

BERGUNG IM GELÄNDE



Sollen die Abschleppösen für eine Bergung im Gelände verwendet werden, ist unbedingt ein Geländefahrtraining zu absolvieren, bei dem auch Abschleppmethoden behandelt werden.

Weitere Informationen über Geländefahrtrainings finden sich unter <http://www.landroverexperience.com>

ABSCHLEPPEN DES FAHRZEUGS AUF VIER RÄDERN



Ist die Fahrzeugbatterie abgetrennt oder deaktiviert, NICHT versuchen, das Fahrzeug abzuschleppen. Abschleppen kann das Getriebe schwer beschädigen.

Das Fahrzeug darf **NICHT** auf allen vier Rädern abgeschleppt werden. Falls das Fahrzeug jedoch nicht unter Verwendung der korrekten Methode abgeschleppt werden kann, bitte folgende Richtlinien beachten:



Den Smart Key nicht aus dem Fahrzeug entfernen, da die Lenksäule nach einer Zeitverzögerung verriegelt.



Kann der Motor während des Abschleppens nicht verwendet werden, steht keine Servounterstützung für die Bremsen zur Verfügung. Daher ist ein weitaus größerer Kraftaufwand zum Abbremsen des Fahrzeugs erforderlich, und der Bremsweg verlängert sich erheblich.



Das Abschleppen in Rückwärtsrichtung mit zwei Rädern auf dem Boden führt zu schweren Getriebebeschäden.



Das Fahrzeug nicht abschleppen, wenn der Leerlauf nicht eingelegt werden kann.



Die folgenden Informationen stellen **NICHT** die empfohlene Vorgehensweise dar: Das Fahrzeug darf bei angehobenen Vorderrädern nur über eine Strecke von maximal 50 km mit einer Höchstgeschwindigkeit von 50 km/h abgeschleppt werden. Das Abschleppen über eine größere Entfernung oder mit höheren Geschwindigkeiten kann zu schweren Getriebebeschäden führen.

Im Notfall kann das Fahrzeug über eine sehr kurze Entfernung auf allen vier Rädern abgeschleppt werden; es ist jedoch ratsam, das Getriebe durch einen Land Rover Vertragspartner bzw. autorisierten Servicebetrieb prüfen zu lassen.



Wird der Motor abgestellt, während der Wählknopf auf N steht, schaltet das System nach einer Verzögerung von 10 Minuten eigenständig auf P um. Wird das Fahrzeug zu diesem Zeitpunkt abgeschleppt, wird das Getriebe schwer beschädigt.

Es muss das folgende Verfahren ausgeführt werden:

1. Die Abschlepphilfe am Bergungsfahrzeug und an der vorderen Abschleppöse befestigen.
2. Die Zündung bei betätigter Feststellbremse einschalten, um zu gewährleisten, dass das Lenkradschloss deaktiviert wird.
3. Sicherstellen, dass der Wählknopf auf Leerlauf (N) steht.
4. Den Smart Key an einem sicheren Ort im Fahrzeug lassen.
5. Vor dem Abschleppen des Fahrzeugs die Parkbremse lösen.



Bei länger eingeschalteter Zündung wird die Fahrzeugbatterie entladen.

NACH DEM ABSCHLEPPEN AUF VIER RÄDERN

1. Die Parkbremse anziehen. Für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe die Fußbremse betätigen und die Parkstellung auswählen.
2. Die Zündung ausschalten und den Smart Key aus dem Fahrzeug nehmen.

3. Die Abschlepphilfe abnehmen und die Abdeckung wieder am vorderen Stoßfänger anbringen.



Beim Lösen der Abschlepphilfe mit äußerster Vorsicht vorgehen. Es sind Fahrzeugbewegungen möglich, die zu schweren Verletzungen führen können.