

Batterie laden? Stromverbrauch allgemein?

Beitrag von „dschlei“ vom 10. Januar 2009 um 21:07

[Zitat von CeRex](#)

Ich lade gerade vorne an den Zapfen auf, der Ladestrom ist gleich runter gegangen (20min) und dümpelt nun vor sich hin. Die Batterie bringt 12,4 V. Ich denke mal, die dürfte bestens in Schuss sein.

Nachher werde ich mal hinten im Kofferraum die Batterie auch anschließen und schauen, was geht.

Wenn ich das PDF richtig verstehe, werden Bord(sitz)Batterie und Heckbatterie nur zum Starten zusammengeschaltet (beim V10), während des laufenden Betriebes zuzzelt er unter dem Sitz.

Frage: Wieviel Ladestrom bringt eigentlich die Lichtmaschine, ungefähre Größenordnung reicht?

Gibt es denn keinerlei Memoryeffekt bei dem dauernden Gelade der Lichtmaschine?

Bleibatterien neigen nicht dazu Memory Effekte zu haben, die sind hauptsaechlich bei NiCad's anzutreffen.