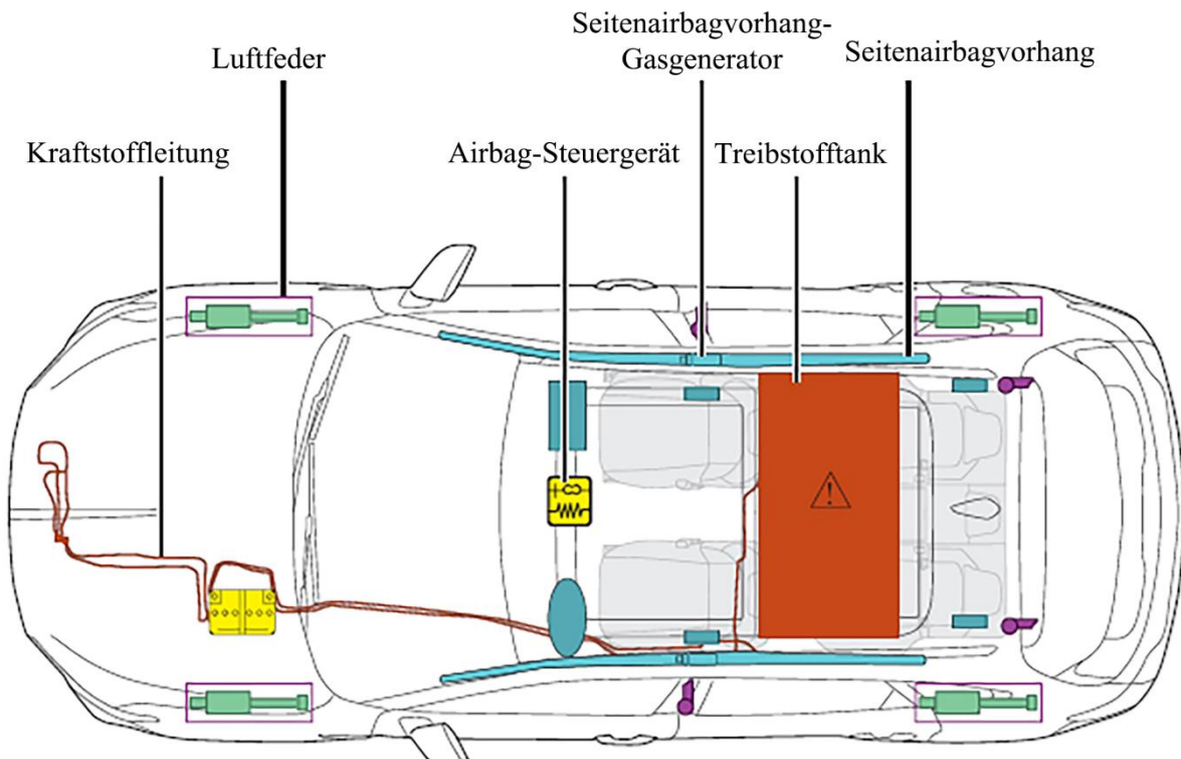
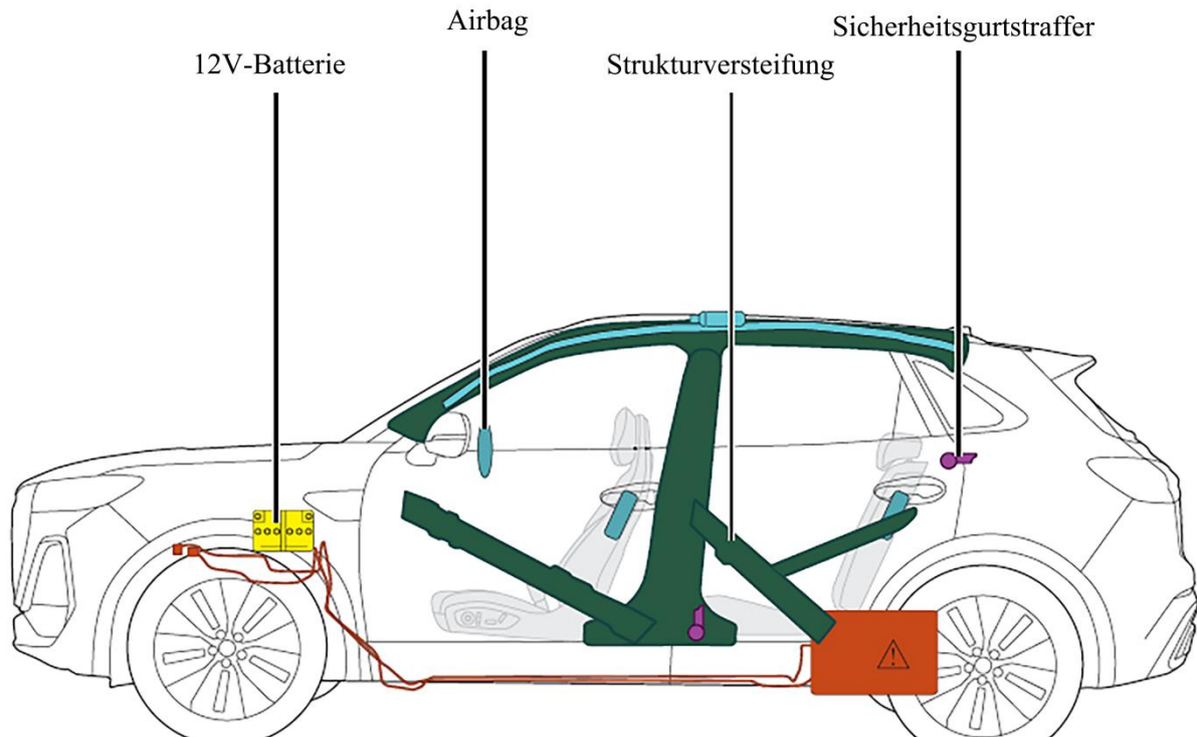
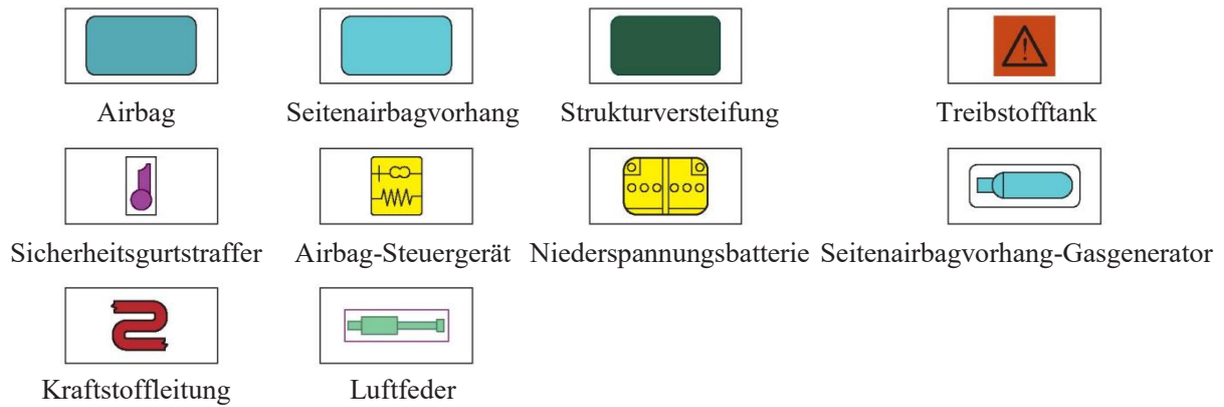




