

Lampenhalter an Federgabel (195600, 195602)

P:\08_Anleitungen\Fahrradmontagen\WORD-2002\Lampenhalter-tief-2009-03-18.doc / Stand: 2009-03-18



Der von riese und müller entwickelte Lampenhalter ermöglicht die Montage des Frontlichts an der Federgabel. Durch die niedrige Position lassen sich Lenkertaschen oder Körbe am Lenker befestigen, ohne dass es zur Kollision mit dem Frontlicht kommt.



Lieferumfang

- 1 x Lampenhalter schwarz (202700) bzw. silber (195600)
- 1 x Schraube ISO 7380 M6 x 30
- 1x Unterlegscheibe M6
- 1 x Aheadset-Kralle 1 Zoll

Hinweise vor der Montage

Aufgrund der engen Platzverhältnisse ist keine beliebige Kombination von Fahrradmodell, Federgabel und Frontlicht möglich. Nachfolgend sind die von riese und müller empfohlenen Kombinationen aufgelistet:

Fahrrad	Federgabel	Frontlicht
Culture black/silver	RST Capa	
Culture red	RST Gila	busch & müller
Culture white	RST Capa	Oval senso plus, Fly, Cyo
Delite silver	RST Gapa	
Delite black	RST Gila	Oval senso plus oder Fly, Cyo
Delite grey/yellow	Marzocchi	

Für abweichende Kombinationen wird von riese und müller keine Gewährleistung übernommen. Der schwarze Lampenhalter ist für einen maximalen Federweg der Gabel von 80mm ausgelegt. Bei Federgabeln bis 50mm Federweg kann der silberne Lampenhalter (195600) verwendet werden, wenn eine noch tiefere Position des Frontlichts gewünscht wird.

Montage

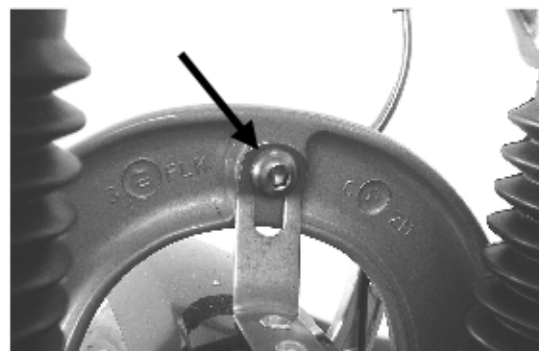
Demontieren Sie zuerst Vorderrad und Schutzblech. Schlagen Sie dann von unten die Aheadset Kralle in das Gabelschaftrohr. Die Kralle soll ca. 5mm Abstand zur Unterkante des Gabelschaftrohres haben. Versiegeln Sie die durch die Kralle verursachten Kratzspuren mit Sprühwachs, um Korrosion zu vermeiden.



Montieren Sie nun den Lampenhalter mit Unterlegscheibe und Schraube an der Gabelkrone. Bei Marzocchi Gabeln muss zusätzlich der 5mm Aheadset Spacer untergelegt werden. Ziehen Sie die Schraube noch nicht fest.

Montieren Sie nun das Frontlicht. Achten Sie darauf, dass auch beim Lenken keine Berührung zwischen Rahmen, Lampenhalter und Frontlicht entsteht. Prüfen Sie weiterhin, dass beim Einfedern der Gabel keine Berührung mit dem Frontlicht entsteht. Gegebenenfalls können Sie den Lampenhalter etwas nach vorne oder hinten verschieben.

Bei einigen Federgabeln kann es notwendig sein, die obere Schutzblechbefestigung so zu verändern, dass beim Einfedern die Schraube nicht den Lampenhalter berührt. In diesem Fall müssen Sie eine Linsenkopfschraube von hinten montieren.



Richten Sie abschließend das Frontlicht aus und ziehen Sie alle Verschraubungen an. Schließen Sie die Lichtkabel an und machen Sie eine Funktionskontrolle. Prüfen Sie, dass sich beim Lenken keine Lichtkabel oder Züge verhaken.

! Für Kunden: Die dargestellten Montagearbeiten setzen Fachwissen und Spezialwerkzeug voraus. Überlassen Sie diese Arbeiten deshalb dem Fachhändler. Muten Sie sich im eigenen Interesse niemals zuviel zu.

! Für Händler: Händigen Sie die Montageanleitungen stets dem Kunden aus, da diese wichtige Informationen zur Handhabung enthalten.

