

Anleitung: Einbau von H8 (LED) beim E92

Hinweis Haftungsausschluss:

Ich übernehme keinerlei Haftung für evtl. entstehende oder entstandene Schäden, welche durch den Umbau aufgrund dieser Anleitung hervorgerufen werden könnten. Dies gilt für die Objekte: Fahrzeug, Teile sowie den Anwender.

Ich erstelle eine kurze und simple Anleitung zum Tausch der original H8 gegen H8 von www.led4car.de

Werkzeug: Schraubendreher

1.Öffnen Sie die Motorhaube.

2.Bauen Sie den Deckel des Scheinwerfers mit dem Schraubendreher aus.

Stecken Sie den Schraubendreher in den Schlitz (siehe Bild).

Drücken Sie vorsichtig auf die äußeren Ösen des Deckels, damit sie sich lösen und der Deckel sich nach oben öffnet.



3. Alte H8 rausnehmen.

Nachdem Sie den Deckel ausgebaut haben, werden Sie die in den Scheinwerfer eingesetzte H8-Birne sehen. Zum Wechseln der H8-Birne drehen Sie die im Gegenuhrzeigersinn. Achten Sie bitte auf die Position der H8 Ösen, dass erleichtert Ihnen das Einsetzen der H8 LED!



4. Tausch.

Ziehen Sie die H8-Birne vorsichtig durch das Lösen von äußeren Ösen von H8 Stecker heraus. Und schließen Sie den H8-LED-Satz an (siehe Bild).



5. Einsetzen.

Setzen Sie die neue H8-LED-Birne in den Scheinwerfer ein, indem Sie die Schritte beim Entfernen der alten Birne in umgekehrter Reihenfolge wiederholen.

Drehen Sie die Birne im Uhrzeigersinn bis zum Einrasten.

Danach stecken Sie die Verkabelung und die Blackbox in das Scheinwerfergehäuse zurück.

Es gibt genug Platz hinter der H8 LED, keine Sorge!



6. Testen

Sobald die neuen H8-LED-Birnen eingebaut sind lohnt es sich kurz diese zu testen.



7. Setzen Sie den oberen Deckel des Scheinwerfers wieder ein und verschließen Sie ihn.

8. Machen Sie die Motorhaube wieder zu und genießen Sie Ihre neuen H8 LEDs.

LED 4 CAR .DE
IHR SPEZIALIST FÜR AUTO LEDs