, 2000, 2500, 3000, 3500 Series Function: Works only with Kestrel 2700 Bluetooth for real-time weather readings on smartphones/tablets Note: Does not upgrade wind direction or Bluetooth capabilities on older models

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Attributes

- Name: Rotating Vane Mount& Carry Case for Kestrel 1,2,3 Series
- Manufacturer: KESTREL
- Product no.: EU2016450
- Mfr. No.: 0781
- Delivery weight: 0.295kg
- Shipping height: 127mm
- Shipping width: 50mm
- Shipping length: 220mm

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für das Zubehör Kestrel General Rotating Vane Mount & Tragetasche für Kestrel 1, 2, 3 Serie](#)
- [English: Safety Instruction Guide for Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Support de Vane Rotatif Kestrel et le Sac de Transport](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio e la Custodia del Vane Kestrel](#)
- [Norsk: Bruksanvisning for Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Użytkowników Uchwyt Obrotowy i Etui do Kestrel 1,2,3 Series](#)
- [Suomi: Kestrel Yleinen Pyörivä Vane Mount ja Kantokotelo Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case](#)
- [Český: Návod na bezpečné používání Kestrel General Rotating Vane Mount a Carry Case](#)

# Sicherheitsanleitung für das Zubehör Kestrel General Rotating Vane Mount & Tragetasche für Kestrel 1, 2, 3 Serie

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des Kestrel General Rotating Vane Mount und der Tragetasche. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei der präzisen Wetterdatenerfassung zu helfen. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, das Produkt nur gemäß den Anweisungen zu verwenden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nicht in extremen Wetterbedingungen, die die Sicherheit gefährden könnten.
- Überprüfe regelmäßig das Zubehör auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei der Verwendung des Vane Mount auf einem Stativ, stelle sicher, dass das Stativ stabil und sicher aufgestellt ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Kestrel Vane Mount nur mit kompatiblen Kestrel Modellen (Kestrel 1000, 2000, 2500, 3000, 3500 Serie).
- Stelle sicher, dass das Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter korrekt am Vane Mount befestigt ist, bevor du Messungen vornimmst.
- Vermeide es, das Produkt in der Nähe von elektrischen Leitungen oder anderen Gefahrenquellen zu verwenden.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Halte das Produkt trocken und schütze es vor extremen Temperaturen.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Vane Mount:

- Nimm den Vane Mount aus der Verpackung und überprüfe, ob alle Teile vorhanden sind.
- Befestige den Vane Mount sicher an einem Stativ oder einer anderen 1/4-20 Gewindebasis.
- Stelle sicher, dass der Vane Mount stabil und sicher montiert ist.

### 2. Befestigung des Kestrel 2700:

- Setze das Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter in die Halterung des Vane Mount ein.
- Stelle sicher, dass das Gerät fest sitzt und nicht wackelt.

### 3. Durchführung von Messungen:

- Schalte das Kestrel 2700 ein und stelle eine Verbindung zu deinem Smartphone oder Tablet über Bluetooth her.
- Positioniere den Vane Mount so, dass der Wind die Windfahne erreichen kann.
- Beginne mit der Messung von Windgeschwindigkeit, richtung und anderen Wetterdaten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Kunststoffabfälle.
- Achte darauf, dass das Produkt nicht im normalen Hausmüll entsorgt wird.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast. Achte darauf, dass du alle Sicherheitsrichtlinien befolgst und das Produkt sicher verwendest.

# Safety Instruction Guide for Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case

## Introduction

Thank you for choosing the Kestrel General Rotating Vane Mount and Carry Case. This product is designed to enhance your weather data collection experience by providing a stable and secure mounting solution for your Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and effective use of the product.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only as intended and in accordance with the manufacturer's instructions.
- Regularly inspect the Vane Mount for any signs of wear or damage before use.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals to prevent accidents.
- Do not attempt to modify or repair the product yourself, as this may lead to unsafe conditions.
- If you notice any unusual behavior or performance issues with the product, discontinue use immediately and consult a qualified technician.

