

Hinweis: es ist die maximal mögliche Ausstattung abgebildet.

	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät		Aktives Fußgängerschutzsystem
	Automatisches Überrollschutzsystem		Gasdruckdämpfer / Vorgespannte Feder		Karosserie-Verstärkung		Sensibler Bereich		
	Niedervolt-batterie		Niedervolt-Kondensator		Treibstofftank		Gastank		Sicherheitsventil
	Hochvolt-batterie		Hochspannungskabel		Hochspannungselement das die Hochspannung abschaltet		Sicherungen / Abschalten der Hochspannung		Hochvolt-Superkondensator

Marke	Art	Stufe	Markteinführungsjahr	Interne Referenz	Erstellungsdatum	Ausgabe	Versions-Nr.	Seite
SEAT	Leon	1	2020	VSS-KL10K50	15.02.2020	20.11.2020	4	1 von 3

1. Identifizierung / Erkennung

Logo

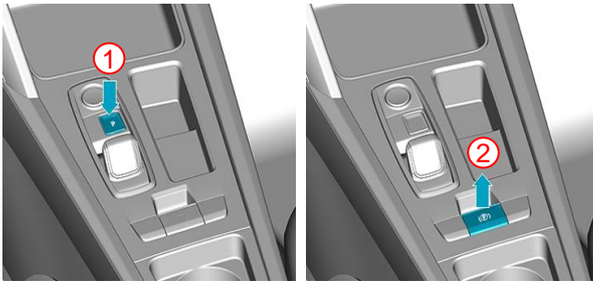


Eventuell ist kein Logo vorhanden

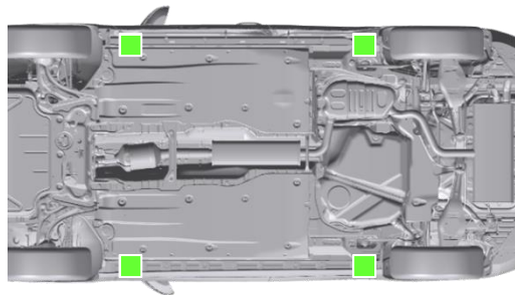
2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

Fahrzeug immobilisieren

Taste „P“ (Parken) drücken und Feststellbremse betätigen.



Hebepunkte

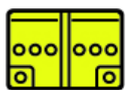


■ Geeignete Hebepunkte

3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen

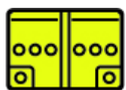
Zündung ausschalten

Deaktivierung der 12 Volt Stromversorgung des Fahrzeugs



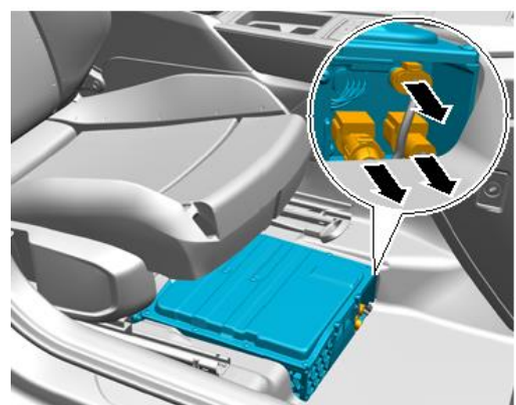
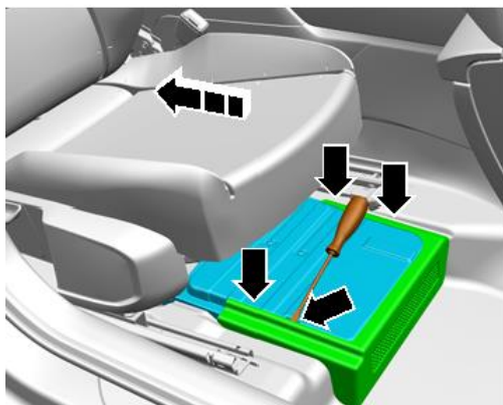
Frontklappe öffnen
12-Volt-Fahrzeugbatterie lokalisieren
Minuspol (-) abklemmen

Deaktivierung der 48 Volt Stromversorgung des Fahrzeugs



LI ION

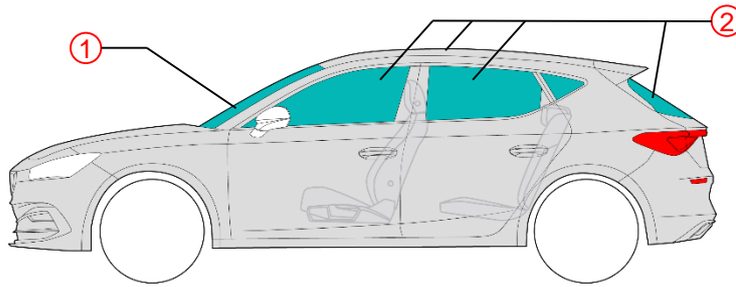
Die 48-Volt-Lithium-Ionen-Batterie abklemmen



Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird die 48 Volt Fahrzeugelektrik automatisch deaktiviert.

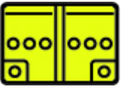
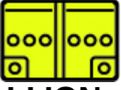
Marke	Art	Stufe	Markteinführungsjahr	Interne Referenz	Erstellungsdatum	Ausgabe	Versions-Nr.	Seite
SEAT	Leon	1	2020	VSS-KL10K50	15.02.2020	20.11.2020	4	2 von 3

4. Zugang zu den Insassen



- Verglasung:**
- ① Verbundsicherheitsglas
 - ② Einscheiben-Sicherheitsglas

5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe

 	  	Max 55l
	  	12 V
 LI ION	   	48 V Optional

6. Im Brandfall



Lithium-Ionen-Batterien können durch Beschädigung oder unsachgemäße Handhabung sowohl spontan wie auch zeitverzögert in Brand geraten. Außerdem können sie sich nach Löschen des Brands erneut selbst entzünden.
Geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen!



10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

 Entzündbar	 Explosiv	 Korrosiv	 Gesundheitsschädlich	 Umweltgefährlich	 Benzinkraftstoff	 Dieselkraftstoff	 Gefahr
 IR-Wärmebildkamera benutzen	LI ION Lithium-Ionen-Batterie	 Mit Wasser löschen					

Marke	Art	Stufe	Markteinführungsjahr	Interne Referenz	Erstellungsdatum	Ausgabe	Versions-Nr.	Seite
SEAT	Leon	1	2020	VSS-KL10K50	15.02.2020	20.11.2020	4	3 von 3