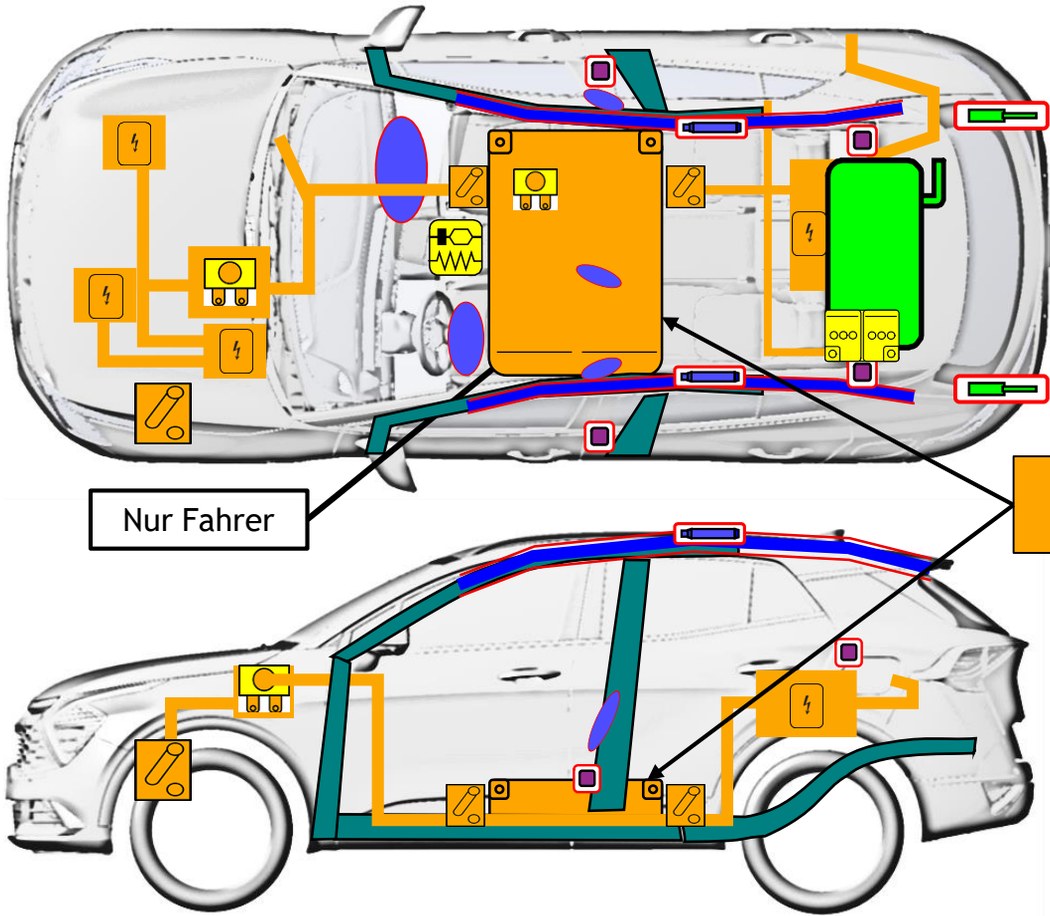




KIA SPORTAGE PHEV
(Plug-in Hybrid)
 SUV, 5-Türer
 Ab November 2021



Reserviert für Lochung (Papierversion)



| | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|--|---------------------------------------|--|------------------------|--|--------------------|--|--------------------------------|
| | Airbag | | Gasgenerator | | Gurtstraffer | | SRS-Steuergerät | | Aktives Fußgänger-schutzsystem |
| | Automatisches Überrollschut-system | | Gasdruck-dämpfer / Vorgespannte Feder | | Karosserie-verstärkung | | Sensibler Bereich | | Hochvolt-komponente |
| | Niedervolt-batterie | | Niedervolt-Ultrakonden-sator | | Kraftstofftank | | Gastank | | Sicherheitsventil |
| | Hochvoltbatterie | | Hochvoltkabel | | Hochvolt-trennstelle | | Hochvolt-sicherung | | Hochvolt-Ultrakonden-sator |

1. Identifizierung / Erkennung

KIA

Name des Fahrzeugmodells

SPORTAGE



Emblem der Ausstattungslinie GT-line (nur GT-line)



Emblem der Ausstattungslinie Plug-In Hybrid (nicht GT-line)

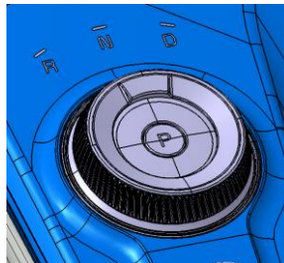
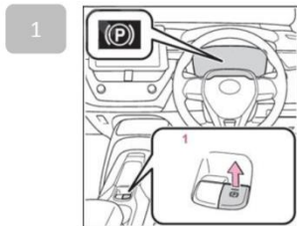


Emblem der Ausstattungslinie GT-line (nur GT-line)



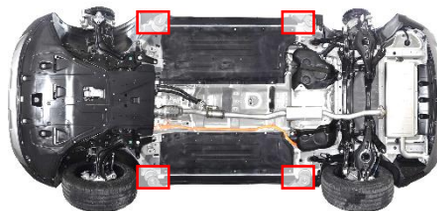
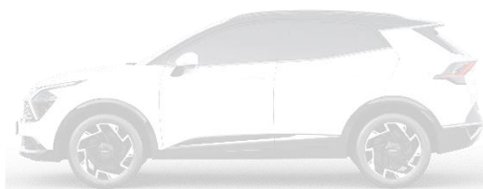
2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

■ Immobilisieren



1. Räder verkeilen und **Taste der elektrischen Feststellbremse (EPB-Taste)** oder **Feststellhebel** betätigen, um die Feststellbremse einzulegen.
2. Bei Automatikfahrzeugen die Umschalttaste in die Parkstellung (P) bringen.

