

# Accessories - Kestrel General - RH Calibration Kit (Kestrel 3000, 3500, 4000 Series)

## Schießsport Zubehör

The Kestrel Calibration Kit allows you to perform dozens of recalibrations in the field to ensure that your Kestrel is always performing within specifications. Included manual explains in detail all of the steps for recalibrating your Kestrel meter. This process will take approximately 50 hours, including setup and calibration.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [RH Calibration Kit \(Kestrel 3000, 3500, 4000 Series\)](#)
- Hersteller: [KESTREL](#)
- Artikel-Nr.: EU2016438
- Herst.-Nr.: 0802
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Kestrel General RH Kalibrierkit
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das Kestrel General RH Kalibrierkit

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des Kestrel General RH Kalibrierkits! Dieses Kit ermöglicht es dir, dein Kestrel Messgerät (Modelle 3000, 3500, 4000) im Feld zu kalibrieren, um sicherzustellen, dass es stets innerhalb der Spezifikationen arbeitet. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung sorgfältig liest und verstehst, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte das Kalibrierkit außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Kalibrierkit nur für den vorgesehenen Zweck.
- Achte darauf, dass alle Teile des Kits unbeschädigt sind, bevor du mit der Kalibrierung beginnst.
- Bei unsachgemäßer Verwendung kann das Gerät beschädigt werden oder ungenaue Messwerte liefern.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Trage geeignete Schutzausrüstung, wenn du mit dem Kalibrierkit arbeitest.
- Vermeide den Kontakt mit extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit, da dies die Genauigkeit der Kalibrierung beeinträchtigen kann.
- Stelle sicher, dass der Kalibrierungsbereich gut belüftet ist und keine gefährlichen Chemikalien in der Nähe sind.
- Überprüfe regelmäßig die Kalibrierung deines Kestrel Geräts, um sicherzustellen, dass es korrekt funktioniert.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass du einen sauberen, trockenen Arbeitsplatz hast.
- Lege alle Teile des Kalibrierkits bereit.

### 2. Kalibrierung

- Befolge die Anweisungen in der mitgelieferten Bedienungsanleitung sorgfältig.
- Die Kalibrierung kann bis zu 50 Stunden in Anspruch nehmen, einschließlich der Einrichtung.

### 3. Überprüfung

- Nach Abschluss der Kalibrierung solltest du die Ergebnisse überprüfen, um sicherzustellen, dass das Gerät korrekt funktioniert.
- Führe regelmäßige Überprüfungen durch, um die Genauigkeit deines Kestrel Geräts sicherzustellen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Kalibrierkit gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, alle Batterien und elektronischen Komponenten umweltgerecht zu entsorgen.
- Informiere dich über lokale Recyclingmöglichkeiten für elektronische Geräte.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Kalibrierkit erworben hast. Sie können dir bei spezifischen Fragen oder Problemen weiterhelfen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen gemäß den EURichtlinien für Produktsicherheit erstellt wurden. Bei Fragen zu unsicheren Produkten oder Rückrufen kannst du die EU Safety Gate Plattform konsultieren.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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