

Legende

Airbag	Gasgenerator	Sicherheitsgur- straffer	SRS-Steuergerät	Aktives Fußgänger- schutzsystem
Automatisches Überschlagschutz- system	Gasdruckstütze/ vorgespannte Feder	Hochfeste Zone	Besonders zu beachtende Zone	
Niedervolt-Batterie	Niedervolt- Superkondensator	Kraftstofftank	Gastank	Sicherheitsventil
Hochspannungs- batteriepaket	Hochspannungs- kabel/-bauteil	Hochvolttrennung	Sicherungskasten zur Deakt. des Hochvoltsystems	Hochvolt- Superkondensator

1. IDENTIFIKATION/ERKENNUNG

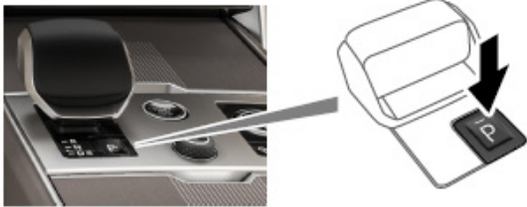
Land Rover PETROL Modelle können anhand der folgenden Embleme am Fahrzeug identifiziert werden.



2. WEGFAHRSPERRE/STABILISIERUNG/ANHEBEN

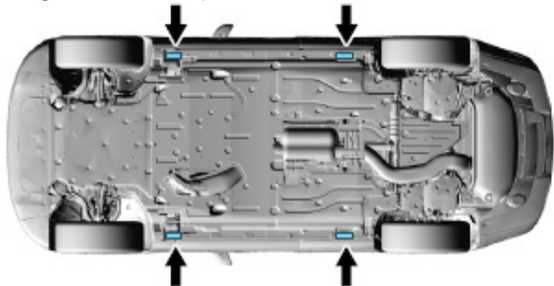
Das Fahrzeug gegen Wegrollen sichern:

1. Die Räder mit Unterlegkeilen blockieren.
2. Wenn die Taste **P** gedrückt wird, schaltet das Getriebe in die Parkstellung (**P**) und die elektrische Parkbremse (EPB) wird betätigt, um das Fahrzeug zu sichern.



Anheben und Aufbocken des Fahrzeugs

Das Fahrzeug nur an den in der Abbildung unten gezeigten Wagenheber-Ansatzpunkten anheben oder aufbocken.



Stützen wie Holzblöcke oder luftgefüllte Hebekissen nicht unter die Abgasanlage und das Kraftstoffsystem setzen. Andernfalls kann es zu Kraftstofflecks kommen oder können Brände ausgelöst werden.

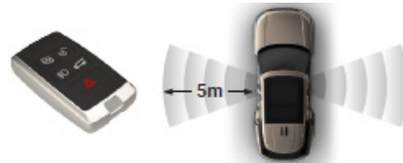
3. UNMITTELBARE GEFAHREN BESEITIGEN/SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Verfahren zum vollständigen Abschalten des Fahrzeugs durchführen:

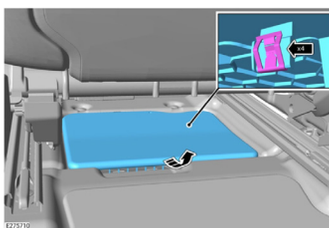
1. Zündung ausschalten. 2. Alle Smart Keys aus dem Fahrzeug entfernen und mindestens 5 Meter entfernt aufbewahren.
3. Die Starterbatterie abklemmen.



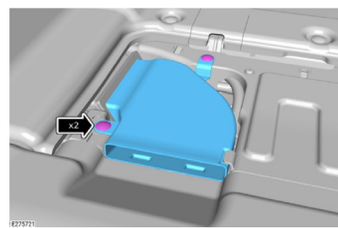
2



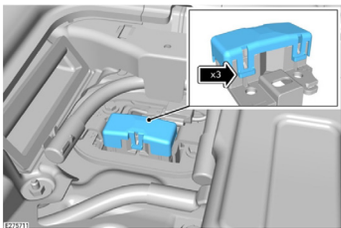
Den Vordersitz anheben.
Den Vordersitz nach vorn schieben.



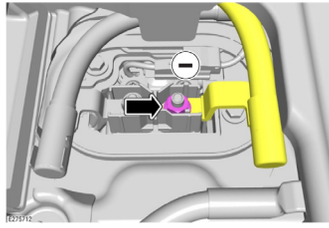
Abdeckung entfernen.