Informationen zur Notfallrettung





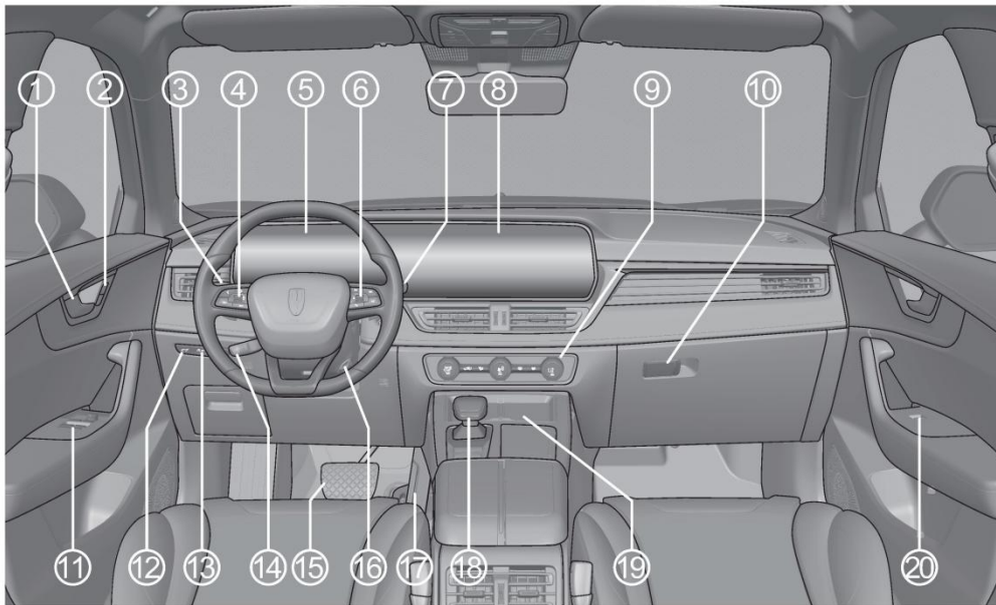
Anmerkungen zur Rettung:

1. Vor der Durchführung von Rettungsmaßnahmen eine geeignete Schutzausrüstung tragen.
2. Beim Schneiden von Blechen sollten Kraftstoffleitung und Treibstofftank vermieden werden, um ein Auslaufen von Kraftstoff oder sogar eine Explosion zu verhindern.
3. Wenn am Fahrzeug Rauch, Funken, Flüssigkeitsaustritt, explosive Geräusche oder stechender Geruch auftreten, bitten Sie die Insassen, sich vom Fahrzeug zu entfernen.
4. Wenn das Fahrzeug ins Wasser geraten ist, muss es zuerst aus dem Wasser gezogen werden. Versuchen Sie nicht, das Fahrzeug erneut zu starten, nachdem es herausgezogen wurde.

Wenn das Fahrzeug in eine Notsituation gerät, geben Sie bitte diese Karte an die Rettungskräfte weiter!

Armaturenbrett und Steuergeräte

1. Innerer Türgriff
2. Zentralverriegelungsschalter
3. Lichtsteuerungsgriff
4. Linke Taste am Lenkrad
5. Kombiinstrumentenanzeige
6. Rechte Taste am Lenkrad
7. Scheibenwischerhebel
8. Multimedia-Anzeige
9. A/C-Einstelltaste
10. Handschuhfach
11. Knopf für den Fensterheber der Fahrerseite
12. Entriegelungstaste im Kofferraumdeckel
13. Leerlauf-Start/Stopp-Aus-Taste
14. Hebel des Tempomats
15. Bremspedal
16. Lenkrad-Einstellknopf
17. Gaspedal
18. Schalthebel
19. Kabellose Ladezone
20. Knopf für den Fensterheber der Beifahrerseite



Kontrollleuchte im Armaturenbrett

- | | | |
|---|--|--|
| Linker Fahrtrichtungsanzeiger | Rechter Fahrtrichtungsanzeiger | Kontrollleuchte Positionslicht EIN |
| Kontrollleuchte Abblendlicht EIN | Kontrollleuchte Fernlicht EIN | Kontrollleuchte Nebelschlussleuchte EIN |
| Kontrollleuchte Nebelscheinwerfer vorne EIN | Betriebskontrollleuchte IHC-System | Betriebskontrollleuchte HDC-System |
| Betriebs-/Fehlerkontrollleuchte ESC-System | Kontrollleuchte ESC-System AUS | Betriebskontrollleuchte Leerlauf-Start/Stopp |
| Kontrollleuchte Leerlauf-Start/Stopp AUS | Kontrollleuchte Eingeschränkter Leerlauf-Start/Stopp | EPB-Betriebskontrollleuchte |
| AUTOHOLD-Betriebskontrollleuchte | Kontrollleuchte FCW-System AUS | Kontrollleuchte AEB-System AUS |
| Kontrollleuchte LDW/LKA-System EIN | Kontrollleuchte LDW/LKA-System | Kontrollleuchte Tempomat EIN |

 „READY“-Kontrollleuchte	 Kontrollleuchte ACC-System EIN	 Betriebskontrollleuchte ACC-System
 Kontrollleuchte SACC-System-Lenkunterstützung EIN	 Betriebskontrollleuchte SACC-System-Lenkunterstützung	 Kontrollleuchte BSD-System AUS
 Kontrollleuchte im Fahrmodus nicht wechselbar	 Warnleuchte Motorsteuerungssystem-Fehler	 Warnleuchte Motorabgasüberwachungssystem-Fehler
 Warnleuchte 12V-Batterieladung-Fehler	 Warnleuchte Kraftstoffsystem	 Warnleuchte Abnormaler Öldruck
 Warnleuchte Airbagsystemfehler	 Warnleuchte Nicht angelegte Sicherheitsgurte	 Warnleuchte Getriebesystem/Elektronisches Schaltsystem-Fehler
 Warnleuchte Motor-Anti-Diebstahl-Systemfehler	 Warnleuchte Zündschalterfehler	 Warnleuchte Elektronisches Scheibenwischersystem-Fehler
 Warnleuchte Lampe-Fehler	 Warnleuchte Niedriger Waschflüssigkeitsstand	 Warnleuchte Kühlsystem-Fehler
 Warnleuchte Niedriger Bremsflüssigkeitsstand/Bremsystemfehler	 Warnleuchte Bremssystemfehler/Hydraulisches Bremsassistentensystem	 Warnleuchte Übermäßiger Verschleiß vom Bremsbelag
 Warnleuchte ABS-System-Fehler	 Warnleuchte AUTO HOLD-System-Fehler	 Warnleuchte EPB-System-Fehler
 Warnleuchte Abnormaler Reifendruck/Systemfehler	 Warnleuchte Automatisches Fahrlicht/Automatische Wischerfunktion-Fehler	 Warnleuchte Fahrmodus-Auswahlsystem-Fehler
 Warnleuchte SOS-Fehler	 Warnleuchte Niedriger Kühlmittelstand	 Warnleuchte Fahrerassistenzsystem-Fehler
 Warnleuchte GPF-Reinigung	 Warnleuchte GPF-Fehler	 Warnleuchte HDC-System-Fehler
 Warnleuchte Allradantriebssystem-Fehler	 Warnleuchte Stoßdämpfersystem-Fehler	 Warnleuchte Fahrerassistenzsystem-Fehler

