

## Klemme 15 beim Innenspiegel ?

**Beitrag von „Maniac“ vom 28. Januar 2018 um 17:26**

Hallo zusammen,

ich suche einen Punkt um den Innenspiegel herum wo ich Klemme 15 (Zündungsplus) abgreifen kann.

Grund: Möchte meine Dashcam fix verkabeln und natürlich nicht auf Dauerplus anschliessen

Habe die ganze Dachkonsole heute Morgen ausgebaut und alle zuführenden Kabel die ich entdeckt habe geprüft. Nur zweimal Klemme 30 (Dauerplus) wurde gefunden.

Wenn ich da nichts finde muss ich wohl ein Kabel an den Airbags der A-Säule eine Kabel vorbeiziehen und das möchte ich irgendwie umgehen.

---

**Beitrag von „bamboo1987“ vom 28. Januar 2018 um 17:51**

Hallo

Kannst du nicht von den Make-Up Spiegeln das Plus nehmen? Ich denke wenn das Auto verriegelt wird schaltet sich diese Stromversorgung aus (Sleep-Mode). Teste das dochmal mittels Prüflampe.

Vielleicht klappts... 😊 an den modernen Autos wird das immer schwieriger eine Klemme 15 (Zündung+) zu finden...

LG

---

**Beitrag von „Maniac“ vom 28. Januar 2018 um 18:05**

Hatte das mit dem Licht des Make-up Spiegels getestet aber OHNE Verriegelung, nur mit Abziehen des Zündschlüssels. Werde ich aber testen und hier informieren

## **Beitrag von „Maniac“ vom 28. Januar 2018 um 19:02**

Make-Up Spiegelbeleuchtung geht aus wenn die Türen verschlossen werden.

Jetzt muss ich nur noch die Sonnenblenden ausbauen und wenn das ähnlich ist wie bei den Leseleuchten hinten wird's wieder lustig.

Und hoffentlich wird die Beleuchtung nicht über ein Bus Signal gesteuert sondern konventionell.

Danke für den Tip !

Maniac

---

## **Beitrag von „bamboo1987“ vom 28. Januar 2018 um 20:01**

 Super!

Die Sonnenblenden kommen i.d.R. gut raus. Die Beleuchtung sollte konventionell geschalten sein.

Viel Erfolg!

---

## **Beitrag von „steven4.2“ vom 9. Juni 2021 um 20:19**

Hallo zusammen,

gab es Erfolge mit dieser Vorgehensweise?

Ich suche ebenfalls nach einer Möglichkeit Versorgung für eine Dashcam möglichst unauffällig und möglichst ohne 12V-Steckdose realisieren.

Gruß

Steven

---

## **Beitrag von „steven4.2“ vom 11. Juni 2021 um 20:35**

[Zitat von steven4.2](#)

Hallo zusammen,

gab es Erfolge mit dieser Vorgehensweise?

Ich suche ebenfalls nach einer Möglichkeit Versorgung für eine Dashcam möglichst unauffällig und möglichst ohne 12V-Steckdose realisieren.

Gruß

Steven

Hallo zusammen,

falls jemand sich die gleiche Frage stellt:

Ich habe ein Hardwire Kit gekauft und dieses direkt zum Sicherungskasten auf einen Klemme-15-Platz gelegt, sowie am Massepunkt im Fußraum Beifahrer angebunden.

Gruß

Steven