



Art.-Nr.: 16421

## Fahrradmontagegeständer für E-Bikes

Bedienungsanleitung

**EUFAB**  
GERMANY CAR & BICYCLE ACCESSORIES



© EAL GmbH, 16421, 08. 2020

(GB)

(FR)

(NL)

(I)



## **D** Fahrradmontageständer für E-Bikes

### **INHALT**

1. BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH	2
2. LIEFERUMFANG	2
3. SPEZIFIKATIONEN	2
4. SICHERHEITSHINWEISE	2
5. BEDIENUNGSANLEITUNG	3
5.1 ÜBERSICHT	3
5.2 AUFSTELLEN DES FAHRRADMONTAGESTÄNDERS	3
5.3 BEFESTIGEN EINES FAHRRADS	4
5.4 ANBRINGEN DES LENKERHALTERS	4
5.5 ZUSAMMENKLAPPEN DES FAHRRADMONTAGESTÄNDERS	4
6. WARTUNG UND PFLEGE	4
7. HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ	4
8. KONTAKTINFORMATIONEN	4



### **WARNUNG**

**Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch und beachten Sie alle Sicherheitshinweise!**

**Nichtbeachtung kann zu Personenschäden, Schäden am Gerät oder Ihrem Eigentum führen!**

**Bewahren Sie die Originalverpackung, den Kaufbeleg sowie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf! Bei der Weitergabe des Produkts geben Sie auch diese Anleitung weiter.**

**Prüfen Sie vor Inbetriebnahme den Inhalt der Verpackung auf Unversehrtheit und Vollständigkeit!**

### **1. BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH**

Der Montageständer ist ausschließlich für Wartungs- und Montagearbeiten oder Reparaturen am Fahrrad geeignet.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Kinder und Personen mit eingeschränkten geistigen Fähigkeiten oder ohne erforderliches Fachwissen benutzt zu werden. Kinder sind von dem Gerät fernzuhalten.

Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch die Beachtung aller Informationen in dieser Anleitung, insbesondere die Beachtung der Sicherheitshinweise. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sach- oder Personenschäden führen. Die EAL GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

### **2. LIEFERUMFANG**

1 x Fahrradmontageständer    1 x Werkzeugablage    1 x Lenkerhalter    1 x Gebrauchsanleitung

### **3. SPEZIFIKATIONEN**

Max. Tragkraft: 30 kg    max. Rahmendurchmesser: 80 mm  
max. Arbeitshöhe: 1,60 m    Gewicht: 4,5 kg

### **4. SICHERHEITSHINWEISE**



- Das Warndreieck kennzeichnet alle für die Sicherheit wichtigen Anweisungen. Befolgen Sie diese immer, anderenfalls könnten Sie sich verletzen oder das Gerät könnte beschädigt werden.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses kann für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden!
- Benutzen Sie dieses Produkt nur für die dafür vorgesehene Verwendung!
- Manipulieren oder zerlegen Sie den Fahrradmontageständer nicht!
- Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit ausschließlich Zubehör oder Ersatzteile, die in der Anleitung



- angegeben sind, oder deren Verwendung durch den Hersteller empfohlen wird!
- Stellen Sie den Fahrradmontagegeständer immer auf einem festen, ebenen und geraden Untergrund auf. Es besteht Kipp- und Verletzungsgefahr.
  - Belasten Sie den Fahrradmontagegeständer niemals mit mehr als 30 kg. Es besteht die Gefahr von Verletzungen oder Schäden an Sachgegenständen.
  - Überprüfen Sie den Fahrradmontagegeständer vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen, wie Risse oder Verformungen. Ein beschädigter Montagegeständer darf nicht benutzt werden.
  - Setzen Sie sich niemals auf ein in den Montagegeständer eingespanntes Fahrrad.
  - Achten Sie beim Einspannen des Fahrradrahmens darauf, dass keine Züge oder elektrische Leitungen beschädigt werden.
  - Achten Sie beim Einspannen des Fahrradrahmens darauf, dass Sie empfindliche Fahrradrahmen, wie Fahrradrahmen aus Carbon oder dünnwandigem Aluminium, nicht beschädigen.
  - Spannen Sie den Fahrradrahmen möglichst immer über seinem Schwerpunkt ein. Es besteht Kipp- und Verletzungsgefahr.