Ersetzen von Reifen

※ Das Fahrzeug auf einer harten, ebenen Fläche abstellen, bevor Sie den Reifen ersetzen.

EPB betätigen.

In den P-Gang schalten.

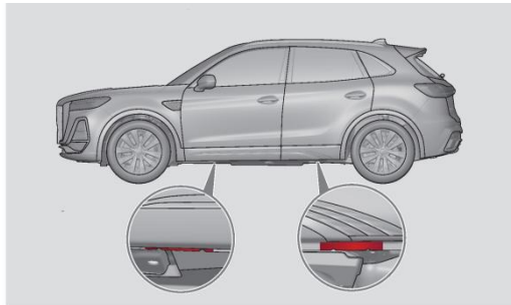
Motor ausschalten.

Die Warnblinkanlage einschalten und das Warndreieck aufstellen.



Bitte fahren Sie kein Fahrzeug mit einem undichten Reifen

- Fahren Sie das Fahrzeug nicht mit einem undichten Reifen weiter.
- Wenn Sie weiterfahren, kann auch eine kurze Strecke die Reifen und das Fahrzeug beschädigen, was zu irreparablen Schäden führen und sogar zu Verkehrsunfällen führen kann.



- Beim Reifenwechsel den Ersatzreifen aus der Reserveradmulde im Kofferraum nehmen und den Wagenheber an der im Bild angegebenen Stelle ansetzen.
- Dieses Fahrzeug ist mit einem Ersatzreifen in reduzierter Größe ausgestattet, der nur im Notfall verwendet werden darf. Eine längere Nutzung des Ersatzreifens ist zu vermeiden, um Sicherheitsrisiken zu minimieren.

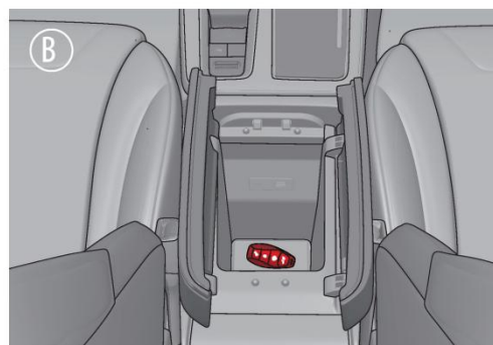
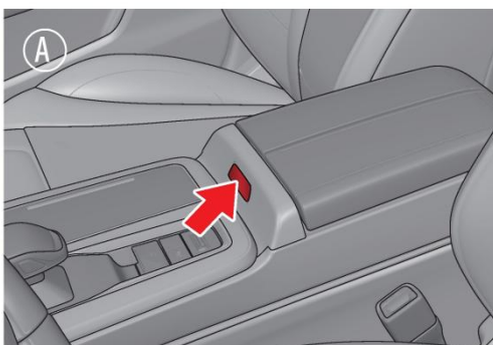
Backup-Start

Wenn das Fahrzeug den Schlüssel nicht erkennt oder der Motor aufgrund einer schwachen Schlüsselbatterie nicht gestartet werden kann, stehen die folgenden Schritte für Backup-Start zur Verfügung.

1 Den Ablagefachscharter drücken, um den Deckel des vorderen mittleren Ablagefachs zu öffnen (siehe Abbildung A). Den intelligenten Schlüssel in die vordere Position auf den Boden des Ablagefachs legen (siehe Abbildung B).

2. Das Bremspedal treten und den Motorschalter drücken, um den Motor zu starten.

Lässt sich der Motor immer noch nicht starten, wenden Sie sich bitte an den von China FAW Group autorisierten Hongqi-Händler.



Notöffnung des Kofferraumdeckels

Die folgenden Schritte können als Notmaßnahme verwendet werden, um sicherzustellen, dass der Kofferraumdeckel geöffnet werden kann.

1. Am Entriegelungsgriff (siehe Abbildung A) des Rücksitzes ziehen, um die Rücksitzlehne umzuklappen und in den Kofferraum zu gelangen.

2. Die Notentriegelungsabdeckung am Kofferraumdeckel öffnen und den Entriegelungsstift (siehe Abbildung B) des Kofferraumdeckelschlosses drücken, um den Kofferraumdeckel zu öffnen.

