

EU2010343

Ersatzsensor für das elektronische Treffer Anzeigesystem von Silver Mounten Targets.

Einzelner Doppel-Sensor für T-SOL

Attributes

- Name:
- Manufacturer: Silver Mountain Targets
- Product no.: EU2010343
- Mfr. No.: Sensor-1
- Delivery weight: 120g
- Shipping height: 150mm
- Shipping width: 100mm
- Shipping length: 300mm

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den SOLO akustischen DoppelSensor](#)
- [English: Safety Instructions for EU2010343 Replacement Sensor](#)

Sicherheitshinweise für den SOLO akustischen DoppelSensor

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SOLO akustischen DoppelSensors von Silver Mountain Targets. Dieser Ersatzsensor ist speziell für das elektronische TrefferAnzeigesystem von Silver Mountain Targets konzipiert. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Produkt eindringen.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den SOLO akustischen DoppelSensor nur in Verbindung mit dem vorgesehenen elektronischen TrefferAnzeigesystem.
- Überprüfen Sie vor der Nutzung die Kompatibilität mit Ihrem System.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie das Produkt in einer Umgebung verwenden, in der Verletzungsgefahr besteht.
- Achten Sie darauf, dass der Sensor nicht durch äußere Einflüsse (z.B. extreme Temperaturen, Feuchtigkeit) beschädigt wird.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Installation des Sensors

- Stellen Sie sicher, dass das elektronische TrefferAnzeigesystem ausgeschaltet ist.
- Entfernen Sie den alten Sensor, falls vorhanden.
- Setzen Sie den neuen SOLO akustischen DoppelSensor an die vorgesehene Stelle ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Sensor fest sitzt und keine Lücken hat.
- Schalten Sie das TrefferAnzeigesystem wieder ein.

2. Nutzung des Sensors

- Testen Sie den Sensor nach der Installation, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie darauf, dass der Sensor nicht durch Hindernisse blockiert wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des Sensors und tauschen Sie ihn bei Bedarf aus.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Bringen Sie den Sensor zu einem Recyclingzentrum, das Elektrogeräte annimmt.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt umweltfreundlich entsorgt wird, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Sicherheit und Nutzung des SOLO akustischen DoppelSensors wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Silver Mountain Targets. Die Kontaktdaten finden Sie auf der offiziellen Website des Herstellers.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit der Benutzer und die ordnungsgemäße Nutzung des Produkts von größter Bedeutung sind. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit Ihrem SOLO akustischen DoppelSensor zu gewährleisten.

Safety Instructions for EU2010343 Replacement Sensor

Introduction

Thank you for choosing the EU2010343 Replacement Sensor for the electronic hit display system from Silver Mountain Targets. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of the product. Please read this document carefully before using the sensor.

General Safety Guidelines

- Ensure that the sensor is used only for its intended purpose as specified by the manufacturer.
- Keep the sensor out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the product for any signs of damage or wear. If damaged, discontinue use immediately.
- Report any unsafe conditions or accidents to the appropriate authorities.
- Stay informed about product recalls and safety updates via the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- Do not expose the sensor to extreme temperatures or moisture.
- Avoid any physical impact or shock to the sensor during use and storage.
- Ensure that all connections are secure before operating the sensor.
- Use the sensor only with compatible equipment as specified by the manufacturer.
- Do not attempt to disassemble or modify the sensor.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Unpack the sensor and ensure all components are included.
- Follow the manufacturer's instructions to connect the sensor to the electronic hit display system.
- Ensure that the sensor is mounted securely and positioned correctly for optimal performance.

2. Usage:

- Turn on the electronic hit display system to activate the sensor.
- Monitor the performance of the sensor during use. If any irregularities are noticed, stop using the sensor immediately.
- Regularly check the sensor for proper function and recalibrate if necessary according to the manufacturer's guidelines.

Disposal Instructions

- Dispose of the sensor in accordance with local regulations regarding electronic waste.
- Do not throw the sensor in regular household waste.
- Consider recycling options to minimize environmental impact.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the EU2010343 Replacement Sensor, please contact the manufacturer directly. Ensure you have the product details available for reference.

Thank you for following these safety instructions. Your safety and satisfaction are our top priorities.