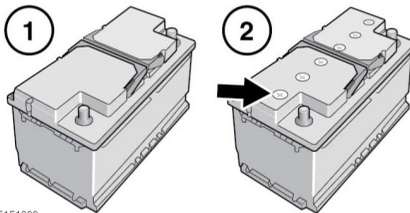


 **Allen Metallschmuck ablegen, bevor an der Batterie oder in deren Nähe gearbeitet wird, und Metallgegenstände oder Fahrzeugkomponenten niemals in Kontakt mit den Batterieklemmen kommen lassen. Metallgegenstände können Funken und/oder Kurzschlüsse verursachen, wodurch es zu einer Explosion kommen kann.**

 **Hautkontakt mit Batteriepolen und -klemmen vermeiden. Sie enthalten Blei und giftige Bleiverbindungen. Die Hände nach dem Berühren der Batterie immer gründlich waschen.**



E151699

Die Fahrzeugbatterie ist entweder:

1. **AGM-Batterie (Absorbierende Glasmatte).** Diese sind auf Lebensdauer versiegelt und wartungsfrei.
 -  **Nicht versuchen, das Oberteil einer AGM-Batterie zu öffnen oder abzunehmen.**
2. **Batterie mit geringem Wartungsaufwand.** Der Füllstand der Batteriesäure in den Batteriezellen kann geprüft und aufgefüllt werden.

In heißen Regionen müssen der Batteriesäurestand und der Batteriezustand der wartungsarmen Batterie häufiger kontrolliert werden. Bei Bedarf können die Batteriezellen mit destilliertem Wasser aufgefüllt werden.

ANSCHLIESSEN DER STARTHILFEKABEL

 **Sich drehende Teile des Motors können schwere Verletzungen verursachen. Bei Arbeiten in der Nähe von sich drehenden Motorteilen sehr sorgfältig vorgehen.**

 **Bevor versucht wird, ein liegen gebliebenes Fahrzeug zu starten, darauf achten, dass die elektronische Feststellbremse (EPB) angezogen ist; alternativ die Räder mit geeigneten Bremsklötzen sichern. Darauf achten, dass Parken (P) ausgewählt ist.**

 **Bei Arbeiten im Bereich der Batterie unbedingt eine geeignete Schutzbrille tragen.**

 **Nicht versuchen, das liegen gebliebene Fahrzeug zu starten, wenn die Batteriesäure gefroren sein könnte.**

 **Bei normalem Betrieb geben Batterien genug explosives Gas ab, um starke Explosionen und schwere Verletzungen zu verursachen – Funken und offene Flammen vom Motorraum fernhalten.**

 **Darauf achten, dass es außer den Starthilfekabeln keinen physischen Kontakt zwischen dem Fahrzeug, mit dem die Starthilfe erfolgt, und dem liegen gebliebenem Fahrzeug gibt.**

 **Darauf achten, dass es sich bei der Starthilfebatterie oder dem Starthilfegerät um ein 12-Volt-Gerät handelt.**

 **Vor dem Einschalten von elektrischen Anlagen die Starthilfekabel abklemmen.**