

Lieber Kunde,

die folgende Anleitung beinhaltet den Additive Spacer Two als Rücklichthalter. Sie haben ein hochwertiges Produkt aus Materialien der Auto-Industrie mit folgenden Vorteilen erworben:

- mit den gängigsten Lampen kompatibel
- in jede Richtung schwenkbar
- 50mm Ausladung
- innovatives Design
- geringes Systemgewicht (ca. 45gr)

### 1. Lieferumfang:



### 2. Voraussetzung für die Montage:

- Der Additive Spacer Two kann an die Sattelstütze oder an das Sattelrohr am Rahmen angebracht werden.
- Der Klemmdurchmesser muss zwischen 27mm und 35mm liegen.

### 3. Montage:

- Innensechskantschlüssel 3mm und 4mm werden benötigt
- Alle Anzugsmomente 3 bis 5 Nm
- Edelstahlgewinde neigen zum „Fressen“. Montagefett hilft dies zu verhindern.

a. Folgende Durchmesser können mit den mitgelieferten Gummis geklemmt werden:

Klemmdurchmesser 27mm bis 28,5mm  
→ Gummi mit Aufschrift „28mm“

Klemmdurchmesser 31mm bis 32,5mm  
→ Gummi mit Aufschrift „32mm“

Klemmdurchmesser 34mm bis 35,5mm  
→ Gummi mit Aufschrift „35mm“

Mit dem Messschieber mögliche Klemmdurchmesser auswählen und entsprechende Gummis in den Spacer Two einlegen.




b. In der schlanken Seite des Spacer Two eine M5 Mutter in die 6-kant-Öffnung einlegen und etwas mit Schraube M5x18mm zusammenschrauben.

c. Die beiden Schalen nun auf den zu klemmenden Durchmesser aufbringen (Die breite Seite in Fahrtrichtung nach hinten richten). M5 Mutter in Lichtarm einlegen und an den Spacer Two (mit der Verzahnung zueinander) mit langer Schraube M5x50 leicht anschrauben.

d. Nun den Rücklichtadapter an den Arm ansetzen, Mutter in 6kant einlegen und mit passender Schrauben (M5x16) anziehen. Nun das Rücklicht montieren und Winkellagen einstellen.

e. Winkellagen einstellen

 Zu hohes Anzugsmoment kann zur Zerstörung der Klemmschelle führen!



 **ADDITIVE SPACER TWO**  
**RÜCKLICHTHALTER**  
Art.-Nr. 206x Größe: Einheitsgröße



**ADDITIVE**  
**SPACER**



4 260432 160079

additive-bikes.com  
info@additive-bikes.com  
Fax +49 8051 96576 29  
Tel +49 8051 96576 0

Germany  
83209 Prien a. Chiemsee  
Bernauer Str. 77  
Additive Sportartikel GmbH

**ADDITIVE BIKES + PARTS**

**additive**

Additive Spacer ist durch diverse Schutzrechte und Funktionspatente geschützt.

**ADDITIVE**  
**SPACER**

Dear Customer,

this manual includes the Additive Spacer Two rear light holder. You purchased a premium product with following benefits

- works with most of standard lights
- lightweight design (appr. 45gr)
- rotatable in every direction
- 50mm extension
- innovative design

### 1. Included in delivery:



### 2. Requirements for assembly:

Additive Spacer Two can be placed on Seatpost or Seattube of frame.

### 3. Assembly:

- required Allen key 3 + 4mm
- every torque 3 - 5Nm
- threads of stainless bolts and nuts always prepare with some grease; (otherwise the thread can do fretting)

a. Following diameters can be clamped by delivered rubbers:

Diameter 27mm up to 28,5mm  
→ rubber with sign „28mm“

Diameter 31mm up to 32,5mm  
→ rubber with sign „32mm“

Diameter 34mm up to 35,5mm  
→ rubber with sign „35mm“

Check clamping diameter and choose relevant rubbers.

b. Bring in red rubbers into Spacer Two. Bring in a hex nut into slim side of Spacer Two and fix it a little bit with screw (M5x18mm).



c. Now take the loose Spacer Two clamps to position on seat tube or seat post with wide side of Spacer Two against riding direction. Bring on lightarm (toothing together) and fix it with screw (M5x50mm).

d. Bring on the rear light adapter width screw M5x16 and place rear light on it. Bring angle of lightarm in position.

⚠ Too much tightening torque can destroy the clamps and screws.



additive-bikes.com  
info@additive-bikes.com  
Fax +49 8051 96576 29  
Tel +49 8051 96576 0

Germany  
83209 Prien a. Chiemsee  
Bernauer Str. 77  
Additive Sportartikel GmbH

ADDITIVE BIKES + PARTS



Additive Spacer is protected by several functional patents and rights.



ADDITIVE SPACER TWO  
REAR LIGHT HOLDER

Art.-Nr. 206x Size: One size fits all



ADDITIVE  
SPACER