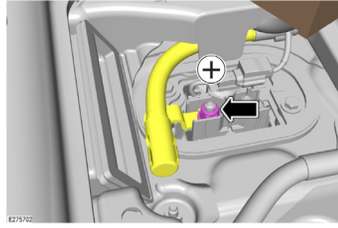
Die 2 Clips entfernen.
Den hinteren Luftkanal entfernen.



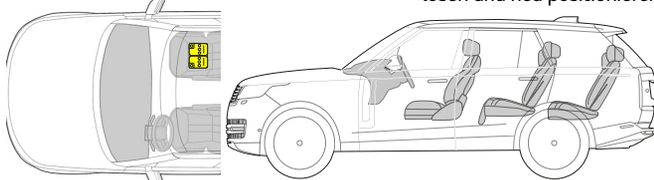
Die 3 Halteclips lösen.
Die Abdeckung des Starterbatterie-
pols entfernen.



Die Masseklemmenmutter der
Starterbatterie entfernen.
Das Massekabel der Starterbatterie
lösen und neu positionieren.



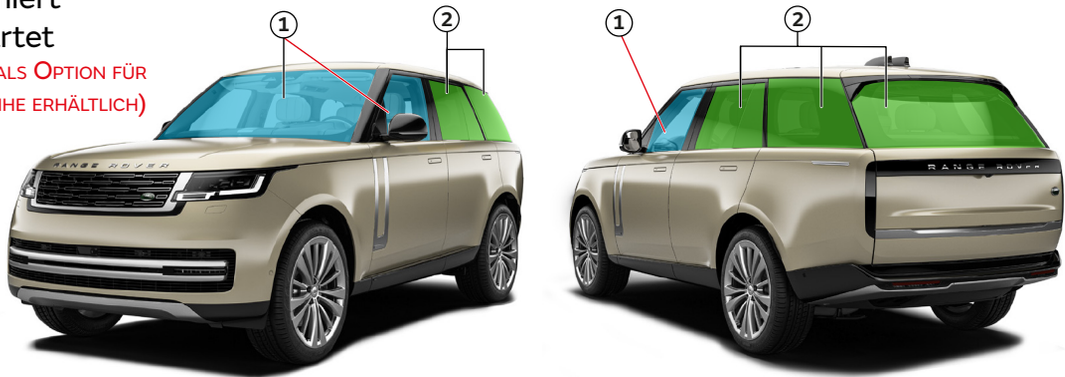
Die Mutter am Pluspol der Starterbat-
terie festziehen.
Das Pluskabel der Starterbatterie
lösen und neu positionieren.



Die Minusklemme immer als Erstes ab und als Letztes anklemmen. Andernfalls kann es zu einem Stromschlag und damit zu Verletzungen kommen.

4. ZUGANG ZU INSASSEN

- 1. Laminiert
 - 2. Gehärtet
- (LAMINAT ALS OPTION FÜR ZWEITE REIHE ERHÄLTlich)



So wird die Tür geöffnet, wenn die Türen entriegelt und die Griffe eingefahren sind:

- 1. Auf den vorderen Teil des Türgriffs (1) drücken, um die Rückseite des Griffs freizulegen.
- 2. Am hinteren Teil des Griffs (2) ziehen, um die Tür zu öffnen.



5. GESPEICHERTE ENERGIE/FLÜSSIGKEITEN/GASE/FESTSTOFFE

		12 V
		90 l
		8,7 l

6. IM FALLE EINES BRANDES

Kleine Fahrzeugbrände können mit herkömmlichen Löschmethoden bekämpft werden.



7. BEI FAHRZEUG UNTER WASSER

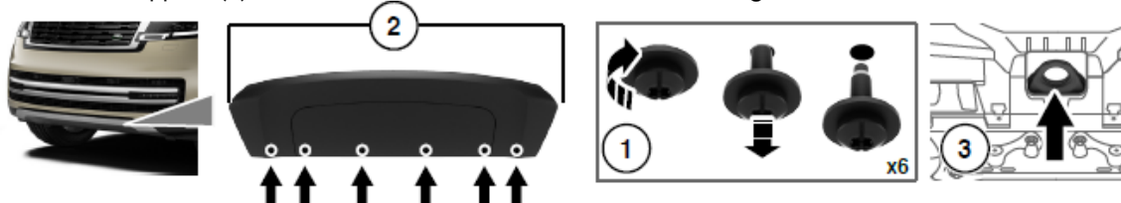
Erst am Fahrzeug arbeiten, nachdem das Fahrzeug aus dem Wasser geholt wurde.

