

# K5 Mount for 5000 Series Kestrel Weather Meters

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [Montagesets](#)

## Sieh dir die Ziel- & Wetterdaten an, ohne deinen Kopf zu bewegen

Die K5-Halterung von Badger Ordnance für Kestrel-Wettermesser wird an deinem Spektiv befestigt, sodass du Wetterdaten bequem hinter dem Spektiv ablesen kannst, ohne die Position zu ändern. Die K5-Halterung wird fest an Picatinny-Schienen in der 3- oder 9-Uhr-Position deines Spektivs befestigt (Schienen sind nicht im Lieferumfang enthalten). Setze den Kestrel in die Halterung, und er wird sicher gehalten, sodass er NICHT herausfallen kann. K5 akzeptiert nur 5000 Serie Kestrel-Wettermesser. Hergestellt aus leichtem, robustem, strapazierfähigem, verstärktem Polyamid der 2200-Serie in der Farbe Coyote Tan. Die K5-Halterung von Badger Ordnance für Kestrel-Wettermesser wird über eine einfache Schraube an der Picatinny-Schiene des Spektivs befestigt; ein geriffelter Kopf macht es einfach, die Schraube zunächst mit den Fingern festzuziehen, bevor du sie endgültig festziehst.



## Eigenschaften

- Name: [BADGER ORDNANCE K5 Mount for 5000 Series Kestrel Weather Meters](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 093000105
- Herst.-Nr.: 519-20
- Art: Picatinny
- Finish: Coyote
- Versandgewicht: 0.064kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 95mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die BADGER ORDNANCE K5 Halterung für KestrelWettermesser](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die BADGER ORDNANCE K5 Halterung für KestrelWettermesser

## Einleitung

Die BADGER ORDNANCE K5 Halterung für 5000 Series Kestrel Wettermesser ist ein hochwertiges Produkt, das entwickelt wurde, um dir eine einfache und sichere Möglichkeit zu bieten, Wetterdaten während der Nutzung deines Spektivs abzulesen. Diese Anleitung bietet dir wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Nutzung und Installation des Produkts.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Halterung nur mit den kompatiblen 5000 Series KestrelWettermessern verwendet wird.
- Überprüfe die Halterung regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Verschleiß.
- Verwende die Halterung nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Halte die Halterung und den Kestrel von Kindern fern, um Verletzungen und unsachgemäßen Gebrauch zu vermeiden.
- Achte darauf, dass die Halterung fest an der PicatinnySchiene befestigt ist, bevor du den Kestrel einsetzt.
- Berücksichtige die Umgebung, in der du die Halterung verwendest, um Sturz oder Beschädigungsrisiken zu minimieren.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die Halterung nur in der vorgesehenen Weise, um das Risiko von Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeide es, die Halterung in extremen Wetterbedingungen zu verwenden, die die Sicht oder die Stabilität beeinträchtigen könnten.
- Halte die Halterung und den Kestrel während des Gebrauchs mit einer Hand stabil, um ein Herunterfallen zu verhindern.
- Achte darauf, dass keine Teile der Halterung blockiert oder abgedeckt sind, die die Sicht oder die Funktionalität beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Überprüfe, ob die PicatinnySchiene deines Spektivs sauber und frei von Schmutz ist.
- Stelle sicher, dass du die K5 Halterung und den Kestrel bereit hast.

### 2. Installation

- Positioniere die K5 Halterung an der gewünschten Stelle auf der PicatinnySchiene (3 oder 9UhrPosition).
- Setze die Schraube in die Halterung ein und ziehe sie zunächst mit den Fingern fest.
- Verwende einen geeigneten Schraubenschlüssel, um die Schraube endgültig festzuziehen. Achte darauf, die Halterung nicht zu überdrehen.

### 3. Nutzung

- Setze den Kestrel in die Halterung ein, bis er sicher sitzt.
- Überprüfe, ob der Kestrel fest sitzt und nicht wackelt.
- Du kannst nun die Wetterdaten bequem ablesen, ohne die Position deines Spektivs zu ändern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Halterung und den Kestrel gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Kunststoffe.
- Achte darauf, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast. Achte darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und die Halterung sicher zu verwenden.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt wurden, um dir ein sicheres Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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