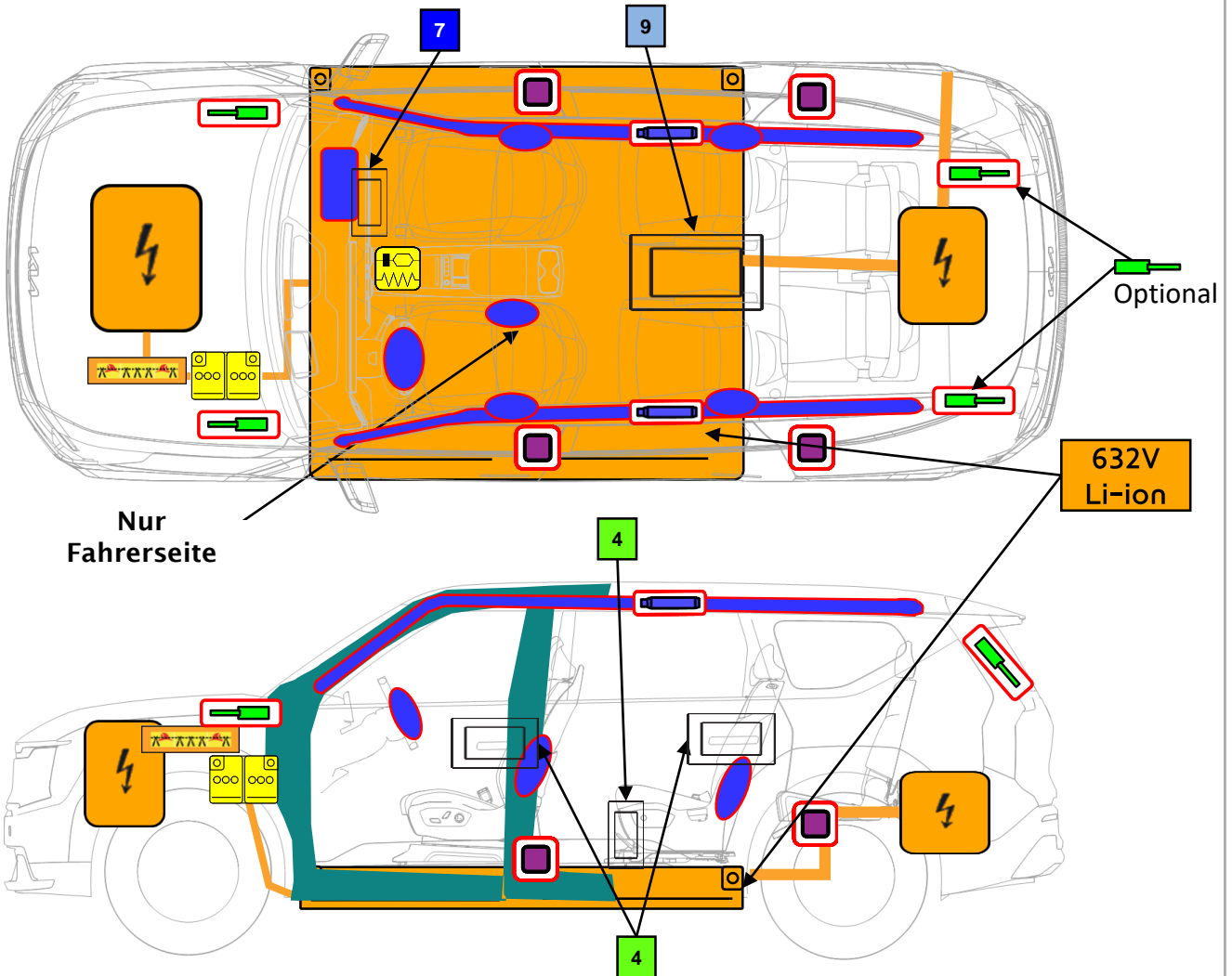




**Kia EV9 Elektro**  
SUV, 5-türig  
Ab Oktober 2023

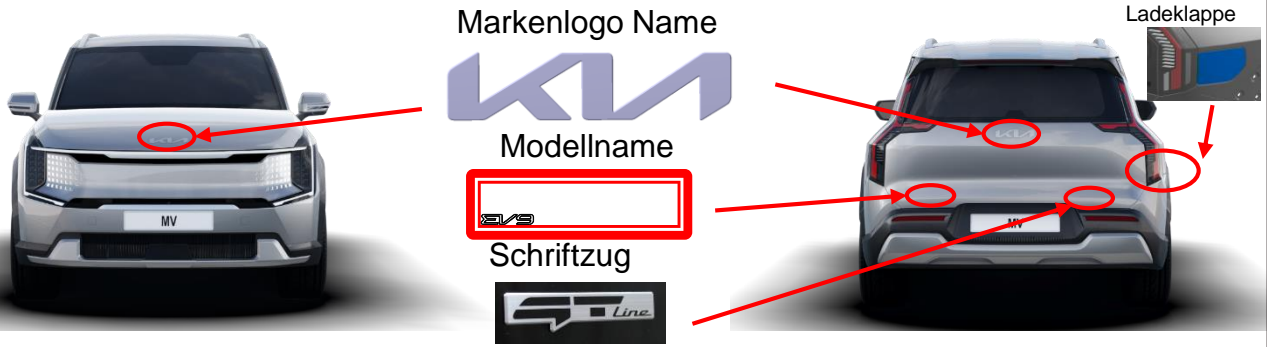


	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät
	Gasdruckdämpfer / vorgespannte Feder		Karosserieverstärkung		Niedervolt-Batterie		Hochspannungskomponente
	Hochspannungsbatterie		Hochspannungskabel		Kabeltrennstelle		Bereich bedarf besonderer Aufmerksamkeit

# 1. Identifizierung / Erkennung



EIN FEHLENDES MOTORGERÄUSCH BEDEUTET NICHT, DASS DER MOTOR DES FAHRZEUGS AUS IST. DAS FAHRZEUG KANN SICH SO LANGE LAUTLOS BEWEGEN ODER AUTOMATISCH STARTEN, BIS ES KOMPLETT ABGESCHALTET IST.



## 2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

Immobilisieren:

1



1. Räder verkeilen und Taste betätigen, um die Feststellbremse einzulegen.

2