## 5. BEDIENUNGSANLEITUNG

### 5.1 ÜBERSICHT

- 1 Standfuß
- 2 Schnellspanner Standfuß
- 3 Schnellspanner Teleskoprohr
- 4 Werkzeugablage
- 5 Oberes Teleskoprohr
- 6 Lenkerhalter
- 7 Rahmenklemme
- 8 Schnellverschluss Rahmenklemme
- 9 Verriegelung Klappgelenk
- 10 Entriegelung Drehmechanismus
- 11 Verriegelungshebel Drehmechanismus

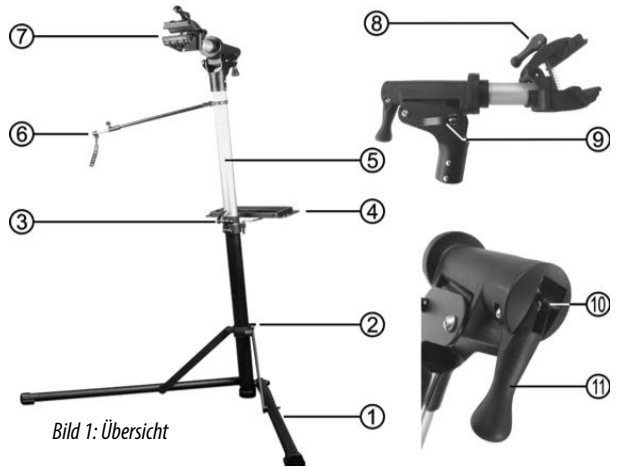


Bild 1: Übersicht

Der Fahrradmontagegeständer ist zum größten Teil vormontiert. Sie müssen nur die Werkzeugablage und den Lenkerhalter montieren.

### 5.2 AUFSTELLEN DES FAHRRADMONTAGESTÄNDERS

Klappen Sie zuerst den Standfuß (Position 1 in der Übersicht) auseinander. Sichern Sie den Standfuß mit dem Schnellspanner (Position 2 in der Übersicht). Dazu klappen Sie den Hebel des Schnellspanners an das Rohr. Sollte die Festigkeit nicht ausreichend sein, klappen Sie den Hebel zurück und drehen ihn im Uhrzeigersinn auf dem Gewinde 1 bis 2 Umdrehungen. Klappen Sie den Hebel wieder an das Rohr. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis der Standfuß ausreichend gesichert ist.

Ziehen Sie das obere Teleskoprohr (Position 5 in der Übersicht) heraus. Sichern Sie das Teleskoprohr mit dem Schnellspanner (Position 3 in der Übersicht), indem Sie den Hebel an das Rohr klappen. Sollte die Festigkeit nicht ausreichend sein, klappen Sie den Hebel zurück und drehen ihn im Uhrzeigersinn auf dem Gewinde 1 bis 2 Umdrehungen. Klappen Sie den Hebel wieder an das Rohr. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis das obere Teleskoprohr ausreichend gesichert ist.

Klappen Sie den Kopf mit der Rahmenklemme (Position 7 in der Übersicht) in die Arbeitsposition, Bild 2. Sichern Sie den Kopf, indem Sie den Hebel der Verriegelung (Position 9 in der Übersicht) andrücken. Sollte die Festigkeit nicht ausreichend sein, klappen Sie den Hebel zurück und drehen ihn im Uhrzeigersinn auf dem Gewinde 1 bis 2 Umdrehungen. Klappen Sie den Hebel wieder an. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis der Kopf mit der Rahmenklemme ausreichend gesichert ist.



Bild 2

Stecken Sie die Werkzeugablage (Position 4 in der Übersicht) in die Halterung am unteren Teleskoprohr.

