

Probleme mit neuen Lithium-Batterien in Garmin 60/76CSx

Voraussetzung: Möchte man wegen der grösseren Kapazität Lithium-Batterien im Garmin 60CSx oder 76 CSx nutzen, so muss im Menu zuerst der Batterietyp auf "Lithium" eingestellt werden. **Diese Möglichkeit (Lithiumbatterie in Auswahlliste) steht ab Firmwareversion 3.5 (August 2007) nicht mehr zur Verfügung.**

Problem: Vereinzelt wurde gemeldet, dass das Gerät nach dem Einlegen von neuen Lithium-Batterien kurz nach dem Einschalten wieder ausschaltet.

Grund scheint scheinbar die hohe Spannung (> 1.7 V) von **ganz neuen** Lithium-Batterien zu sein, was dazu führt, dass das Gerät wegen Überspannung ausschaltet.

Garmin scheint an einer Lösung zu arbeiten. Bis dahin gibt es folgenden Tipp: Die neuen Lithium-Batterien kurz in einen anderen Verbraucher einlegen und es dann nochmals versuchen. Das heisst beispielsweise in eine Taschenlampe einlegen und 1-2 Min brennen lassen oder in einem Blitz mit den neuen Batterien 3..5 Blitze auslösen. Dies bringt die Spannung der Lithium-Batterien etwas tiefer.

Eindeutige ID: #1059

Verfasser: Paravan GmbH

Letzte Änderung: 2008-03-02 10:12