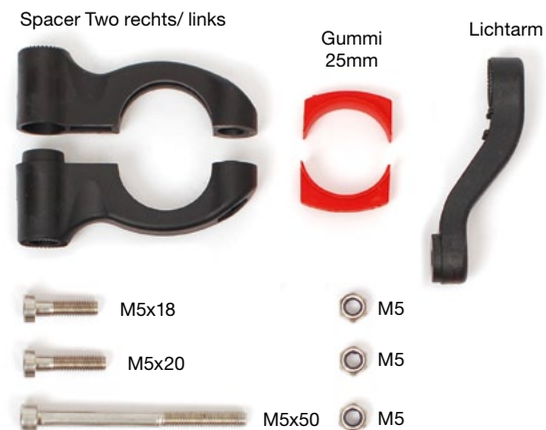


Lieber Kunde,

die folgende Anleitung beinhaltet den Additive Spacer Two als Lichthalter mit kleiner Klemmung (25,4mm Standard-Klemmkeilvorbau). 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:

- keine „Doppelbrückengabel“ möglich
- kein Korb oder Ähnliches darf den Lichtkegel verdecken
- für Lampen bis 120gr. geeignet

3. Montage:

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

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



a. Gummieinlagen in den Spacer Two einlegen.

b. In der schlanken Seite des Spacer Two eine M5 Mutter in die 6-kant-Öffnung einlegen und mit Schraube M5x18 etwas zusammenschrauben.

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

d. Nun das Licht an den Arm ansetzen, Muttern in 6kant einlegen und mit Schraube M5x20 anziehen.



 Zu hohes Anzugsmoment kann zur Zerstörung der Klemmschelle führen!

e. Winkellagen einstellen um Freiraum für die Leitungen und Züge zu bekommen. Die Züge und Leitungen dürfen sich nicht 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

ADDITIVE SPACER TWO
LICHTHALTER

Art.-Nr. 204xS Größe: 25mm



ADDITIVE
SPACER



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

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

ADDITIVE BIKES + PARTS

additive


Additive Spacer ist durch diverse Schutzrechte und Funktionspatente geschützt.

ADDITIVE
SPACER

4 260432 160055

Dear Customer,

this manual includes the Additive Spacer Two light holder to assemble on 1" (25,4mm) standard stem. 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:

- standard stem with diameter 1" (25,4mm)
- single crown fork only
- no bag or basket before light cone
- weight of lamp max. 120gr

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)

 Assembly error can cause accident and harm

 Please take care that steering will not be affected by assembling Additive Spacer Two light holder



a. Bring in red rubbers into Spacer Two.

b. 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 right position on stem; wide side of Spacer Two in riding direction.

d. Bring on lightarm (toothing together) and fix it with screw (M5x50mm).

 Too much tightening torque can destroy the clamps and screws.



e. Bring angle of lightarm in position to get enough space for cables. Sometimes cables have to be placed in any other position.

Please check movement of bar on each side. Steering must be possible without any interference. If necessary please have a look to another position of lamp or cables.

4. Starting ride or during riding:

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



ADDITIVE SPACER TWO
LIGHT HOLDER

Art.-Nr. 204xS Size: 25mm



ADDITIVE
SPACER



4 260432 160055

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



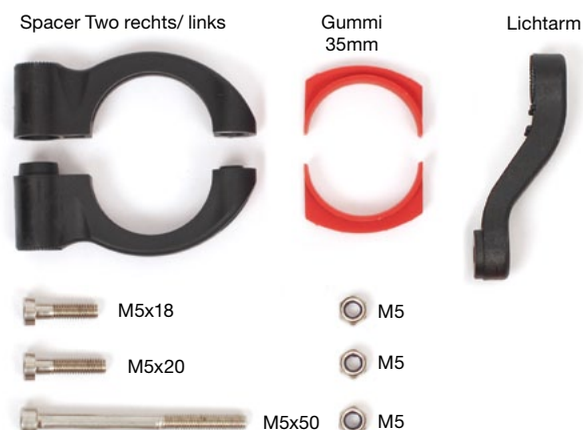
4 260432 160055

Lieber Kunde,

die folgende Anleitung beinhaltet den Additive Spacer Two als Lichthalter mit großer Klemmung aussen auf Ahead Spacer-Ring (34 - 35mm). 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:

- keine „Doppelbrückengabel“ möglich
- kein Korb oder Ähnliches darf den Lichtkegel verdecken
- für Lampen bis 120gr. geeignet

3. Montage:

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

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



a. Gummieinlagen in den Spacer Two einlegen.

b. In der schlanken Seite des Spacer Two eine M5 Mutter in die 6-kant-Öffnung einlegen und mit Schraube M5x18 etwas zusammenschrauben.

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

d. Nun das Licht an den Arm ansetzen, Muttern in 6kant einlegen und mit Schraube M5x20 anziehen.



 Zu hohes Anzugsmoment kann zur Zerstörung der Klemmschelle führen!

e. Winkellagen einstellen um Freiraum für die Leitungen und Züge zu bekommen. Die Züge und Leitungen dürfen sich nicht 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 SPACER TWO
LICHTHALTER

Art.-Nr. 204xL Größe: 35mm



ADDITIVE
SPACER



4 260432 160062
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.

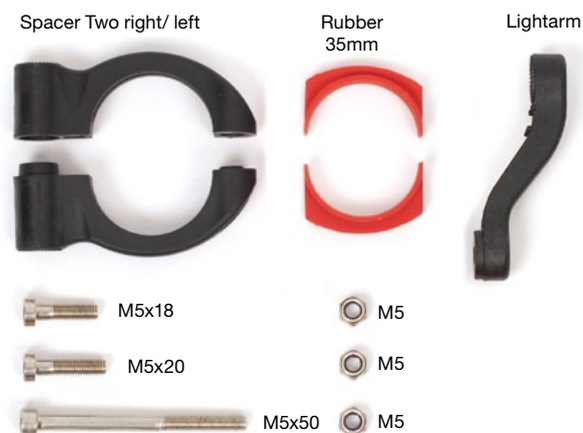
ADDITIVE
SPACER

Dear Customer,

this manual includes the Additive Spacer Two light holder to assemble on Ahead spacer (34-35mm). 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:

- Ahead stem spacer with diameter 34-35mm
- single crown fork only
- no bag or basket before light cone
- weight of lamp max. 120gr

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)

 Assembly error can cause accident and harm

 Please take care that steering will not be affected by assembling Additive Spacer Two light holder



a. Bring in red rubbers into Spacer Two.

b. 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 right position on stem; wide side of Spacer Two in riding direction.

d. Bring on lightarm (toothing together) and fix it with screw (M5x50mm).

 Too much tightening torque can destroy the clamps and screws.



e. Bring angle of lightarm in position to get enough space for cables. Sometimes cables have to be placed in any other position.

Please check movement of bar on each side. Steering must be possible without any interference. If necessary please have a look to another position of lamp or cables.

4. Starting ride or during riding:

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



ADDITIVE SPACER TWO
LIGHT HOLDER

Art.-Nr. 204xL Size: 35mm



ADDITIVE
SPACER



4 260432 160062

Additive Spacer is protected by several functional patents and rights.

ADDITIVE
SPACER



ADDITIVE BIKES + PARTS

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

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



4 260432 160062