

Türgriffinnenbeleuchtung in Grün



Teileliste:

- **OSRAM TOPLED 900 mcd, true green**
- **470 Ohm Kohleschichtwiderstand**
- **Draht**
- **Schrumpfschlauch**
- **3mm Bohrer**
- **Hitzebeständiger Kleber**
- **Lötkolben**

Quellen:

- **Ausbau der Türgriffe: Umbauanleitung Türgriffinnenbeleuchtung von „Der Gringo“**
- **Einbau der Beleuchtung von „D-deit“**

Haftungsausschluss:

- **Alle arbeiten erfolgen auf eigene Gefahr, ich übernehme bei Schäden die in Zusammenhang mit dieser Anleitung entstehen keinerlei Haftung. Diese Anleitung soll nur ein Anhalt/ Vorschlag sein. Ich gebe keine Gewähr für die Richtigkeit der Angaben, falls es Änderungen beim Fahrzeughersteller oder sonstige Änderungen gibt.**

Copyright:

- **Alle Bilder sind von „D-deit“ und „Der Gringo“, User von „Octavia-Forum“ und bedürfen derer Zustimmung bei Weiterverwendung oder Vervielfältigung.**

Umbau Schritte: Ausbau der Türgriffe

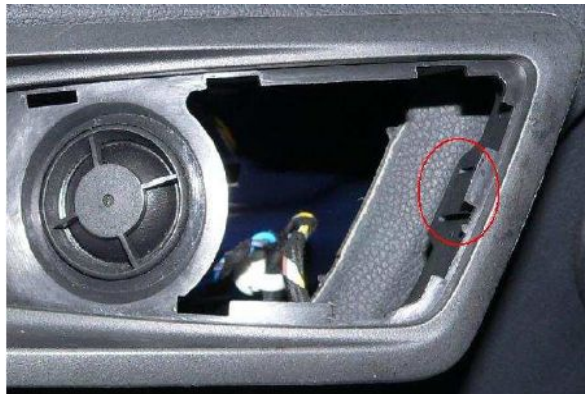
1. Ausbau der Lautsprecherabdeckungen, sind nur geclipst.



2. Lösen der Torschraube



3. Aus hebeln der Haken die die Blende halten, einfach hinein greifen und Hochdrücken.



- 4. Stecker von Lautsprecher und Spiegelverstellung/ Fensterheber abziehen. Stahlseil vom des Öffners aus haken. Rote Linie ist die Seilführung, bei Wiedereinbau ist genau auf diese Führung zu achten, da ansonsten die Rückholung des Griffe nicht mehr funktioniert.**



Vorbereitung der Türgriffe

- 1. Loch in den Türgriff bohren (3mm bei mir!)**





Vorbereitung der SMD-LED

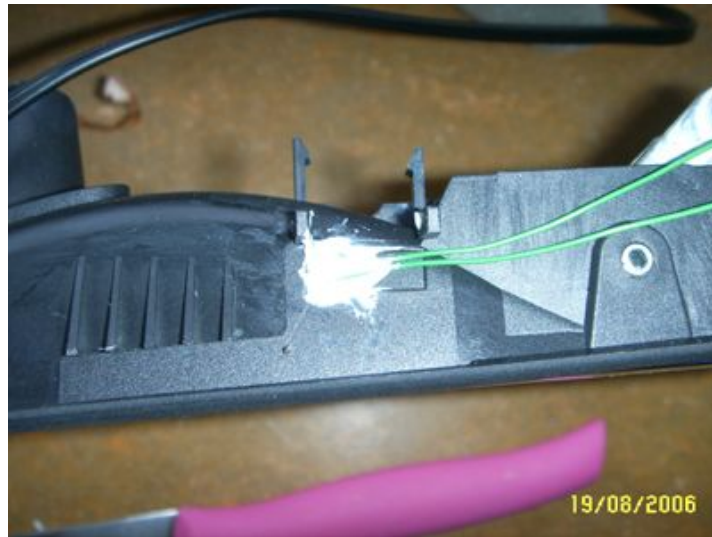
- 1. Anlöten von Leitungen an die LED (Vorsicht beim löten, SMD-LED sind Hitzeempfindlich)**



- 2. Anlöten eines Vorwiderstandes (bei mir 470 Ohm) an die Anode (+) der LED**
- 3. Lötstellen mit Schrumpfschlauch sichern.**

Einkleben der LED und verlegen der Drähte in den Türgriff

- 1. Fixieren der LED und festkleben mit hitzebeständigen Kleber (bei mir Pattex-Kraftkleber).**



- 2. Verlegen der Drähte und fixieren dieser mit Klebeband.**



Einbau der Türgriffe

- 1. Einstecken der Drähte in die Stecker für Spiegelverstellung/ Fensterheber (Masse/ - = brauner Draht, Plus/ + = Blau-Grau) und fixieren (bei mir mit Kabelbinder und Tape)**



Fahrerseite (Spiegelverstellung)



Beifahrerseite (Fensterheber)

- 2. Alles wieder einbauen, dabei darauf achten das, wie oben schon beschrieben, Stahlseil durch die Führung läuft und richtig einrastet da sonst die Rückholung des Griffs nicht funktioniert.**
- 3. Dann sollte es in etwa so aussehen:**