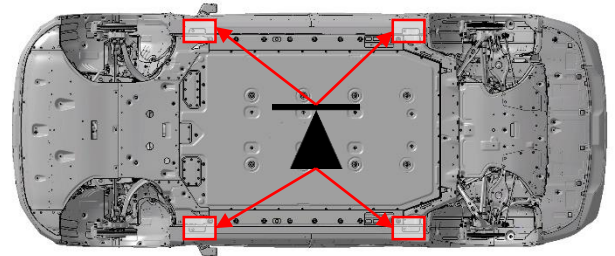


2. Bei Fahrzeugen mit Automatikgetriebe in Parkstellung (P) schalten.

Hebepunkte an der Unterseite des Fahrzeugs:



HEBE-/STÜTZPUNKTE



## 3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen



BEI UNFÄLLEN MIT AUTOMATISCHER AKTIVIERUNG DER AIRBAGS UND DER GURTSTRAFFER SCHALTET SICH DAS HOCHSPANNUNGSSYSTEM AUTOMATISCH AB. IN ALLEN ANDEREN FÄLLEN MUSS DAS HOCHSPANNUNGSSYSTEM WIE UNTEN BESCHRIEBEN DEAKTIVIERT WERDEN.



Hauptmethode HV-Batterie:



Deaktivieren:

Zugang:

1. Entriegelungsknopf 2-mal drücken; bei Störung Abdeckung der Notöffnung abnehmen und Nothebel 2-mal ziehen



2. Motorhaube öffnen & Batterieabdeckung öffnen



3. Markiertes Kabel am Sicherungskasten durchschneiden.

## 12-Volt-Batterie:



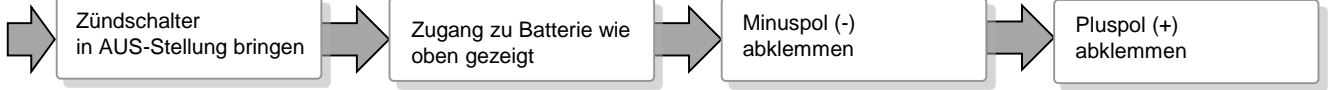
Zugang:



**Deaktivieren:** 1. Entriegelungsknopf zweimal drücken

2. Motorhaube öffnen

3. Batterie-Serviceabdeckung öffnen



## 4. Zugang zu den Insassen

**Lenksäuleneinstellung:**

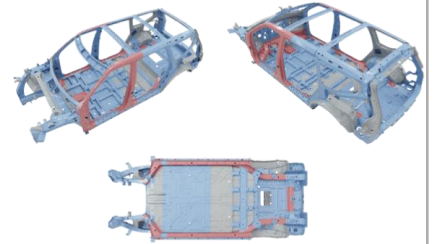


**Glas:**



1. Verbund-SG
2. Einscheiben-SG, Verbund-SG (OPT)
3. Einscheiben-SG, Verbund-SG (OPT)
4. Einscheiben-SG
5. Einscheiben-SG

**Karosserie:**



**Türgriff:**



**Drücken**

Wenn der äußere Türgriff nicht herauspringt, Vorderseite nach innen drücken.

**Heckklappe:**



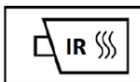
Abdeckung unten an der Heckklappe abnehmen und Riegel in Pfeilrichtung schieben, um die Heckklappe zu entriegeln.

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

		12V	
		632V	R-134a 1375 g
			R-1234yf 1300 g



WENN KÜHLMITTEL AUS DER BATTERIE AUSTRITT, KANN DIESES INSTABIL WERDEN UND ES BESTEHT DAS RISIKO EINER THERMISCHEN DURCHGEHREAKTION. TEMPERATUR DER BATTERIE MIT WÄRMEBILDKAMERA ÜBERPRÜFEN



## 6. Im Brandfall



**Viel Wasser zum Löschen verwenden**

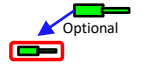


**RÜCKZÜNDUNGSGEFAHR  
DURCH BATTERIE!**



**Gasdruckdämpfer!**

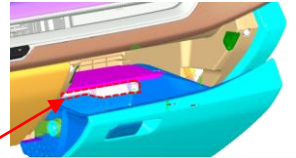
Risiko, dass Motorhaube und Heckklappe plötzlich nach oben schnellen.



## 7. Im Wasser



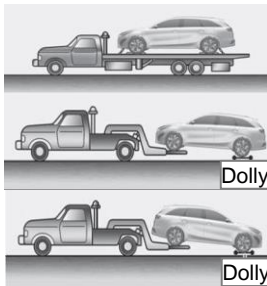
Hochspannungskomponenten oder Kabel, einschließlich Hochspannungsabschaltung, nicht berühren – Stromschlaggefahr. Arbeiten am Fahrzeug erst beginnen, nachdem das Fahrzeug aus dem Wasser gezogen wurde.



Nothammer befindet sich im Handschuhfach.

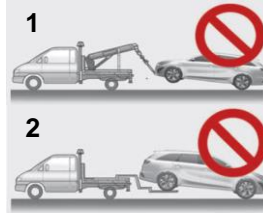
## 8. Abschleppen / Transport / Lagerung

**OK**



Hinweis: Die Nutzung von Radhebern oder eines Tieflader-Abschleppfahrzeugs wird empfohlen. Zum Abschleppen müssen Radheber oder ein Tieflader-Abschleppfahrzeug verwendet werden.

**Not OK**



Hinweis: Nicht mit Abschleppschlingen abschleppen (1). Das Fahrzeug darf nicht abgeschleppt werden, während die Vorderräder den Boden berühren. Hierbei kann es zu Schäden am Fahrzeug kommen (2).

Location front hook

Location rear hook



- Abschlepphaken befindet sich in der Werkzeugbox in der Heckklappe

Der Haken darf nur für kurzzeitiges Abschleppen genutzt werden. In sicherer Entfernung zu anderen Fahrzeugen abstellen.

## 9. Wichtige zusätzliche Informationen

Der EV9 hat eine 7-Sitzer-Variante mit einem zusätzlichen Sitz in der 2. Reihe.

## 10. Erklärung der verwendeten Piktogramme

	Elektrofahrzeug		Spannungsgefahr		Motorhaube
	Gefahr		Klimaanlage		Kofferraum
	Korrosiv		Gesundheitsschädlich		Entzündbar
	Explosiv		Akute Toxizität		Umweltgefährlich
	IR-Wärmebildkamera benutzen		Mit Wasser löschen		