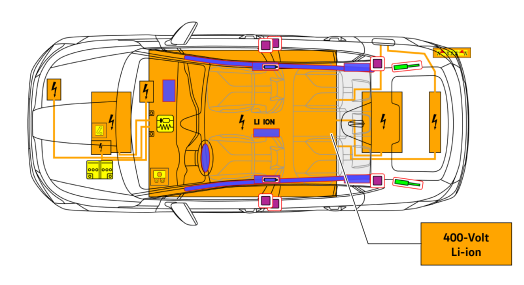


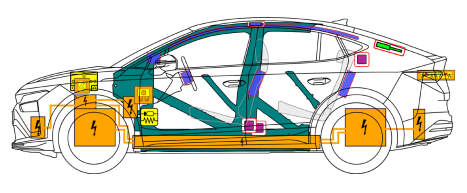
Škoda **Enyaq** 5 Türer / 5 Sitzer / Coupe ab 2025











	Airbag		Gasgenerator	Gurtstraffer		SRS Steuergerät	1	Hochvolt- Komponente
	Gasdruckfeder/ vorgespannte Feder		Hochfeste Bereiche	Besondere Aufmerksamkeit	000 000	Niedervolt-Batterie	0 0	Hochvolt-Batterie
2	Hochvolt-Leitung	%	Hochvolt-Trennung, Niedervoltsystem	Sicherungsdose, Deaktivierung Hochvolt-System an Niedervolt	7²-7-7-7 - 2 7		Kabeltrennstelle	



Škoda **Enyaq**

5 Türer / 5 Sitzer / Coupe

ab 2025

1. Identifizierung/Erkennung



Die Elektromaschine ist geräuschlos. Die Anzeige im Kombi (Powermeter) gibt Rückmeldung, ob der Elektroantrieb ausgeschaltet "OFF" bzw. betriebsbereit "READY" ist.

Schriftzug Enyaq







2. Fixierung/Stabilisierung/Heben

Fahrzeug immobilisieren



- 1. Elektrische Feststellbremse ziehen
- 2. Zündung ausschalten (Powermeter-Anzeige "OFF")
- 3. 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 möglichst weiter als 5 m vom Fahrzeug entfernen.

Hochvolt-System deaktivieren

Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das Hochvoltsystem sofort nach Erkennung der Airbag-Auslösung automatisch deaktiviert. Das Hochvoltsystem 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









Möglichkeit 2: vom Fahrgastraum aus Linkslenker











Zusätzliche Informationen

DokumentennummerSkoda_Enyaq_Coupe_2025_5d_Electric_DE

Version 01 (01/2025)

Seite

2 von 4



Škoda **Enyaq**

5 Türer / 5 Sitzer / Coupe ab 2025

Möglichkeit 3: vom Fahrzeugheck aus









- 1. Gepäckraumdeckel öffnen
- Kappe am rechten Rücklicht entfernen
- 3. Kabel durchtrennen



Beim Bedarf kann das Rücklicht mit einem geeigneten Bergungswerkzeug ausgehebelt werden





12-Volt-Bordnetz deaktivieren

Minuspol von der Bordnetzbatterie abklemmen



Von Ladestation trennen (Notentriegelung)



- Perforierte Klappe in rechter Seitenverkleidung öffnen
- Gelbe Schlaufe der Notentriegelung lokalisieren
- Schlaufe ziehen und Ladestecker vom Fahrzeug trennen

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

























400 V Lithium-Ionen









R1234yf 460 ± 15 g R744 470 ± 10 g



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

Temperatur der Hochvolt-Batterie überwachen!



Zusätzliche Informationen

Dokumentennummer Skoda_Enyaq_Coupe_2025_5d_Electric_DE **Version** 01 (01/2025)

Seite



Škoda Enyaq

5 Türer / 5 Sitzer / Coupe ab 2025

6. Im Brandfall















Lithium-lonen 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!

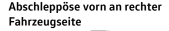
Entsprechende Schutzausrüstung tragen!





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 hinten an rechter **Fahrzeugseite**





Antriebsachsen abschleppen.

9. Wichtige Zusatzinformationen

Rettungsleitfaden Škoda: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Erklärung der verwendeten Piktogramme



brennbar



ätzend, hautreizend



gesundheits-gefährdend



umwelt-gefährdend



Akute Toxizität



Klimaanlage



Ein verunfalltes Fahrzeug nicht auf den

Elektro-Fahrzeug



Mit Wasser ahlöschen



Warnung



Achtung, Gefahr



Gefahr, niedrige Temperatur















Neigungsverstel-



Gefährliche Spannung



Smart-Schlüssel entfernen



IR-Wärmebildkamera verwenden



Motorhaube entriegeln



Gepäckraum entriegeln

Sitzverstellung

lung des Lenkrads