

**Hinweis:** Es ist die maximal mögliche Ausstattung abgebildet.

	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät		Benzin-Kraftstofftank
	Gasdruckdämpfer / vorgespannte Feder		Karosserie-Verstärkung		Niedervolt-Batterie		Bereich Bedarf besonderer Aufmerksamkeit		

Marke	Art	Markteinführungsjahr	Interne Referenz	Erstellungsdatum	Ausgabe	Versions-Nr	Seite
CUPRA	LEON	2024	VSS-KUD1C50	26/04/2024	25/07/2024	1	1 / 3



# CUPRA LEON Sportstourer

5 Türen / 5 Sitze / Stationwagen

Ab 2024



## CUPRA

### 1. Identifizierung / Erkennung

#### Logo



Das Logo kann möglicherweise nicht vorhanden sein

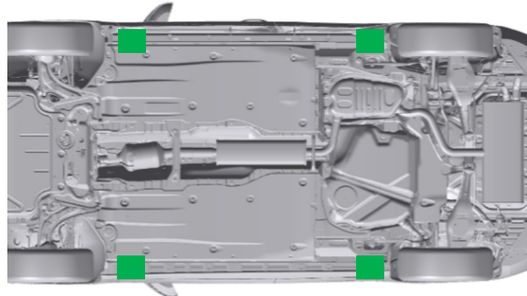
### 2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

#### Fahrzeug immobilisieren

1. Die elektrische Feststellbremse betätigen.
2. Die Zündung ausschalten (siehe Kapitel 3).
3. Das Fahrzeug sichern, um Wegrollen zu vermeiden



#### Geeignete Hebevorrichtungen



 Geeignete Hebepunkte

### 3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen

#### Zündung ausschalten

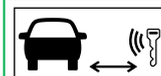
Multifunktionslenkrad:



Mittelkonsole:



Den START-ENGINE-STOP-Knopf, die sich je nach Modell am Multifunktionslenkrad bzw. in der Mittelkonsole befindet, ohne das Bremspedal zu betätigen.



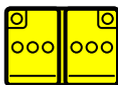
Den Schlüssel und/oder das Smartphone mit der App mehr als 5 m vom Fahrzeug entfernen.

#### 12-Volt Batterie abklemmen



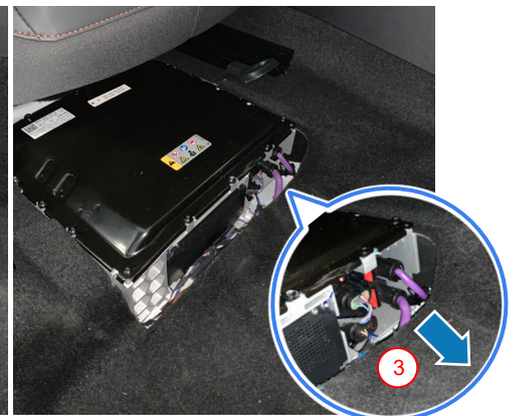
1. Die 12 V Batterie auf der linken Seite des Motorraums lokalisieren.
2. Den Minuspol der Batterie vom Bordnetz abklemmen.

#### 48-Volt Batterie abklemmen



LI-ION

1. Den Beifahrersitz nach hinten schieben
2. Die Schutzabdeckung der 48V-Batterie entfernen
3. Alle Klemmen abklemmen



Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das 48-Volt-Elektrosystem automatisch deaktiviert, nachdem die Airbag-Auslösung erkannt wurde.

Marke	Art	Markteinführungsjahr	Interne Referenz	Erstellungsdatum	Ausgabe	Versions-Nr	Seite
CUPRA	LEON	2024	VSS-KUD1C50	26/04/2024	25/07/2024	1	2 / 3



# CUPRA LEON Sportstourer

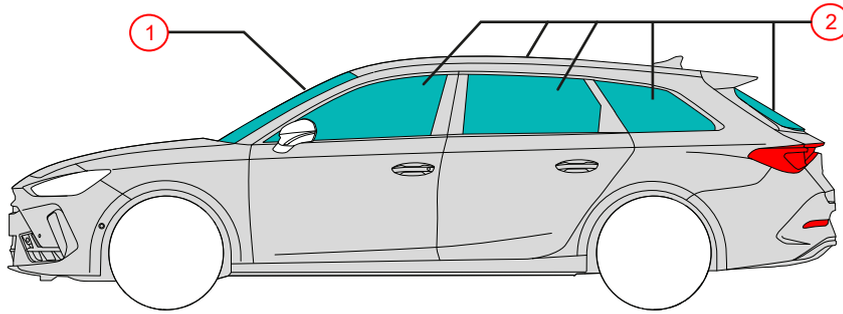
5 Türen / 5 Sitze / Stationwagen

Ab 2024



## CUPRA

### 4. Zugang zu den Insassen



#### Glastypen:

- ① Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- ② Einscheiben-Sicherheitsglas

### 5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe



Max. 55 L



12 V



LI-ION



48 V  
Lithium-Ion  
Optional

### 6. Im Brandfall



Lithium-Ionen-Batterien können sich selbst entzünden bzw. nach der Brandbekämpfung erneut entzünden!  
Entsprechende Schutzausrüstung verwenden!



### 7. Im Wasser

Nach der Bergung des Fahrzeugs aus dem Wasser, das Wasser ablaufen lassen. Entsprechende Schutzausrüstung verwenden!

### 8. Abschleppen / Transport / Lagerung



Ein verunfalltes Fahrzeug nicht über die Antriebsachsen abschleppen.

### 10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

Entzündbar	Korrosiv	Gesundheitsschädlich	Umweltgefährlich	Gefahr	Mit Wasser löschen	Smart-Schlüssel entfernen	IR-Wärmebildkamera benutzen
Motorhaube	Dieselmotorkraftstofftank	Fahrzeug mit flüssigen Kraftstoffen der Kl. 2		Fahrzeug mit flüssigen Kraftstoffen der Kl. 1			

Marke	Art	Markteinführungsjahr	Interne Referenz	Erstellungsdatum	Ausgabe	Versions-Nr	Seite
CUPRA	LEON	2024	VSS-KUD1C50	26/04/2024	25/07/2024	1	3 / 3