

## **Sicherheitshinweise gemäß GPSR-Verordnung (Allgemeine Produktsicherheitsverordnung)**

**Produkt:** egmatec CO2-Pumpe mit Halterung für die Fahrrad-Sattelstütze inkl. 2 x CO2-Kartuschen

---

### **Produktbeschreibung:**

Die **egmatec CO2-Pumpe** ist eine praktische Lösung für Radfahrer, um einen CO2-Pumpenkopf und bis zu zwei CO2-Kartuschen unauffällig und sicher in der Fahrrad-Sattelstütze unterzubringen.

---

### **Technische Daten:**

- **Material:** Kunststoff
  - **Gewicht der Halterung:** 10 Gramm
  - **Kompatibilität:** Runde Sattelstützen (Aluminium oder Carbon)
  - **Lieferumfang:**
    - 1 Halterung
    - 1 CO2-Pumpenkopf
    - 2 CO2-Kartuschen
    - 1 Schutzhülle
- 

### **Sicherheitshinweise:**

#### **Temperatur und Lagerung:**

1. Die Halterung und die eingesetzten CO2-Kartuschen dürfen nicht Temperaturen über **50 °C** ausgesetzt werden.
2. Das Fahrrad mit eingebauter Halterung sollte an heißen Tagen nicht in direkter Sonneneinstrahlung abgestellt werden.

#### **Handhabung der CO2-Kartuschen:**

1. Verwenden Sie nur unbeschädigte und kompatible CO2-Kartuschen.
2. Kartuschen stehen unter Druck und dürfen nicht überhitzt, beschädigt oder unsachgemäß entsorgt werden.

## Montagehinweise:

### 1. Mindestabstand:

- Der Abstand zwischen dem Sattelstützenende und den Gewindebuchsen des Flaschenhalters muss mindestens betragen:
  - **80 mm** bei **16-Gramm-Kartuschen**
  - **90 mm** bei **25-Gramm-Kartuschen**

### 2. Kompatibilität:

- Nicht geeignet für **automatische** oder **federnde Sattelstützen**.

### 3. Vergewissern Sie sich vor der Fahrt, dass die Halterung sicher montiert und die CO<sub>2</sub>-Kartuschen fest eingespannt sind.

## Gebrauch der CO<sub>2</sub>-Pumpe:

1. Befolgen Sie die Anweisungen zur Nutzung des CO<sub>2</sub>-Pumpenkopfes sorgfältig, um Verletzungen oder Schäden an Reifen und Ventilen zu vermeiden.
2. Tragen Sie während des Aufpumpens der Reifen immer die Schutzhülle, um mögliche Erfrierungen durch das kalte Gas zu verhindern.

---

## Pflegehinweise:

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

---

## Entsorgung:

- Entsorgen Sie leere oder beschädigte CO<sub>2</sub>-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