



Für Schäden durch nicht sach- und fachgerecht ausgeführte Montagen übernehmen wir keine Haftung

Benötigtes Werkzeug:

spitze Radio-Zange

Vielen Dank für Ihren Kauf und Ihre Entscheidung Ihrer BMW R 1100 RS oder RT etwas Gutes zu tun.

In Deutschland zwar verboten, stellt dieses Zubehör trotzdem einen Beitrag zur Verkehrssicherheit dar. Mit dem Rück Lite vergrößern Sie die Lichtaustrittsfläche Ihres Rücklichtes. Möglich wird dies durch die Mitnutzung der sonst nur dem Bremslicht vorbehaltenen oberen Kammer als Fahrlicht.

Durch die Vergrößerung des Lichtaustritts erhöhen Sie Ihre Sicherheitsreserven, da andere Verkehrsteilnehmer Sie besser wahrnehmen können. Trotzdem nochmals der Hinweis, daß dieses Zubehör in der BRD nicht zulässig ist.

Viel Vergnügen an Ihrem neuen Rück Lite und allzeit gute und unfallfreie Fahrt.

Helmut Wüstenhöfer

Montage des Rück Lites

Zuerst muß das Rücklicht von innen her an den Rändelschrauben gelöst und vorsichtig an den Kabeln hängen gelassen werden.

Nun sind das braune Massekabel und das gelbe Kabel vom Bremslampensockel zu lösen .

Mit einer $\frac{1}{4}$ Drehung wird der Bremslampensockel ausgebaut. Er wird zukünftig nicht mehr gebraucht.

Der Rück Lite-Sockel kann anschließend in das Rücklicht eingesetzt werden.

Das braune Massekabel muß an den Masseanschluß des Rück Lite-Sockels angeschlossen werden, wobei auf einen strammen Sitz zu achten ist.

Das gelbe Kabel des Bremslichtes ist dann mit dem kurzen Kabelanschluß des Rück Lites zu verbinden und ggf. mit Isolierband zu sichern.

Das graue Kabel des unteren Rücklichtsockels muß gelöst und mit dem langen Kabel des Rück Lites verbunden werden. Beides wird jetzt zusammen auf den freien Anschluß des Rücklichtsockels gesteckt.

Abschließend wird eine Funktionsprobe durchgeführt. Hierzu werden Zündung und Fahrlicht eingeschaltet. Beide Glühbirnen (oben und unten) leuchten auf. Mit Betätigung der Bremse strahlt die obere Glühbirne wesentlich heller, da es das Bremslicht darstellt.

Nach Montage der Gummitüllen auf die Gewindestutzen, die dort zur Isolierung und zur Dämpfung gegen Vibrationen dienen, kann die gerüstete Rücklichteinheit wieder eingebaut werden.

Hierbei ist darauf zu achten, daß keine Kabel geklemmt oder gequetscht werden.