

Batterie Ladesystem V10 - R50

Beitrag von „TS“ vom 20. September 2018 um 08:33

Hallo,
mich würde interessieren wie die beiden Batterien in meinem V10 - R50 geladen werden. Liegen beide direkt an der Lichtmaschine an, oder gibt es irgend ein elektronisches Bauteil welches den Ladestrom verteilt?

Gruß Tom

Beitrag von „coala“ vom 20. September 2018 um 09:08

Servus Tom,

hierzu gibt es bereits einige Themen, genauere Informationen hierzu findest du auch im passenden Selbststudienprogramm. Tipp mal in Google "SSP 298" ein, da wirst du fündig 😊

Grüße
Robert

Beitrag von „TS“ vom 20. September 2018 um 09:26

[Zitat von coala](#)

Servus Tom,

hierzu gibt es bereits einige Themen, genauere Informationen hierzu findest du auch im passenden Selbststudienprogramm. Tipp mal in Google "SSP 298" ein, da wirst du fündig 😊

Grüße
Robert

Vielen Dank! Habe auch gerade einen Eintrag von dem User mark1 gefunden, der die Sache im Vorfeld schon mal sehr brauchbar erklärt hat. Das hilft mir bei meinem Problem schon mal enorm weiter! Danke an die Gemeinde!

Gruß Tom

Beitrag von „Hartl“ vom 20. September 2018 um 21:36

Hi Tom,

soweit ich noch weiß wird die 2. (hintere) nach dem Motor-Start ca. 1/2 Stunde geladen. Danach wird die Verbindung wieder getrennt (Laderelais unter dem Sitz).

Mann kann die Batterie nur selber laden, indem man Sie direkt anklemmt (Haube abbauen).

Gruß

Gerhard