

# zusätzliche Rückfahrscheinwerfer

**Beitrag von „xjs“ vom 30. September 2011 um 22:39**

Zugegeben, die Rückleuchten des TReg II sehen ganz ordentlich aus, die Designer haben aber die Rückfahrscheinwerfer auf das wohl äusserste Minimum zusammengestaucht. So jedenfalls stelle ich mir den Grund vor, warum ich nächtens beim Rückwärtsfahren praktisch Blindflug übe, insbesondere auch in Verbindung mit den Bordkameras. So habe ich mir ausgedacht, dass es seitlich in der Mulde des schwarzen Plastics (Chrome & Style) neben den massiven Endrohren und der mittigen Öffnung für die Anhängerkuppelung prima Platz hätte, dezent zwei Rückfahrscheinwerfer einzubauen.

Hat jemand schon so etwas machen lassen?

Geht das noch wie früher, einfach mit Kabel anklipsen oder macht da das BUS-System einen Strich durch die Rechnung? Mein Mechaniker, den ich für die alten Autos habe, macht sich auch mal bei VW schlau...

Bin mal gespannt...

Gruss xjs

---

**Beitrag von „Darragh“ vom 1. Oktober 2011 um 07:06**

[Zitat von xjs](#)

[...] Geht das noch wie früher, einfach mit Kabel anklipsen oder macht da das BUS-System einen Strich durch die Rechnung? [...]

Hallo xjs

Da du ja einen T2 fährst, kann ich dir diese Frage nicht zu 100% beantworten.

Aber ich denke über ein zusätzliches Relais durchaus machbar, da die Spule des Relais nur sehr wenig Strom aufnimmt.

Bedenke aber, dass deine Betriebserlaubnis durch die Veränderung der Beleuchtung evtl. erlischt.

(Ich weiß nicht wie das in der Schweiz geregelt ist)

Wo willst du die Halterung für die Scheinwerfer anbringen? Am Querholm der Anhängerkupplung? 😬

Ich denke das ist keine gute Idee, da durch Bohren oder auch Schweißen am Querholm die Festigkeit dessen beeinträchtigt wird.

Direkt am Unterboden? --- Korrossionsbildung und evl. eindringen von Wasser in den Inneraum durch Spritzwasser --- 😬

Mach dich **vorher** schlau (bei uns wäre der TÜV zuständig), denn ein Rückbau bedeutet dann auch eine neue Schürze und die ist nicht gerade günstig.

Abgesehen von der Anzeige, welche ja auch Ärger und Kosten verursacht.

---

### **Beitrag von „xjs“ vom 4. Oktober 2011 um 14:41**

Danke, doch ich denke, dass sich dies einfach machen lässt, siehe Photo. Die Montage erfolgt an die Plastic-Schürze (Materialstärke ca. 5mm), die Scheinwerfer kommen links und rechts in die Nischen. Am besten wären natürlich seitlich abgerundete Lampen: Kennt jemand einen Händler mit einer entsprechenden Auswahl an Scheinwerfern?

Danke & Gruss xjs