■ Hebepunkte am Unterboden des Fahrzeugs



□ HEBE-
/STÜTZPUNKTE



Keine Stützhilfen, z. B. Holzklötze oder Lufthebekissen für Rettungseinsätze, unter der Auspuffanlage, dem Kraftstoffsystem oder den Hochvoltkabeln anbringen. Andernfalls besteht die Gefahr eines Brandes, Stromschlages oder Gasaustrittes.

3. Ausschaltung direkter Gefahren / Sicherheitsbestimmungen

■ Zugang zur Batterie

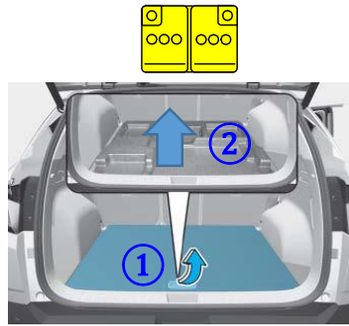


Eine der folgenden Aktionen durchführen:

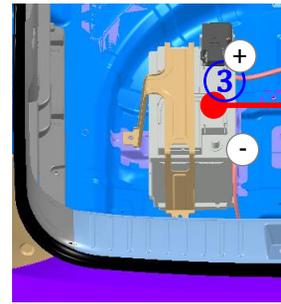
1) Alle Türen mit der Türentriegelungstaste auf der Fernbedienung oder dem Smart Key entriegeln, Kofferraumtaste drücken und Kofferraum öffnen

2) Kofferraum-Entriegelungstaste auf der Fernbedienung oder dem Smart Key gedrückt halten, Kofferraumtaste drücken und Kofferraum öffnen

3) Wenn der Smart Key verfügbar ist, Kofferraumtaste drücken und Kofferraum öffnen



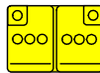
2. Gepäckraumboden (1) und anschließend Gepäckraumeinsatz (2) anheben



3. Batterie(3) im hinteren Bodenblech.

■ Außerbetriebsetzung

- Niedervoltbatterie



① Zündschalter ausschalten

② Minuspol (-) abklemmen

③ Pluspol (+) abklemmen

- Hochvoltkabel



Entriegelungshebel (1) betätigen, um die Motorhaube zu entriegeln. Die Motorhaube sollte sich etwas öffnen.



Motorhaube leicht anheben, Hebel in der Mitte der Motorhaube aus der halb eingerasteten Stellung (2) hochdrücken und Motorhaube anheben (3)



Zündschalter ausschalten und Pluspol (+) (A) der 12 V Hilfsbatterie abklemmen.



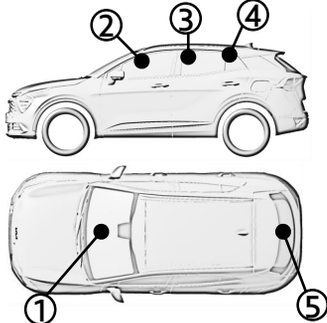
Service Interlock Connector (A) abklemmen.

4. Zugang zum Fahrgastraum

■ Glas

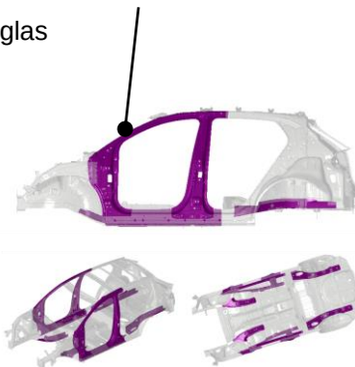
1: Verbund-Sicherheitsglas

2-5: Einscheiben-Sicherheitsglas



■ Fahrzeugkarosserie

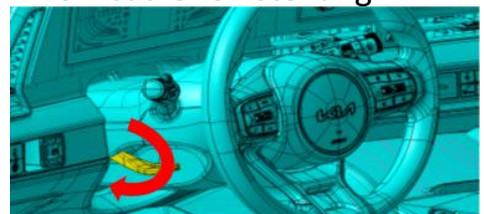
Gehärteter Stahl



■ Sitzpositionseinstellung



■ Lenksäuleneinstellung



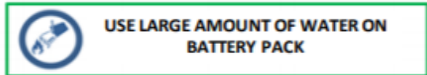
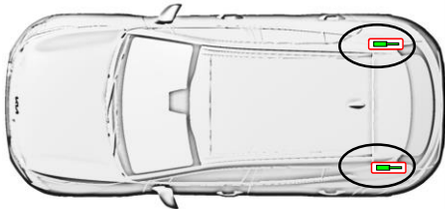
5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe

| | | |
|---|---|-----------|
|  |  | max. 42 L |
|  |  | 12 V |
|  |  | 360 V |

6. Im Brandfall

■ Gasdruckdämpfer

- Risiko, dass Kofferraumklappe plötzlich hochschnellt



Es wird empfohlen, die Hochvoltbatterie abbrennen zu lassen, wenn nicht Wasser in großen Mengen auf die Hochvoltbatterie gegossen werden kann. In diesem Falle ist die Umwelt entsprechend vor Rauch zu schützen.

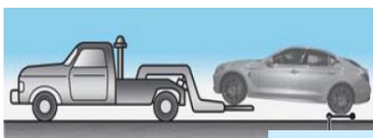
6. Fahrzeug unter Wasser



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

8. Abschleppen / Transport / Lagerung

OK:



Dollies



Dollies

Hinweis: Das Allradfahrzeug muss mit allen Rädern ohne Straßenkontakt auf einem Tieflader-Abschleppfahrzeug oder mithilfe von Dollies abgeschleppt werden.

Nicht OK:

