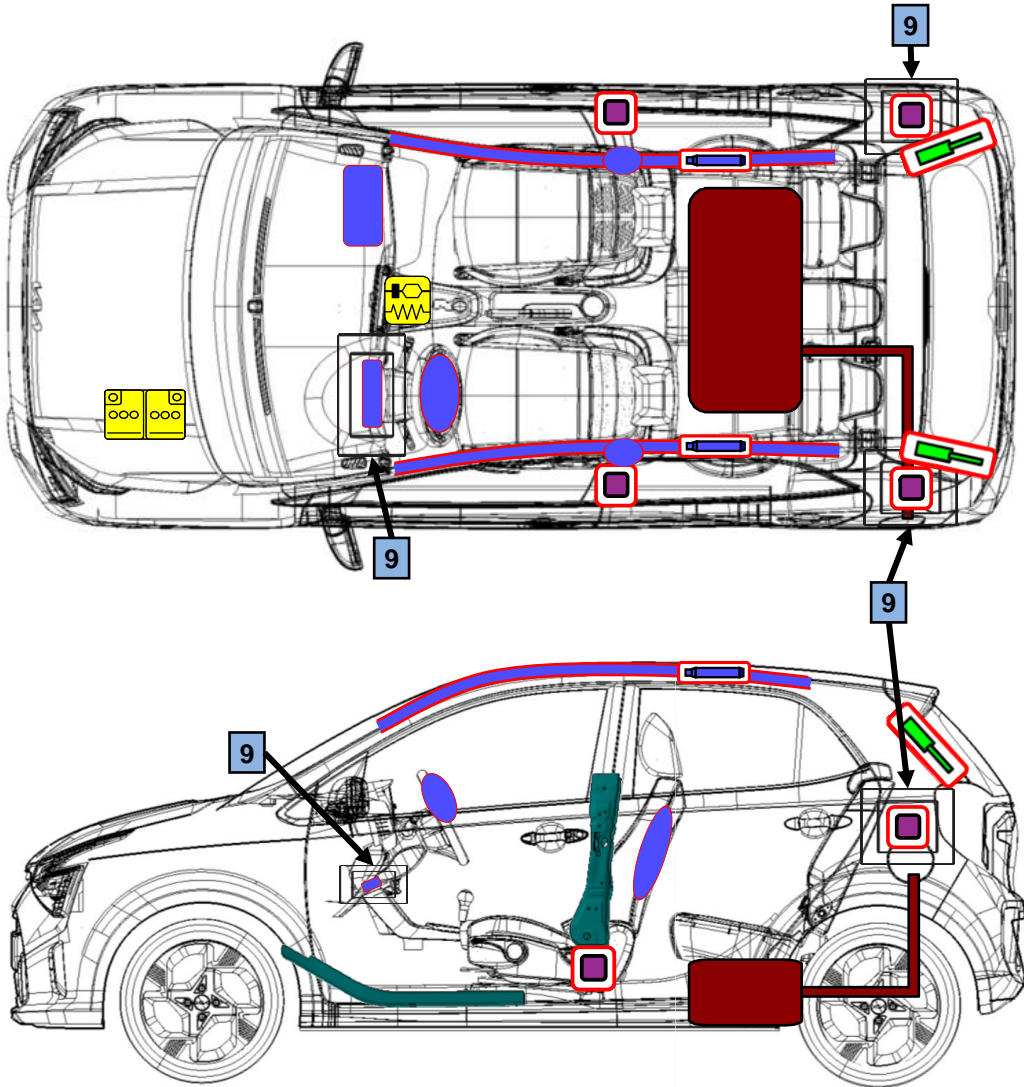


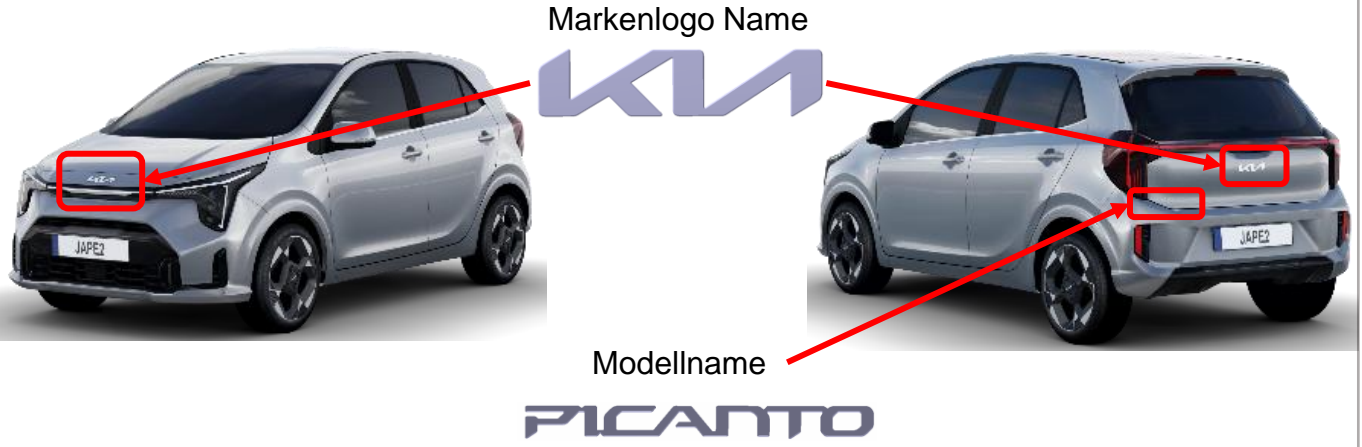


KIA Picanto
Hatchback, 5-Türer
Ab September 2023



| | | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--------------------------------------|--|------------------------|--|--|--|----------------|
| | Airbag | | Gasgenerator | | Gurtstraffer | | SRS Steuergerät | | Treibstofftank |
| | Niedervolt-Batterie | | Gasdruckdämpfer / vorgespannte Feder | | Karosserie-Verstärkung | | Bereich bedarf besonderer Aufmerksamkeit | | |

1. Identifizierung / Erkennung