### 5.3 BEFESTIGEN EINES FAHRRADS

Öffnen Sie zuerst die Rahmenklemme (Position 7 in der Übersicht) indem Sie den Hebel des Schnellverschlusses (Position 8 in der Übersicht) hochklappen und gegen den Uhrzeigersinn drehen. Öffnen Sie die Rahmenklemme nur soweit, dass das Rohr des Fahrradrahmens so gerade zwischen die Spannbacken passt. Ist die Rahmenklemme zu weit geöffnet, ist es nicht möglich durch Schließen des Schnellverschlusshebels das Fahrrad sicher zu befestigen. Führen Sie gegebenenfalls einige Versuche durch, wie die Rahmenklemme einzustellen ist, bevor Sie das Fahrrad im Montageständer einspannen.



Durch das Herausfallen des Fahrrads aus der Rahmenklemme besteht Verletzungsgefahr.



Wenn Sie ein Fahrrad im Montageständer einspannen, nehmen Sie sich möglichst eine zweite Person zur Hilfe.

Das Fahrrad sollte möglichst so in den Montageständer gesetzt werden, dass sich die Rahmenklemme über dem Schwerpunkt des Fahrrads befindet. Setzen Sie nun das Fahrrad in die Rahmenklemme und schließen Sie den Schnellverschluss. Achten Sie darauf, dass keine Bremskabel und elektrische Leitungen eingeklemmt und beschädigt werden. Überprüfen Sie den sicheren Stand des Montageständers.

Falls Sie das Fahrrad in einer anderen Position oder z. B. am Sattelrohr einspannen möchten, ist es möglich die Rahmenklemme entsprechend zu drehen. Dazu lösen Sie die Verriegelung des Drehmechanismus, indem Sie den kleinen Hebel (Position 10 in der Übersicht) nach oben drücken und dann den Verriegelungshebel (Position 11 in der Übersicht) hochklappen. Die Verzahnung des Drehmechanismus wird freigegeben, Bild 3.

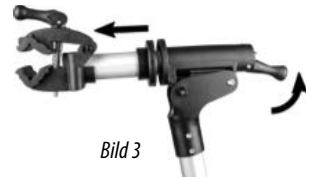


Bild 3



#### ACHTUNG

**Halten Sie das Fahrrad vor dem Öffnen der Verzahnung fest. Das Fahrrad kann plötzlich in eine andere Position schwenken. Es besteht Verletzungsgefahr.**

Stellen Sie die Rahmenklemme auf die benötigte Neigung ein und drücken den Verriegelungshebel wieder nach unten. Stellen Sie sicher, dass die Verzahnung wieder sauber ineinander greift.

### 5.4 ANBRINGEN DES LENKERHALTERS

Um komfortabel an Ihrem Fahrrad arbeiten zu können befestigen Sie den Lenkerhalter (Position 6 in der Übersicht mit einem Ende am oberen Teleskoprohr. Lösen Sie die Kunststoffschraube am Lenkerhalter, um die passende Länge einzustellen. Befestigen Sie das andere Ende am Lenker oder Vorderrad. Ziehen Sie die Kunststoffschraube wieder fest. Das Vorderrad ist jetzt gegen Verdrehen gesichert.

### 5.5 ZUSAMMENKLAPPEN DES FAHRRADMONTAGESTÄNDERS

Um den Fahrradständer zusammenzuklappen, gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge vor, wie im Abschnitt 5.2 beschrieben.

### 6. WARTUNG UND PFLEGE

Reinigen Sie den Fahrradmontageständer mit einem milden Reinigungsmittel, mit warmem Wasser und/oder einem weichen Tuch. Benutzen Sie keine Lösungsmittel oder ähnliche Reiniger, da diese den Fahrradmontageständer beschädigen können. Alle Feststellelemente müssen frei von Öl und Fett gehalten werden.

Bewahren Sie den Montageständer an einem trockenen Ort auf. Schützen Sie den Montageständer vor direkter Sonneneinstrahlung. Lagern Sie den Montageständer, für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen.

### 7. HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ

Entsorgen Sie den Fahrradmontageständer entsprechend den in Ihrem Land gültigen Gesetzen und Bestimmungen.

### 8. KONTAKTINFORMATIONEN

#### 📍 EAL GmbH

Otto-Hausmann-Ring 107  
42115 Wuppertal  
Deutschland

☎ +49 (0)202 42 92 83 0

📠 +49 (0) 202 42 92 83 – 160

✉ info@eal-vertrieb.com

🌐 www.eal-vertrieb.com