8. ABSCHLEPPEN/TRANSPORT/LAGERUNG

Vordere Abschleppöse

Die vordere Abschleppöse befindet sich hinter einer abnehmbaren Abdeckung im unteren vorderen Stoßfänger. Die Abdeckung abnehmen:

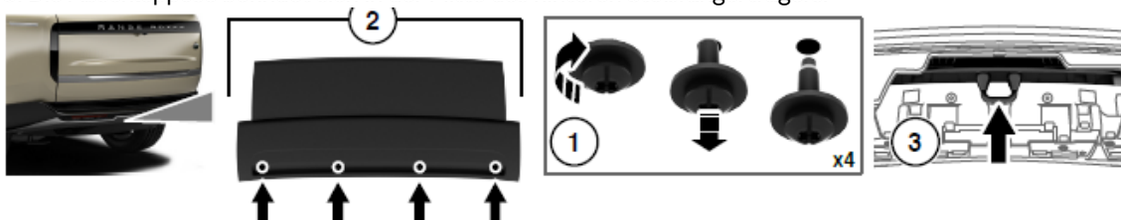
1. Die Befestigungselemente (1) jeweils mit einem geeigneten Werkzeug gegen den Uhrzeigersinn drehen und dann entfernen. An einem sicheren Ort aufbewahren.
2. Vorderkante der Abdeckung (2) zum Lösen nach unten und nach vorne ziehen.
3. Die Abschleppöse (3) befindet sich in der Mitte des vorderen Stoßfängers.



Hintere Abschleppöse

Die hintere Abschleppöse befindet sich hinter einer Zugangsklappe im hinteren Stoßfänger. Zum Verwenden der Abschleppöse:

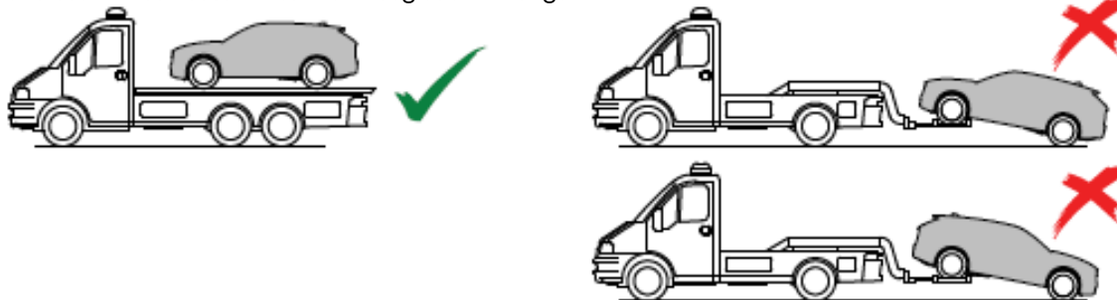
1. Die vier Verkleidungsclips heraus-schrauben und nach außen ziehen.
2. Das Blech nach außen ziehen.
3. Die Abschleppöse befindet sich in der Mitte des hinteren Stoßfängerträgers.



Methode zur Bergung von Fahrzeugen

Mit Abschleppwagen oder Fahrzeuganhänger:

Die empfohlene Methode zur Bergung bzw. zum Transportieren des Fahrzeugs ist der Transport auf einem für diesen Zweck bestimmten Fahrzeug oder Anhänger.



Wenn das Fahrzeug nicht mithilfe der empfohlenen Methode abgeschleppt werden kann, kann es im Notfall über eine kurze Distanz auf allen vier Rädern abgeschleppt werden. Das Fahrzeug nicht weiter als 50 km abschleppen. Nicht schneller als 50 km/h fahren.



Abschleppen mit Abschleppstange an allen Rädern:

9. WICHTIGE ZUSATZINFORMATIONEN

Weitere Informationen finden Sie in TOPIx auf <https://topix.jaguar.jlrext.com/>.

10. ERLÄUTERUNG DER VERWENDETEN PIKTOGRAMME

