

Informationen zur BMW Li-Ion-Batterie

Die Entladung der BMW Li-Ion-Batterie ist ein Effekt, dessen Ursache beim Fahrzeugnutzer oder dem Fahrzeug selbst liegt. Nach der Rekonditionierung wird die Batterie getestet (mit einem Reportage Ausdruck für jede Zelle) und unter Last geprüft, **erneute Entladung ist nicht von der Garantie abgedeckt**. Vermeiden Sie vor allem:

- einen Unfall/eine Kollision, bei dem das Steuergerät aus Sicherheitsgründen die Stromzufuhr zur Batterie unterbricht
- ein längerer Stillstand (Autokomission) ohne die Möglichkeit, die Stromversorgung zu halten oder die Batterie vom Fahrzeug abzuklemmen
- Überladung der Batterie defekte Lichtmaschine oder schlechtes Ladegerät verwendet
- Überhitzung der Batterie, z. B. in der Lackierkabine während der Lacktrocknung
- Stromverbrauch des Fahrzeugs, wenn es geschlossen ist wenn das Fahrzeug nicht in den Schlafmodus geht, erhöhte Stromaufnahme, die zu einem Spannungsabfall und zur Abschaltung der Stromversorgung führt
- längeres Ausschalten der Zündung bei eingeschalteter Audioanlage z. B. bei der Benutzung der Autowaschanlagen
- Kurzschlüsse im System, die bei Kollisionen, elektronischen Reparaturen oder Instandsetzungen auftreten mechanische Reparaturen (insbesondere Austausch der Lichtmaschine / Anlasser / Antriebseinheit)

Die Einhaltung der oben genannten Regeln hilft zu vermeiden, dass die Spannung in der Batterie wieder unterbrochen wird.