## Specific Safety Precautions for Use

- Always secure the Vane Mount to a stable tripod or compatible mounting surface before use.
- Ensure that the tripod or mounting surface is placed on a flat and stable ground to prevent tipping.
- Avoid using the Vane Mount in extreme weather conditions, such as heavy storms or high winds, which may compromise its stability.
- Do not exceed the weight limit of the tripod or mounting surface to prevent accidents.
- When using the Kestrel 2700, ensure that it is properly connected via Bluetooth and that all settings are configured according to the user manual.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Select a stable tripod or compatible mounting surface.
- Securely attach the Vane Mount to the tripod using the 1/4-20 threaded mount.
- Ensure that the mount is tightened properly to avoid any movement during use.

### 2. Usage:

- Attach the Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter to the Vane Mount.
- Adjust the wind vane to ensure it is facing into the wind for accurate wind speed and direction measurements.
- Monitor the measurements on your smartphone or tablet via Bluetooth.
- Ensure that the Vane Mount remains stable and does not move during measurements.

### 3. PostUsage:

- After use, carefully detach the Kestrel 2700 from the Vane Mount.
- Store the Vane Mount and Carry Case in a dry place, away from direct sunlight and extreme temperatures.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of the product in accordance with local regulations regarding electronic waste.
- Do not dispose of the product with regular household waste.
- If you are unsure about disposal methods, consult your local waste management authority for guidance.

## **Contact Information for Further Support**

For any inquiries or concerns regarding the Kestrel General Rotating Vane Mount and Carry Case, please refer to the manufacturer's website or customer service channels for assistance.

Thank you for your attention to these safety instructions. Your safety and satisfaction are our top priorities. Enjoy using your Kestrel General Rotating Vane Mount and Carry Case!

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Soporte Giratorio de Viento y la Bolsa de Transporte para la Serie Kestrel 1, 2, 3. Este accesorio es esencial para la recolección precisa de datos meteorológicos. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el producto solo con un trípode o montura que tenga roscas de  $\frac{1}{4}20$ .
- No utilices el soporte en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su estabilidad.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el soporte y la bolsa de transporte regularmente para detectar signos de daño o desgaste.
- Si observas algún daño, deja de usar el producto inmediatamente y considera su reparación o reemplazo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Seguro:** Siempre asegúrate de que el Kestrel 2700 esté bien asegurado en el soporte antes de usarlo.
- **Condiciones de Viento:** En condiciones de viento fuerte, verifica que el soporte esté firmemente anclado para evitar caídas.
- **Manipulación:** Maneja el soporte con cuidado y evita golpes o caídas que puedan dañarlo.
- **Uso en Interiores:** Si utilizas el soporte en interiores, asegúrate de que haya suficiente espacio para la medición del viento sin obstrucciones.
- **Mantenimiento:** Limpia el soporte y la bolsa de transporte con un paño seco. No uses productos químicos abrasivos que puedan dañarlos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Soporte:

- Coloca el soporte en un trípode o montura con rosca de  $\frac{1}{4}20$ .
- Asegúrate de que esté bien apretado y estable antes de usarlo.

### 2. Montaje del Kestrel:

- Coloca el Kestrel 2700 en el soporte.
- Asegúrate de que esté bien asegurado y que no haya movimiento.

### 3. Uso del Viento:

- Ajusta el soporte para que el viento pueda entrar en el vanes.
- Realiza las mediciones de velocidad y dirección del viento según las instrucciones del Kestrel.

### 4. Desmontaje:

- Para desmontar, retira el Kestrel del soporte con cuidado.
- Desenrosca el soporte del trípode o montura.

## Instrucciones de Eliminación

- El soporte y la bolsa de transporte deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.

- No los arrojes a la basura común si están dañados. Investiga las opciones de reciclaje en tu área.
- Considera donar productos que aún estén en buenas condiciones a organizaciones locales.

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

Para más información sobre la seguridad del producto, preguntas o reportes de incidentes, consulta con el punto de contacto en la UE correspondiente. Asegúrate de mantenerte informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma de Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y guías para asegurar un uso seguro y efectivo de tu Soporte Giratorio de Viento y Bolsa de Transporte para la Serie Kestrel.