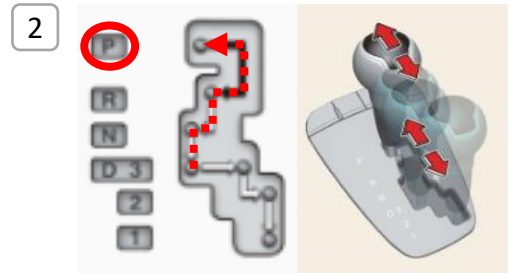


2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

Immobilisieren:

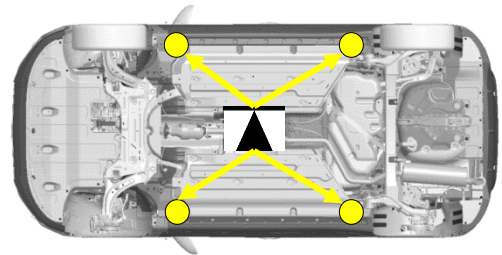
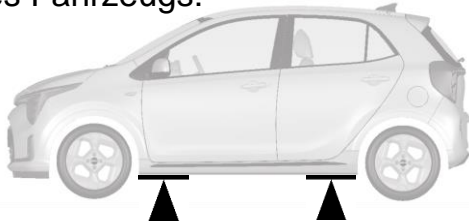


Parkbremse so weit wie möglich anziehen



Bei Automatikgetriebe: Schalthebel in Parkstellung (P) bringen

Hebepunkte an der Unterseite des Fahrzeugs:



3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen

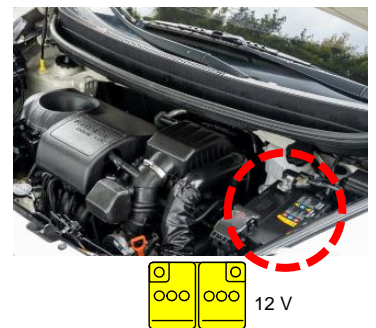
12V-Niedervolt-Batterie:  



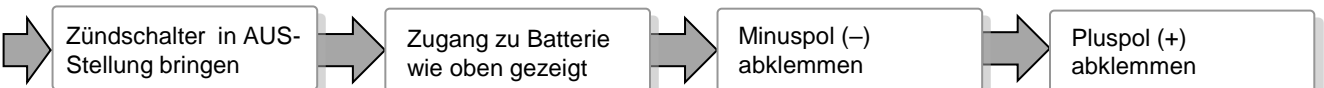
Entriegelungshebel betätigen, um die Motorhaube zu entriegeln.



