

# Chronographs Replacement Parts - V3 Replacement Sensor with Strap

[Schießsport Zubehör](#) > [Zubehör für den Schießstand](#) > [Flugzeitmessgeräte](#)

The MagnetoSpeed V3 Bayonet is compatible with all MagnetoSpeed displays and is designed for use on barrels with diameters ranging from 1.27 cm to 5.08 cm (0.5 to 2 inches). It also supports muzzle brakes up to 8.89 cm (3.5 inches) in length, making it suitable for a wide range of rifle configurations.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [V3 Replacement Sensor with Strap](#)
- Hersteller: [MAGNETOSPEED](#)
- Artikel-Nr.: EU2016412
- Herst.-Nr.: V3\_A3\_02
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Chronographs Replacement Parts V3 Sensor mit Strap](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Chronographs Replacement Parts V3 Sensor mit Strap

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des MagnetoSpeed V3 Bayonet Sensors. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Nutzung und Installation des Produkts. Bitte lies diese Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effizient verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Dieser Sensor ist für den Einsatz mit MagnetoSpeedAnzeigen konzipiert und sollte nur mit kompatiblen Geräten verwendet werden.
- Achte darauf, dass der Sensor nicht in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kommt, um elektrische Schäden zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unsachgemäßer Handhabung.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates über die Safety Gate Plattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Sensor nur auf Läufen mit einem Durchmesser von 1.27 cm bis 5.08 cm (0.5 bis 2 Zoll).
- Stelle sicher, dass der Sensor korrekt am Lauf montiert ist, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Überprüfe vor der Verwendung, dass der Sensor und die Befestigungselemente in einwandfreiem Zustand sind.
- Vermeide den Einsatz des Sensors bei extremen Temperaturen oder unter Bedingungen, die zu Beschädigungen führen könnten.
- Bei der Verwendung von Mündungsbremsen, achte darauf, dass diese nicht länger als 8.89 cm (3.5 Zoll) sind.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Lauf sauber und trocken ist.
- Überprüfe, ob alle Teile des Sensors vorhanden sind.

### 2. Installation:

- Montiere den Sensor am Lauf, indem du ihn in die vorgesehene Halterung einführst.
- Achte darauf, dass der Sensor fest sitzt, um ein Verrutschen während der Benutzung zu vermeiden.

### 3. Nutzung:

- Schalte das MagnetoSpeedAnzeigegerät ein.
- Stelle sicher, dass der Sensor korrekt ausgerichtet ist und die Daten ordnungsgemäß erfasst werden.
- Überwache während der Nutzung die Funktionalität des Sensors und achte auf mögliche Fehlfunktionen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass alle Batterien oder andere Energiequellen sicher entfernt und entsprechend entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken zum Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast. Sie können dir bei spezifischen Anliegen oder technischen Fragen weiterhelfen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, die sichere Verwendung des MagnetoSpeed V3 Bayonet Sensors zu gewährleisten. Deine Sicherheit hat oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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