

Januar 2011

Arbeiten am Heckfender

Die Planung

10.01.2011

Einigen von euch ist es bestimmt schon mal aufgefallen das mein Heckfender unterhalb des Rücklicht anfängt durch zu rosten. Auch hatte ich ja 2009 das originale Rücklicht mit samt dem Hirschgeweih entfernt und ein Tomstone und Miniblinker angebaut. Dies möchte ich jetzt ändern.

Hier noch ein Bild vom alten Fender mit Durchrostung.

Der neue Fender von einer 99iger



da dieser aber noch keine Verstärkung hat, werde ich eine einbauen um ihm mehr



Stabilität zu geben

Das Nummernschild soll aus seiner originalen Position nach



unten auf den Fender

und der runden gebogene Form des



Fenders angepasst werden



Das Rücklicht wird entfernt und durch sogenannte Kombiblinker welche Rück- Bremslicht und Blinker beinhalten ersetzt, diese werde seitlich in den Fender gebaut. Oberhalb des Nummernschildes wird eine kleine Nummernschildbeleuchtung

installiert.



(leider zu groß)

Hier noch ein paar Bilder die ich vom alten Fender gemacht habe um zu sehen wie es optisch ankommt.



Nun bin ich am zweifeln ob es richtig ist bei dem Style in dem ich meine Dicke fahre, auf das Rücklicht zu verzichten.



Hier auch!



Hier fehlt was!



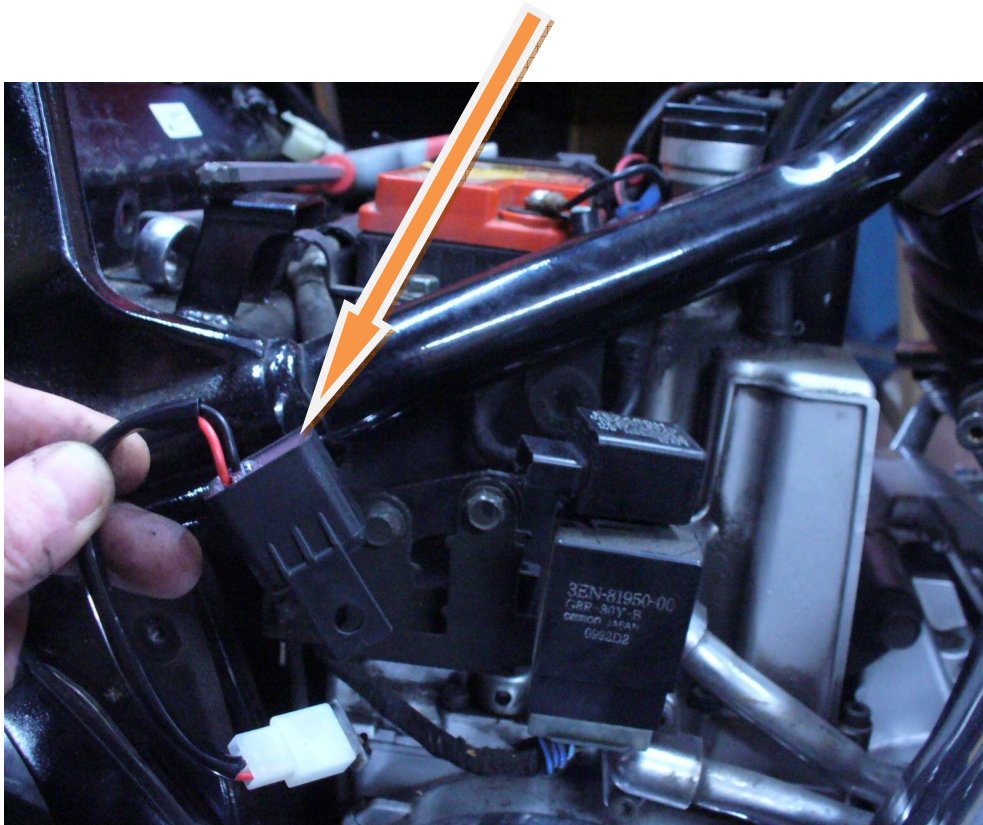
Habe mir jetzt von Louis ein kleines Rücklicht geholt und finde das sieht doch besser aus.



Oder was meint Ihr?

10.02.2011, heute den neu lackierten Fender vom Lacker geholt, nun geht's daran Rücklicht, Blinker, Rückstrahler und Nummernschild in die Endposition zubringen.

13.2. Rücklicht und Blinker sind montiert. Led-Blinker benötigen um die richtige Blinkfolge zu erreichen Widerstände, um hier aber nicht für jeden einzelnen Blinker diese zu montieren, habe ich das originale Blinkrelais (sitzt hinter dem rechten Seitendeckel) gegen ein Led-Blinkrelais getauscht.



17.02.2011

Habe heute den Fender wieder angebaut, Satteltaschen montiert und das Nummernschild auf geklebt. Jetzt will ich noch den Gepäckträger dahin gen ändern, das ich ihn nicht ständig angebaut haben muss, also eine Möglichkeit mit der ich ihn schnell an/abbauen kann.