# Guide de Sécurité pour le Support de Vane Rotatif Kestrel et le Sac de Transport

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Support de Vane Rotatif Kestrel et le Sac de Transport pour la série Kestrel 1, 2, 3. Ce produit est conçu pour te permettre de collecter des données météorologiques précises. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est important de suivre les directives de sécurité cidessous.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants sans surveillance.
- En cas de problème, n'hésite pas à contacter le service d'assistance.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le Support de Vane Rotatif dans des conditions météorologiques extrêmes (vents très forts, tempêtes, etc.) qui pourraient compromettre la stabilité.
- Assuretoi que le trépied (non inclus) est stable et correctement installé avant d'attacher le Kestrel 2700.
- Ne tente pas de modifier le produit ou d'utiliser des accessoires non recommandés par le fabricant.
- Ne pas exposer le Kestrel 2700 à des températures extrêmes ou à l'humidité excessive.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Support de Vane

- Place le Support de Vane sur un trépied ou un autre support avec un filetage  $\frac{1}{4}$ "20.
- Assuretoi que le support est bien fixé et stable avant d'attacher le Kestrel 2700.

### 2. Fixation du Kestrel 2700

- Aligne le Kestrel 2700 avec le mécanisme de fixation du Support de Vane.
- Fixe le Kestrel en suivant les instructions du fabricant pour assurer un maintien sécurisé.

### 3. Utilisation du Vane Mount

- Une fois le Kestrel 2700 installé, oriente le support pour capturer le vent de manière optimale.
- Surveille les lectures de vitesse et de direction du vent sur ton smartphone ou ta tablette via Bluetooth.

### 4. Démontage

- Pour retirer le Kestrel 2700, dévissele soigneusement du Support de Vane.
- Range le produit dans le Sac de Transport pour le protéger lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers.
- Informe toi sur les procédures locales de recyclage et d'élimination des équipements électroniques.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, déposele dans un point de collecte approprié pour les déchets électroniques.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, consulte le site Web du fabricant ou les ressources disponibles dans ton pays.

En suivant ces directives, tu garantis une utilisation sûre et efficace du Support de Vane Rotatif Kestrel et du Sac de Transport. Reste informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels en consultant les plateformes appropriées.

# Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio e la Custodia del Vane Kestrel

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Montaggio Vane Kestrel e la Custodia per la Serie 1, 2, 3. Questo accessorio è progettato per garantire la raccolta precisa dei dati meteorologici. Si prega di seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo secondo le istruzioni fornite.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sua funzionalità.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Montaggio Vane Kestrel se è danneggiato o presenta parti mancanti.
- Assicurarsi che il Montaggio sia saldamente fissato al treppiede o al supporto prima dell'uso.
- Non sovraccaricare il Montaggio con attrezzature che superano il peso massimo raccomandato.
- Evitare di esporre il prodotto a temperature estreme o a condizioni di umidità elevate.
- Non tentare di smontare o riparare il prodotto da soli; contattare un professionista qualificato per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Montaggio Vane

- Rimuovere il Montaggio Vane dalla confezione e controllare che tutte le parti siano presenti.
- Posizionare il Montaggio su un treppiede o un supporto con filettatura 1/4-20.
- Assicurarsi che il Montaggio sia fissato in modo sicuro e che non ci siano movimenti.

### 2. Collegamento al Kestrel 2700

- Assicurarsi che il Kestrel 2700 sia carico e funzionante.
- Fissare il Kestrel 2700 al Montaggio Vane secondo le istruzioni del produttore.
- Attivare il Bluetooth sul Kestrel 2700 per collegarlo a smartphone o tablet.

### 3. Utilizzo del Montaggio Vane

- Posizionare il Montaggio in un'area aperta e priva di ostacoli per ottenere letture accurate.
- Monitorare costantemente il Montaggio per assicurarsi che rimanga stabile durante le misurazioni.
- Registrare i dati meteorologici secondo le necessità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici; portarlo presso un centro di raccolta autorizzato.
- Rimuovere le batterie, se presenti, e smaltirle secondo le istruzioni specifiche per le batterie.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per assistenza, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Si consiglia di visitare il sito web del produttore per eventuali aggiornamenti o avvisi di richiamo.

