

Aufbaubatterie laden

Es gibt 3 Möglichkeiten Die Aufbaubatterie zu laden:

- a.) Während der Fahrt wird die Batterie durch die Lichtmaschine geladen.
- b.) Wenn die Sonne scheint wird die Batterie durch die Solaranlage auf dem Dach des Fahrzeugs geladen.
- c.) Während das Fahrzeug **an 230 Volt Landstrom angeschlossen ist**, über das integrierte Batterie Ladegerät im ICC Inverter.

Dazu **muss** am silbernen Jupiter Panel unten rechts der Hauptschalter (rot markiert) eingeschaltet werden (grüne LED leuchtet).

Danach **muss** der Inverter auf dem darunter liegenden Panel (blau markiert) eingeschaltet werden.



Solange nun das Fahrzeug mit dem Landstrom verbunden ist, arbeitet der Inverter als Batterieladegerät, dies wird auch auf dem Display angezeigt.

Solange 230 Volt Landstrom anliegen, wird auf dem Bedienpanel über der Eingangstüre ein gelbes Steckersymbol angezeigt.



Wenn das Fahrzeug im Winter nicht geheizt ist und die Temperatur im Fahrzeug bei 0°C oder darunter liegt, kann die Aufbaubatterie, aus technischen Gründen, nicht geladen werden!

Vermeiden Sie unbedingt, dass die Batterie komplett entladen wird!