

Batterie-Ladegerät Exide 12/7

Beitrag von „PeRo“ vom 9. Januar 2015 um 20:54

Hallo zusammen,

ich besitze das Batterie Ladegerät Exide 12/7.

In der zugehörigen Bedienungsanleitung steht unter Sicherheitshinweisen:

"Während des Ladevorgangs kann das Ladegerät immer wieder eine 15,5 V Ladespannung abgeben.

Sicherstellen, dass keine Geräte, welche durch diese Spannung beschädigt werden können, während des Ladevorgangs mit der Batterie verbunden sind."

Wie passt das zum Eintrag in der Bedienungsanleitung:

"Das Aufladen der Fahrzeugbatterie sollte von einem Fachbetrieb durchgeführt werden, da die Technologie der werkseitig eingebauten Fahrzeugbatterie ein **spannungsbegrenztes** Laden erfordert" ?

Was sagen die Experten:

kann ich das Ladegerät bedenkenlos am TII, V6 einsetzen?

Aufgrund Kurzstrecke in Verbindung mit der Standheizung würde ich gerne etwas zur Batteriepflege tun.

Viele Grüße

PeRo