Grazie per aver scelto il Montaggio Vane Kestrel. Utilizzando correttamente questo prodotto, contribuirai a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# Bruksanvisning for Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case

## Introduksjon

Takk for at du har valgt Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case. Dette produktet er designet for å gi nøyaktige værdata ved hjelp av Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter. Vennligst les denne bruksanvisningen nøye for å sikre sikker og effektiv bruk av produktet.

## Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Sørg for å bruke produktet i samsvar med instruksjonene for å unngå skader.
- Unngå å bruke produktet i ekstreme værforhold som kan forårsake skade.
- Hold produktet utilgjengelig for barn og sårbare grupper.
- Kontroller regelmessig produktet for slitasje eller skader før bruk.
- Rapportér eventuelle farlige produkter eller ulykker til relevante myndigheter.

## Spesifikke sikkerhetstiltak for bruk

- Bruk alltid Vane Mount på en stabil overflate eller montert på et stativ for å unngå velting.
- Unngå å bruke produktet i vindhastigheter som overskrider produsentens anbefalinger.
- Kontroller at Kestrel 2700 er riktig festet til Vane Mount før bruk.
- Ikke forsøk å modifisere eller reparere produktet selv.

## Instruksjoner for installasjon og bruk

### 1. Montering av Vane Mount

- Plasser Vane Mount på et stabilt stativ eller en annen ¼-20 gjenge.
- Stram festemekanismen for å sikre at Vane Mount er sikkert montert.

### 2. Koble til Kestrel 2700

- Fest Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter til Vane Mount.
- Kontroller at enheten er sikret i festet før bruk.

### 3. Bruke Vane Mount

- Juster vindvanen for å sikre at den er i riktig posisjon for måling av vindretning.
- Start Kestrel 2700 for å begynne å samle inn værdata.

### 4. Vedlikehold

- Rengjør Vane Mount med en myk, tørr klut etter bruk.
- Oppbevar produktet i den medfølgende bæreesken når det ikke er i bruk.

## Avfallsinstruksjoner

- Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case skal kastes i henhold til lokale retningslinjer for avfallshåndtering.
- Sørg for å resirkulere materialer der det er mulig.
- Unngå å kaste elektroniske komponenter sammen med vanlig avfall.

## **Kontaktinformasjon for videre støtte**

For ytterligere spørsmål eller støtte angående Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case, vennligst kontakt produsenten eller forhandleren der produktet ble kjøpt.

## **Avslutning**

Ved å følge disse retningslinjene, kan du sikre en trygg og effektiv bruk av Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case. Takk for at du tar deg tid til å lese denne bruksanvisningen.

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla Użytkowników Uchwyt Obrotowy i Etui do Kestrel 1,2,3 Series

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup Uchwytu Obrotowego i Etui do Kestrel 1,2,3 Series. Ten produkt jest niezbędnym akcesorium do precyzyjnego zbierania danych pogodowych. Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie i maksymalne korzyści z produktu, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wytycznymi bezpieczeństwa.

## Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z przeznaczeniem.
- Regularnie sprawdzaj produkt pod kątem uszkodzeń. Nie używaj uszkodzonego produktu.
- Przechowuj produkt w suchym i bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub incydenty odpowiednim władzom.

## Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Uchwyt jest przeznaczony do montażu na statywie z gwintem  $\frac{1}{4}$ -20. Upewnij się, że statyw jest stabilny i odpowiedni do użycia z tym produktem.
- Nie używaj Uchwytu w warunkach ekstremalnych, które mogą wpłynąć na jego funkcjonalność lub bezpieczeństwo (np. silny wiatr, deszcz).
- Nie modyfikuj ani nie próbuj naprawiać produktu samodzielnie.
- Zwróć szczególną uwagę na osoby wrażliwe, takie jak dzieci, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia lub kontuzji.

## Instrukcje Montażu i Użytkowania

### 1. Montaż Uchwytu:

- Upewnij się, że statyw jest stabilny i umieszczony na równej powierzchni.
- Przykręć Uchwyt do statywu, upewniając się, że jest mocno zamocowany.
- Zamontuj Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter na Uchwyt, upewniając się, że jest pewnie osadzony.

### 2. Użytkowanie Uchwytu:

- Ustaw Uchwyt w kierunku, w którym chcesz zmierzyć prędkość i kierunek wiatru.
- Użyj aplikacji na smartfonie lub tablecie, aby uzyskać dane w czasie rzeczywistym.
- Regularnie sprawdzaj stabilność Uchwytu podczas pomiarów, aby uniknąć błędów w odczycie.

