

Lieber Kunde,

die folgende Anleitung beinhaltet den Additive Spacer One als Lichthalter. Sie haben ein hochwertiges Produkt mit folgenden Vorteilen erworben:

- sauber integrierte Lösung als Spacerersatz
- mit den gängigsten Lampen kombinierbar
- innovatives Design
- in jede Richtung schwenkbar
- 50mm Ausladung
- sehr leichtes Systemgewicht (ca. 25gr)

1. Lieferumfang:



2. Voraussetzung für die Montage:

- Ahead Vorbausystem mit mindestens einem 10mm „Spacer“ (Abstandsring)
- keine „Doppelbrückengabel“ möglich

3. Montage:

- Innensechskantschlüssel 3mm und 4mm werden benötigt
- Alle Anzugsmomente 3 bis 5 Nm

⚠ Montagefehler können die Sicherheit gefährden. Ein Sturz kann die Folge sein!

⚠ Generell darauf achten, dass durch die Montage des Spacer One keine Beeinträchtigung des Lenkeinschlags entsteht.

a. Den Lichtarm am Spacer One mit den Verzahnungen aneinanderfügen, Mutter in 6-kant des Lichtarms einlegen und mit Schraube M5x20 locker verschrauben.



b. Die Klemmschrauben (1) des Vorbaus lockern sowie die Schraube (2) der Abdeckkappe komplett aufschrauben und Vorbau mit Lenker abnehmen. Gewünschten Spacer (10mm) entnehmen und durch den Spacer One ersetzen. Die Klemmstelle zur Einstellung der Winkellage muss nach vorne gerichtet sein.

In umgekehrter Reihenfolge wieder zusammensetzen. Mit der Schraube (2) den Steuersatz (Lenkkopflager) nur so fest anziehen, dass dieser noch leichtgängig ist. Dann die beiden Klemmschrauben (1) des Vorbaus mit Drehmomentschlüssel (5Nm) anziehen. Sollten Sie keine Erfahrung mit der Vorbaumontage haben, so bitte den Fachhändler kontaktieren.



c. Licht an Lichtarm ansetzen, Muttern in die 6-kant-Öffnung einlegen und mit passender Schraube M5x20mm anziehen.

d. Winkellagen einstellen um Freiraum für die Leitungen und Züge zu bekommen.

Die Züge und Leitungen dürfen sich nicht mit der Lampe verfangen; dies durch mehrmaligen Komplett-Einschlag des Lenkers prüfen. Ebenso sollen die Leitungen möglichst wenig im Lichtkegel geführt sein. Ggf. muss andere Leitungsverlegung gewählt werden.

4. Inbetriebnahme oder während der Fahrt:

⚠ Sollte Behinderung im Lenkeinschlag auftreten, so unverzüglich die Fahrt stoppen und den Fachhändler aufsuchen.



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 ist durch diverse Schutzrechte und Funktionspatente geschützt.

ADDITIVE
SPACER



ADDITIVE SPACER ONE
LICHTHALTER

Art.-Nr. 202x Größe: Einheitsgröße

ADDITIVE
SPACER



Dear Customer,

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

- fine integrated solution instead of spacer
- works with most of standard lamps
- lightweight design (appr. 25gr)
- rotatable in every direction
- 50mm extention

1. Content of delivery:





2. Requirements for assembly:

- Ahead system with one or more 10mm spacers
- single crown fork only

3. Assembly:

- required Allen key 3 + 4mm
- every torque 3 - 5Nm

 Assembly error can cause accident and harm!

 please take care that steering will not be affected by assembling Additive Spacer One light holder.

a. Bring on the lightarm to Spacer One (toothing together). Place hex nut into lightarm and fix it with screw M5x20mm easily.



b. Untighten both screws (1) of stem. Screw (2) with cap has to be taken away as well as stem with bar. Spacer of your choice has to be taken away and replaced by Spacer One. Place Spacer One therefore in front direction and assemble stem and bar in reverse order.


Now fix screw (2) only as hard as head set will turn easily. Then fix both screws (1) with torque 5Nm. ! If you don't have any experience with assembly of stem then please talk to specialist dealer.



c. Fix light with screw (M5x20mm) to lightarm.

d. Bring angle in position to get enough space for cables. Please check if possible to move the bar nearly 90° on each side. Steering must be possible without any interference. If necessary please have a look to another position of lightarm or cables.

4. Starting riding or during riding:

 In case of interference steering please stop riding immediately and contact your specialist dealer.



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 ONE
LIGHT HOLDER

Art.-Nr. 202x Size: One size fits all

ADDITIVE
SPACER

