

# Überbelastung Batterie bei externer Steckdose

Beitrag von „Franks“ vom 11. März 2023 um 23:45

Hallo Thomas,

was ist denn das für eine Thermobox, die 800W zieht? Musst du flüssigen Stickstoff transportieren 😊 ?

der 80Liter- (Kompressor)Kühlschrank in meinem Campervan braucht weniger als 30W und es gibt jede Menge Kühlboxen, die direkt mit 12V laufen und das bei einer Stromaufnahme von weniger als 5A, das verkraftet jeder Zigarettenanzünder.

Wenn es dir nur um die Kühlbox geht würde ich lieber eine gescheite Box kaufen anstatt einen Wechselrichter mit armdicken Kabeln zur Batterie...

Edit: Vielleicht willst du ja auch gar nicht kühlen sondern heizen? Also so eine Art Gulaschkanone betrieben? Da wären 800W schnell erreicht.

Gruß

frank