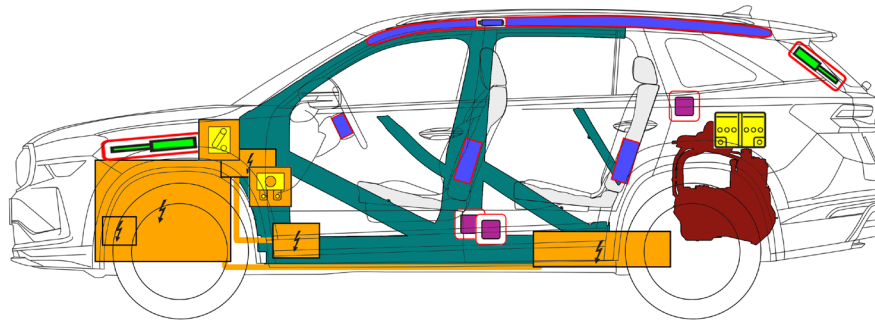
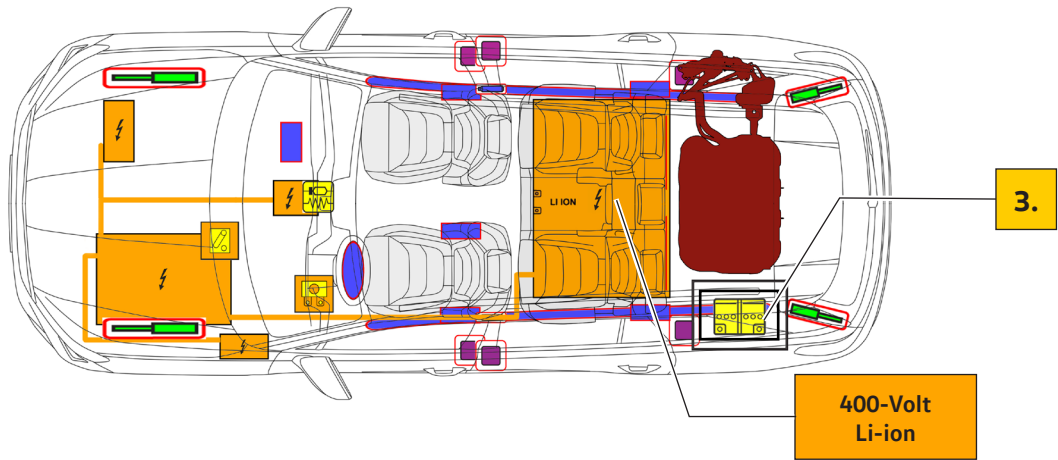




# Škoda Kodiaq iV

5 Türe / 5 Sitze / SUV  
ab 2024



	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät		Treibstofftank Benzin
	Gasdruckfeder/ vorgespannte Feder		Hochfeste Bereiche		Besondere Aufmerksamkeit		Niedervolt-Batterie		Hochvolt-Komponente
	Hochvolt-Batterie		Hochvolt-Leitung		Hochvolt-Trennung, Niedervoltsystem		Sicherungsdose, Deaktivierung Hochvolt-System an Niedervolt		

## 1. Identifizierung/Erkennung



Die Elektromaschine ist geräuschlos. Die Anzeige im Kombi (Powermeter) gibt Rückmeldung, ob der Elektroantrieb ausgeschaltet „OFF“ bzw. betriebsbereit „READY“ ist. Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

Schriftzug



Ladeanschluss



Orangefarbige Kabel im Motorraum



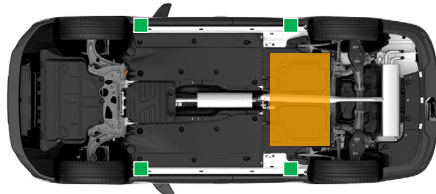
## 2. Fixierung/Stabilisierung/Heben

Fahrzeug immobilisieren



1. Taste „P“ betätigen
2. Elektrische Feststellbremse betätigen
3. Zündung ausschalten (Powermeter-Anzeige „OFF“)
4. Fahrzeug gegen wegrollen sichern

Hebepunkte



geeignete Hebepunkte

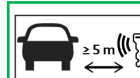
Hochvolt-Batterie

## 3. Direkte Gefahren beseitigen/Sicherheitsbestimmungen

Zündung ausschalten



„Engine Start/Stop“ Taste in der Lenksäule drücken ohne Fußbremse zu betätigen.



Funkschlüssel, Schlüsselkarte und/oder Smartphone-App möglichst weiter als 5 m vom Fahrzeug entfernen.

Hochvolt-System deaktivieren

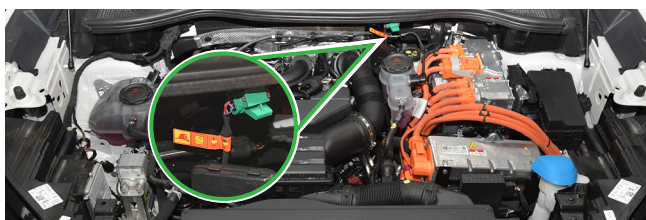
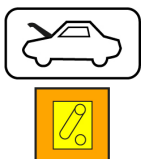
Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das Hochvolt-System sofort nach Erkennung der Airbag-Auslösung automatisch deaktiviert. Das Hochvolt-System ist ca. 20 Sek. nach Deaktivierung spannungsfrei.