### 3. Zalecenia dotyczące użytkowania:

- Nie używaj Uchwytu do pomiarów w warunkach, które mogą być niebezpieczne dla Ciebie lub innych.
- Zawsze zachowuj ostrożność przy używaniu urządzeń elektronicznych w pobliżu wody lub w trudnych warunkach atmosferycznych.

## Instrukcje Utylizacji

- Produkt należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.
- Nie wyrzucaj produktu do zwykłego kosza na śmieci.
- Zasięgnij informacji w lokalnych punktach zbiórki odpadów elektronicznych.

## **Informacje Kontaktowe w Sprawie Dalszego Wsparcia**

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania Uchwyty Obrotowego i Etui do Kestrel 1,2,3 Series, skontaktuj się z odpowiednim punktem kontaktowym w UE.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wytycznych. Bezpieczne użytkowanie naszego produktu zapewni Ci dokładne i niezawodne pomiary pogodowe.



# Kestrel Yleinen Pyörivä Vane Mount ja Kantokotelo Turvallisuusohjeet

## Johdanto

Tervetuloa Kestrel Yleisen Pyörivän Vane Mountin ja Kantokotelo tuoteohjeeseen. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita, jotta voit käyttää tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. On tärkeää noudattaa näitä ohjeita, jotta varmistat turvallisen ja onnistuneen käyttökokemuksen.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu ainoastaan aikuisille käyttäjille.
- Tarkista tuote ennen käyttöä vaurioiden varalta. Älä käytä vaurioitunutta tuotetta.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Noudata kaikkia paikallisia sääntöjä ja määräyksiä tuotteen käytössä.

## Erityiset turvallisuusohjeet käytössä

- Vane Mount on suunniteltu käytettäväksi vain Kestrel 2700 Bluetooth mittarin kanssa.
- Varmista, että tuote on asennettu tukevasti jalustaan ennen käyttöä.
- Käytä vain ¼-20 kierteisiä kiinnityspisteitä tuotteen kiinnittämiseen.
- Vältä tuotteen käyttöä äärimmäisissä sääolosuhteissa, kuten voimakkaassa tuulessa tai sateessa.
- Älä altista tuotetta äärimmäisille lämpötiloille tai kosteudelle.

## Asennus ja käyttöohjeet

### 1. Asennus

- Aseta Vane Mount tasaiselle ja vakaalle pinnalle.
- Kiinnitä Vane Mount jalustaan tai muuhun ¼-20 kierteiseen kiinnityspisteeseen.
- Varmista, että Vane Mount on tiukasti kiinnitetty ja että se ei pääse liikkumaan.

### 2. Käyttö

- Liitä Kestrel 2700 Bluetooth mittari Vane Mountiin.
- Avaa Bluetoothyhteys älypuhelimessasi tai tabletissasi.
- Käynnistä mittari ja varmista, että se on yhdistetty laitteeseesi.
- Suuntaa Vane Mount tuuleen saadaksesi tarkkoja mittauksia.

## Hävittämisohjeet

- Tuote tulee hävittää paikallisten jätteen käsittelyohjeiden mukaan.
- Älä hävitä tuotetta kotitalousjätteen mukana.
- Tarkista paikalliset kierrätysohjeet ja noudata niitä.

## Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä myyjään tai valmistajaan. Huomioi, että tuotteen turvallisuuteen liittyvissä asioissa voit myös tarkistaa EU:n Safety Gate järjestelmän.

Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa, että Kestrel Yleinen Pyörivä Vane Mount ja Kantokotelo on turvallinen ja tehokas työkalu sään mittaamiseen.

