

# Kann man den Ladespannungsregler einstellen ?

Post by "Ponton1962" of Aug 25th 2016, 10:06 am

Hallo zusammen !

Vielen Dank. Also auf dem Regler steht drauf: 0190 309 004 UA 14V 20 A

nach meinen Recherchen ist das der richtige. Ob meine Lichtmaschine richtig ist, kann ich noch nicht beurteilen. Konnte noch nicht schauen.

Gestern habe ich folgende Messung durchgeführt:

Motor gestartet und die Spannung an der Batterie gemessen.

Bei Standgas beträgt die Spannung nur ca 11,6 V. Bei mittlerem bis vollem Gas steigt die Spannung auf ca 12.8 V an

bedeutet das, dass die Zündung bei Standgas die Batterie belastet ? 12,8 V sollten eigentlich ok sein als Ladespannung.

Ich habe aber den Verdacht, dass bei längerer Fahrt und "Wärme" die Spannung über 14,8 V steigt. Dies sollte ich mal während der Fahrt überprüfen.

Grüße Rainer