Beschädigte Hochvolt-Komponenten, -Leitungen und Hochvolt-Batterie nicht berühren, schneiden oder öffnen! Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

Für alle weiteren Fälle kann die Hochvoltanlage wie folgend deaktiviert werden:

Möglichkeit 1: vom Motorraum aus

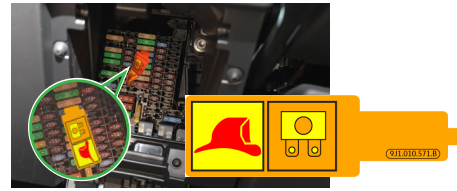




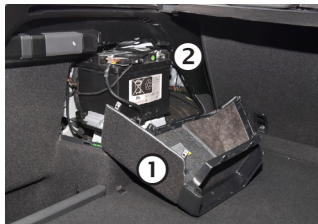
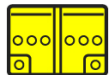
# Škoda Kodiaq iV

5 Türe / 5 Sitze / SUV  
ab 2024

## Möglichkeit 2: vom Fahrgastraum aus Linkslenker



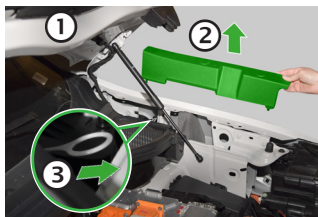
12-Volt-Bordnetzbatterie im Gepäckraum hinten links mit geeignetem Werkzeug vom Bordnetz trennen.



- ① Den Seitendeckel zu öffnen.
- ② Zuerst Minuspol (-), dann Pluspol (+) der Bordnetzbatterie abklemmen.

Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das 12-Volt-Bordnetz sofort nach Erkennung der Airbag-Auslösung automatisch vom Motor getrennt. Die Komfortfunktionen wie Sitzverstellung und Warnblinken funktionieren weiterhin.

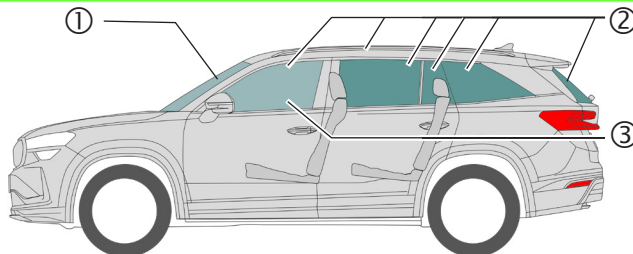
## Von Ladestation trennen (Notentriegelung)



1. Fronthaube öffnen.
2. Abdeckung an linker Fahrzeugseite entfernen.
3. Weiße Schlaufe ziehen.

Dadurch wird der Ladestecker entriegelt und kann aus der Ladebuchse gezogen werden.

## 4. Zugang zu den Insassen



### Glastypen:

- ① Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- ② Einscheiben-Sicherheitsglas
- ③ Verbundscheiben-Sicherheitsglas optional

elektrische Sitzverstellung

mechanische Sitzverstellung

mechanische Lenksäulenverstellung



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



Benzin  
max. 45 l



12 V



# Škoda Kodiaq iV

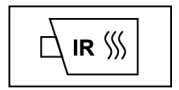
5 Türen / 5 Sitze / SUV  
ab 2024



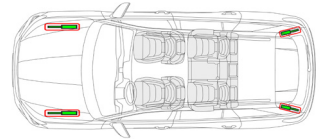
400 V  
Lithium-Ionen



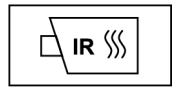
Bei einer mechanischen Verformung des Batteriesystems besteht das Risiko einer thermischen Reaktion in der Hochvolt-Batterie.  
Temperatur der Hochvolt-Batterie überwachen!



## 6. Im Brandfall



Lithium-Ionen Batterien können sich selbst entzünden bzw. nach der Brandbekämpfung erneut entzünden!  
Entsprechende Schutzausrüstung tragen!



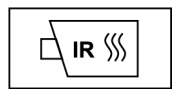
## 7. Unter Wasser

Nach Bergung des Fahrzeugs aus dem Wasser das Hochvolt-System und 12-Volt-Bordnetz deaktivieren (siehe Kapitel 3) und Wasser ablaufen lassen. Bei in Salzwasser untergetauchten Fahrzeugen besteht ein größeres Risiko eines Brandes der Hochvolt-Batterie. Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

## 8. Abschleppen/Transport/Lagerung



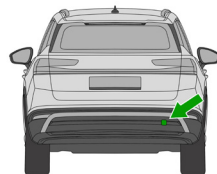
Lithium-Ionen Batterien können sich selbst entzünden bzw. nach der Brandbekämpfung erneut entzünden!  
Entsprechende Schutzausrüstung tragen!



Bei verunfallten Fahrzeugen bzw. bei beschädigter oder auffälliger Hochvolt-Batterie: Hochvolt-System deaktivieren (siehe Kapitel 3). Fahrzeug in einer sicheren Entfernung von min. 5 m von Gebäuden und anderen Fahrzeugen abstellen (Quarantänefläche).



Abschleppöse vorn an rechter Fahrzeugseite



Abschleppöse hinten an rechter Fahrzeugseite

Ein verunfalltes Fahrzeug nicht auf den Antriebsachsen abschleppen.



## 9. Wichtige Zusatzinformationen

Rettungsleitfaden Škoda: [www.skoda-auto.com/services/rescuers](http://www.skoda-auto.com/services/rescuers)

## 10. Erklärung der verwendeten Piktogramme

brennbar	ätzend, hautreizend	gesundheitsgefährdend	umweltgefährdend	Benzin-Hybrid-Fahrzeug	Warnung Hochvolt	Achtung, Gefahr	Mit Wasser ablöschen
Gefährliche Spannung	Smart-Schlüssel entfernen	IR-Wärmebildkamera verwenden	Motorhaube entriegeln	Gepäckraum entriegeln			