

Chronographs Replacement Parts - Sporter Replacement Sensor w/ Strap

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

The Sporter Replacement Bayonet Sensor includes a new sensor and a complete mounting system. It also serves as a replacement for the discontinued V1 bayonet.

Compatibility:

- Works with all MagetoSpeed displays
- Suitable for barrels with diameters from 1.27 cm to 2.54 cm (0.5 to 1 inch)
- Accommodates muzzle devices up to 6.6 cm (2.6 inches) in length

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Sporter Replacement Sensor w/ Strap](#)
- Hersteller: [MAGNETOSPEED](#)
- Artikel-Nr.: EU2016411
- Herst.-Nr.: SP_A2_01
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Sporter Replacement Sensor w/ Strap](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Sporter Replacement Sensor w/ Strap

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Sporter Replacement Sensor entschieden hast. Dieser Sensor ist ein hochwertiges Produkt, das mit allen MagnetoSpeed Displays kompatibel ist. Um die Sicherheit und optimale Nutzung zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Sensor und das Montagesystem vor der Verwendung unbeschädigt sind.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass alle Teile korrekt montiert sind, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen, insbesondere an der Halterung und dem Sensor.
- Informiere dich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Sensor nur mit Rohren, die einen Durchmesser von 1.27 cm bis 2.54 cm (0.5 bis 1 Zoll) haben.
- Stelle sicher, dass die Mündungsgeräte nicht länger als 6.6 cm (2.6 Zoll) sind.
- Vermeide die Verwendung des Sensors in extremen Wetterbedingungen (z.B. bei starkem Regen oder Schnee).
- Trage beim Umgang mit dem Sensor und beim Montieren Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Sensor nicht mit Chemikalien oder aggressiven Reinigungsmitteln in Kontakt kommt.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfe, ob alle Teile des Sensors und der Halterung vorhanden sind.
- Stelle sicher, dass das Gewehr sicher und stabil auf einer festen Unterlage steht.

2. Montage des Sensors:

- Befestige den Sensor an der vorgesehenen Stelle gemäß der Anleitung.
- Achte darauf, dass der Sensor fest sitzt und keine Bewegungsspielräume hat.

3. Verwendung des Sensors:

- Schalte das MagnetoSpeed Display ein und folge den Anweisungen zur Kalibrierung.
- Stelle sicher, dass der Sensor richtig ausgerichtet ist, um genaue Messungen zu erhalten.
- Überwache während der Nutzung regelmäßig den Zustand des Sensors.

4. Nach der Nutzung:

- Schalte das MagnetoSpeed Display aus und entferne den Sensor vorsichtig.
- Reinige den Sensor mit einem trockenen, sauberen Tuch.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Sensors umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktiere bitte den Hersteller oder besuche die offizielle Website. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um eine schnelle Hilfe zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effiziente Nutzung des Sportler Replacement Sensors gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und viel Freude mit deinem Produkt!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de