










Hinweis: Es ist die maximal mögliche Ausstattung abgebildet.

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

Marke	Modell	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierungsdatum	Version	Seite
CUPRA	LEON	2024	VSS-KUD1C50	26.04.2024	16.07.2025	2	1 / 3



CUPRA LEON Sportstourer

5 Türen / 5 Sitze / stationwagen
Ab 2024



CUPRA

1. Identifizierung / Erkennung

Vorderes Logo



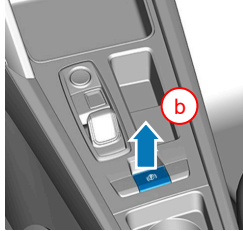
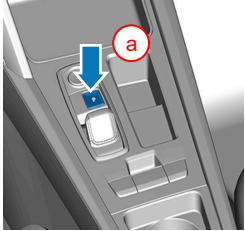
Hinteres Logo



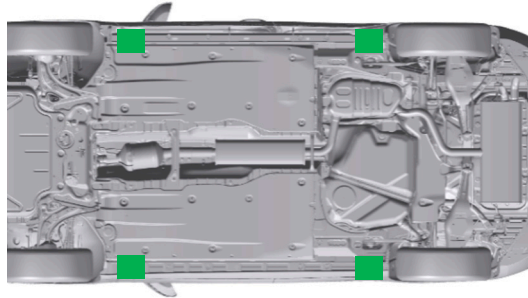
2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

Fahrzeug immobilisieren

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



Geeignete Hebepunkte



 Geeignete Hebe-
punkte

3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen

Zündung ausschalten

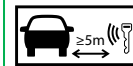
Multifunktionslenkrad:



Mittelkonsole:



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



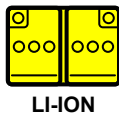
Den Schlüssel und/oder das Smartphone mit der App mehr als 5 m vom Fahrzeug entfernen.

12-Volt Batterie abklemmen

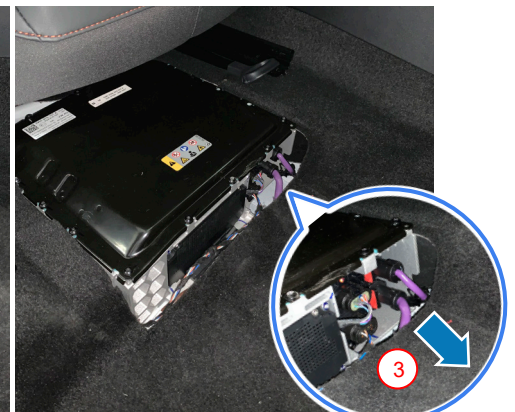


1. Die 12 V Batterie auf der linken Seite des Motorraums lokalisieren.
2. Den Minuspol der Batterie vom Bordnetz abklemmen.

48-Volt Batterie abklemmen



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	Modell	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierungsdatum	Version	Seite
CUPRA	LEON	2024	VSS-KUD1C50	26.04.2024	16.07.2025	2	2 / 3



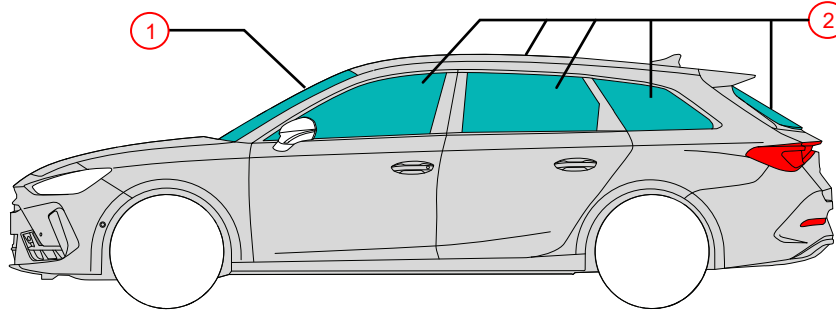
CUPRA LEON Sportstourer

5 Türen / 5 Sitze / stationwagon
Ab 2024



CUPRA

4. Zugang zu den Insassen



Glastypen:

- 1 Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- 2 Einscheiben-Sicherheitsglas

5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe



Max. 50 L



12 V



LI-ION

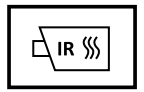


48 V
Lithium-Ion
Optional

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.

9. Wichtige zusätzliche Informationen

Rettungsanleitung für CUPRA: <https://www.cupraofficial.com>

10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

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

Marke	Modell	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierungsdatum	Version	Seite
CUPRA	LEON	2024	VSS-KUD1C50	26.04.2024	16.07.2025	2	3 / 3