

WTC620 Fahrzeug-Ladegerät

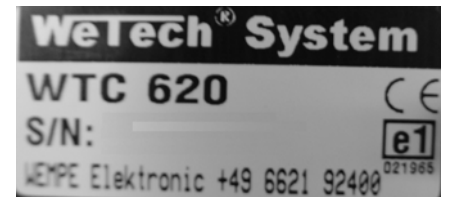
Laden von IMPRES Akku im Fahrzeuglader von Wempe

Erste/Alte Ausführung (WTC620)

- > kann generell keine Li-Ion Akku's laden
- > kann keine IMPRES Akku's laden

Lösung:

Prom wechseln, Hardware Umbau =
hohe Kosten, unrentabel und nur ab grösseren Serien machbar



Empfohlen ist ein Gerätewechsel auf die aktuelle Ausführung WTC620B

Alte Ausführung (WTC620 Rev.A)

- > kann Li-Ion Akku's laden
- > kann KEINE IMPRES Akku's laden

Die Form der Ladekontakte ist gross, breit und rund .
Die Ladekontakte am IMPRES Akku sind leicht versenkt,
darum machen sie teilweise keinen Kontakt.



Lösung:

Gerätewechsel auf die aktuelle Ausführung WTC620B

Aktuelle Ausführung (WTC620B)

- > kann alle Standard-Akku's laden
- > kann Li-Ion Akku's laden
- > kann IMPRES Akku's laden

Die Form der Ladekontakte ist spitziger, dies sichert mit den
IMPRES Akku's den sauberen Kontakt.