# Säkerhetsinstruktioner för Kestrel General Rotating Vane Mount & Carry Case

## Introduktion

Tack för att du valt Kestrel General Rotating Vane Mount. Denna produkt är utformad för att ge noggranna väderdata och säker användning. Läs noga igenom dessa säkerhetsinstruktioner för att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd produkten endast enligt de angivna instruktionerna.
- Kontrollera alltid att produkten är i gott skick innan användning.
- Håll produkten borta från barn och sårbara grupper.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Se till att Vane Mount är korrekt monterad på ett stabilt stativ.
- Använd endast med Kestrel 2700 Bluetooth för att säkerställa korrekt funktion.
- Undvik att använda produkten i extremt kraftig vind eller ogynnsamma väderförhållanden.
- Kontrollera att inga föremål blockerar vindvanen för att säkerställa noggranna mätningar.
- Hantera produkten varsamt för att undvika skador.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Montering av Vane Mount

- Fäst Vane Mount på ett stativ med ¼20 gänga.
- Se till att den är ordentligt fastsatt innan användning.

### 2. Anslutning av Kestrel 2700

- Placera Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter i Vane Mount.
- Kontrollera att enheten sitter stadigt och är korrekt ansluten.

### 3. Användning av Vane Mount

- Ställ in Vane Mount så att vindvanen är riktad mot vinden.
- Använd Kestrel 2700 för att börja mäta vindhastighet och riktning.
- Övervaka mätningarna på din smartphone eller surfplatta via Bluetooth.

## Avfallshanteringsinstruktioner

- Kasta inte produkten i hushållsavfall.
- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering av elektroniska apparater.
- Återvinn så mycket av produkten som möjligt för att minimera miljöpåverkan.

## Kontaktinformation för vidare stöd

För frågor eller support, vänligen kontakta din återförsäljare eller tillverkaren. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation till hands för snabbare hjälp.

# Návod na bezpečné používání Kestrel General Rotating Vane Mount a Carry Case

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili Kestrel General Rotating Vane Mount a Carry Case. Tento produkt je navržen tak, aby poskytoval přesné měření počasí a snadné použití s vašimi Kestrel 1, 2, a 3 Series zařízeními. Abychom zajistili vaši bezpečnost a maximální spokojenost s naším výrobkem, prosíme, abyste si pečlivě přečetli následující pokyny a doporučení.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím výrobku si přečtěte všechny pokyny a bezpečnostní informace.
- Udržujte výrobek mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Nepoužívejte výrobek v extrémních povětrnostních podmínkách, které by mohly ohrozit jeho funkčnost nebo vaši bezpečnost.
- Pokud zaznamenáte jakékoli poškození výrobku, přestaňte ho používat a kontaktujte prodejce.

## Specifická bezpečnostní opatření při používání

- Před montáží zkontrolujte, zda je stativ (není součástí balení) stabilní a vhodný pro použití s Kestrel Vane Mount.
- Ujistěte se, že je Kestrel 2700 správně upevněn, aby nedošlo k jeho pádu nebo poškození.
- Při měření větru se vyhněte umístění Vane Mount na místa se silným turbulence vzduchu, jako jsou blízkosti budov nebo stromů.
- Nezapomeňte, že Vane Mount je navržen pro použití s Kestrel 2700 Bluetooth; nezkoušejte ho používat s jinými modely.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Instalace:

- Ujistěte se, že máte všechny potřebné komponenty (Kestrel Vane Mount, Kestrel 2700, stativ).
- Připojte Kestrel 2700 k Vane Mount podle pokynů výrobce.
- Nainstalujte Vane Mount na stativ nebo jiný ¼-20 závitový montážní bod.
- Zkontrolujte, zda je vše správně upevněno a stabilní.

### 2. Používání:

- Zapněte Kestrel 2700 a připojte se k němu pomocí Bluetooth na svém smartphonu nebo tabletu.
- Umístěte Vane Mount do otevřeného prostoru pro přesné měření.
- Sledujte a zaznamenávejte data o rychlosti a směru větru pomocí aplikace.

## Pokyny pro likvidaci

- Při likvidaci výrobku se řiďte místními předpisy o odpadech a recyklaci.
- Nepokoušejte se výrobek rozebírat nebo opravovat sami.
- Zajistěte, aby výrobek nebyl ponechán v přístupu dětí nebo zvířat.

## Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte otázky nebo potřebujete další informace o bezpečnosti výrobku, obraťte se na svého prodejce nebo

výrobce.

Děkujeme, že dbáte na bezpečnost a užíváte si přesná měření s Kestrel General Rotating Vane Mount.