Motorhaube leicht anheben, Hebel in der Mitte der Motorhaube aus der halb eingerasteten Stellung (1) hochdrücken und Motorhaube anheben (2)

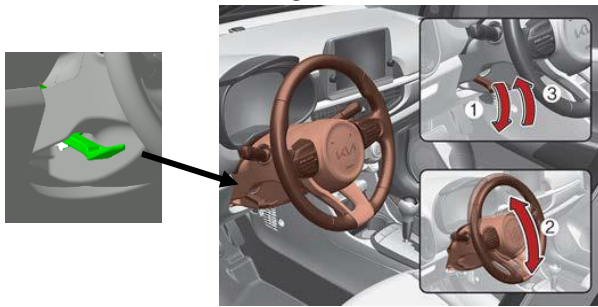


Deaktivieren:

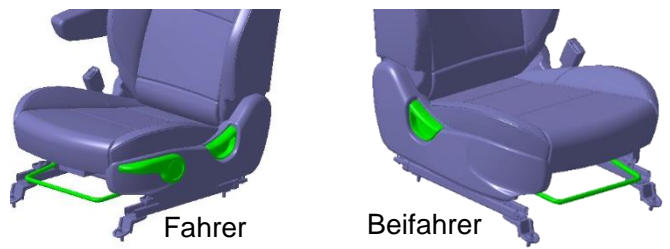


4. Zugang zu den Insassen

Lenksäuleneinstellung:



Sitzpositionseinstellung:

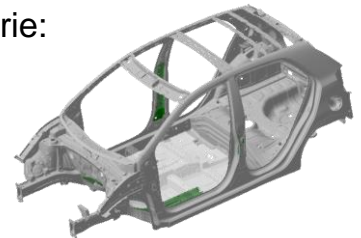


Glas:



| | |
|-------|----------------|
| ① | Verbund-SG |
| ②,③,④ | Einscheiben-SG |

Karosserie:



5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe

| | | | |
|--|--------------|------|--|
| | | 35 l | |
| | | 12 V | R-134a 400 g R-1234yf 400 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



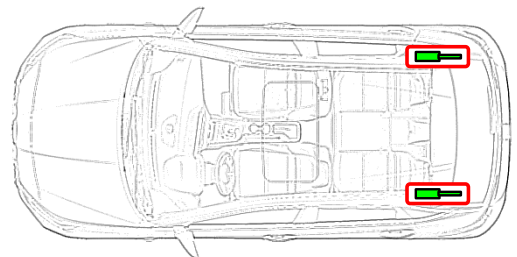
RÜCKZÜNDUNGSGEFAHR DURCH BATTERIE!



Gasdruckdämpfer!



Risiko, dass Motorhaube und Heckklappe plötzlich nach oben schnellen.



7. Im Wasser

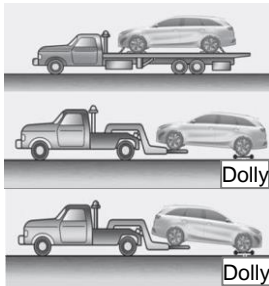


12 V-Komponenten oder Kabel nicht berühren – Stromschlaggefahr.
Arbeiten am Fahrzeug erst beginnen, nachdem das Fahrzeug aus dem Wasser gezogen wurde.



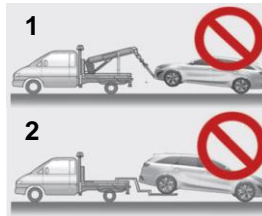
8. Abschleppen / Transport / Lagerung

OK



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

Nicht OK

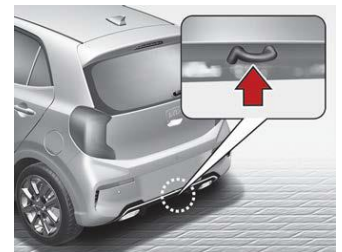


Hinweis: Nicht mit Abschleppschnur abschleppen (1). Das Fahrzeug darf nicht abgeschleppt werden, während die Vorderräder den Boden berühren. Hierbei kann es zu Schäden am Fahrzeug kommen (2).

Vorne



Hinten



Abschlepphaken befindet sich in der Werkzeugbox in der Heckklappe

9. Wichtige zusätzliche Informationen

Optional mit Knieairbag für Fahrer ausgestattet



Optional mit Gurtstraffer und Aufroller hinten ausgestattet



10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

| | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------|--|------------------|
| | Fahrzeug mit Benzin-Kraftstoff | | Benzin-/Ethanol-Kraftstofftank | | Klimaanlage |
| | Korrosiv | | Gesundheitsschädlich | | Gefahr |
| | Explosiv | | Akute Toxizität | | Entzündbar |
| | IR-Wärmebildkamera benutzen | | Motorhaube | | Umweltgefährlich |
| | | | | | |