

# trennnetz einhängvorrichtung am dach

## Beitrag von „torero“ vom 15. Februar 2011 um 21:24

hallo zusammen

ist das richtig, dass alle touaregs die einhängvorrichtung für das trennnetz haben?  
mein toureg hat nämlich diese vorrichtung links und rechts an innenhimmel, das netz war aber nicht dabei.

kann mir jemand bestätigen, dass diese vorrichtung für das trennnetz ist? und das alle t-reg (T-I und TII) das gleiche netz haben?

olééééééééé

---

## Beitrag von „macko“ vom 16. Februar 2011 um 04:13

Hi,

ich würde es eher so formulieren:

Die Metallbuchsen für das Trennnetz sind immer im Fahrzeugdach verschweißt, der Innenhimmel kann die Aussparung und Halterung beinhalten, muss aber nicht. Ich hab die Löcher dann selbst reingeschnitten, drunter waren die Metallbuchsen zum Verschrauben.

Allerdings können dann immer noch die Halter in den Kofferraumseitenverkleidungen fehlen. Die nachzurüsten ist etwas Aufwand, bemühe mal die Suche, wurde schon besprochen.

gruss

marco

---

## Beitrag von „torero“ vom 16. Februar 2011 um 07:16

kann mir jemand ein bild von der vorrichtung einstellen? ab besten mit eingehängtem netz?  
ich habe hinten eine vorrichtung sieht etwa so aus, nur ohne licht: [KLICK](#)

kann jemand den link kürzen? 😊

---

## Beitrag von „coala“ vom 16. Februar 2011 um 08:00

[Zitat von torero](#)

[...] kann jemand den link kürzen? 😊 [...]

Hallo torero,

wie gewünscht 😊 Das kannst du aber auch selber ganz einfach machen, z.B. so:

- 1.) Du schreibst das gewünschte Wort, das den Link beinhalten soll, z.B. wie hier KLICK
- 2.) Dieses Wort markierst du (linke Maustaste gedrückt halten, über das Wort ziehen - Text wird blau hinterlegt)
- 3.) Nun oben das Link-Symbol anklicken (Weltkugel mit dem Kettenglied)
- 4.) Im sich öffnenden Fenster in der Zeile "URL" die vorher in die Zwischenablage kopierte URL kopieren.
- 5.) Mit "OK" bestätigen und schon fertig!

Grüße  
Robert

---

## Beitrag von „torero“ vom 16. Februar 2011 um 12:45

hat keiner bilder?  
ich kann keine bilder hochladen (von meinem rechner)