

Sicherheitshinweise gemäß GPSR-Verordnung (Allgemeine Produktsicherheitsverordnung)

Produkt: egmatec CO2-Kartuschenhalter für die Fahrrad-Sattelstütze

Produktbeschreibung:

Der **egmatec CO2-Kartuschenhalter** bietet Radfahrern eine praktische Lösung zur unauffälligen und sicheren Mitnahme von bis zu zwei CO2-Kartuschen in runden Sattelstützen .

Technische Daten:

- **Material:** Kunststoff
 - **Gewicht:** 10 Gramm
 - **Kompatibilität:** Runde Sattelstützen (Aluminium oder Carbon)
 - **Lieferumfang:** 1 Stück Halterung
-

Sicherheitshinweise:

Temperatur und Lagerung:

1. Der Halter und die eingesetzten CO2-Kartuschen dürfen nicht Temperaturen über **50 °C** ausgesetzt werden.
2. Lassen Sie das Fahrrad mit eingebauter Halterung nicht in direkter Sonneneinstrahlung stehen, insbesondere an heißen Tagen.

Handhabung der CO2-Kartuschen:

1. Verwenden Sie nur intakte und unbeschädigte CO2-Kartuschen.
2. Die Kartuschen sind unter Druck. Setzen Sie diese nicht starker Hitze, offenen Flammen oder mechanischen Belastungen aus.

Montagehinweise:

1. **Mindestabstand:**
 - Zwischen dem Sattelstützenende und den Gewindebuchsen des Flaschenhalters muss ein Mindestabstand eingehalten werden:
 - **80 mm** bei **16-Gramm-Kartuschen**
 - **90 mm** bei **25-Gramm-Kartuschen**
2. Nicht kompatibel mit **automatischen** oder **federnden Sattelstützen**.

Überprüfung vor Nutzung:

1. Vergewissern Sie sich vor der Fahrt, dass die Halterung sicher in der Sattelstütze sitzt.
 2. Kontrollieren Sie regelmäßig, ob sich die Kartuschen sicher und fest in der Halterung befinden.
-

Pflegehinweise:

- Reinigen Sie die Halterung bei Bedarf mit einem weichen Tuch und milder Seifenlösung.
 - Vermeiden Sie aggressive Reinigungsmittel, die das Kunststoffmaterial angreifen könnten.
-

Entsorgung:

- Entsorgen Sie leere oder defekte Kartuschen gemäß den örtlichen Vorschriften für **Druckbehälter**.
 - Die Halterung kann entsprechend den lokalen **Recyclingrichtlinien** für Kunststoffe entsorgt werden.
-

Haftungsausschluss:

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Nutzung, fehlerhaften Einbau oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen.

Verantwortlich für technische Unterlagen:

Andrei Harsch

Eco-Energy Gebäudetechnik GmbH

Auf Kohl3, D-72336 Balingen