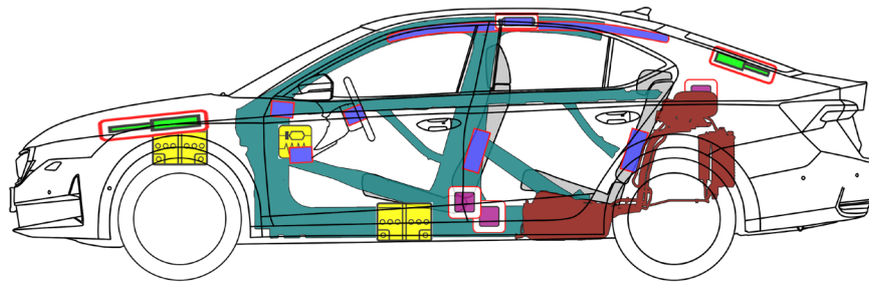
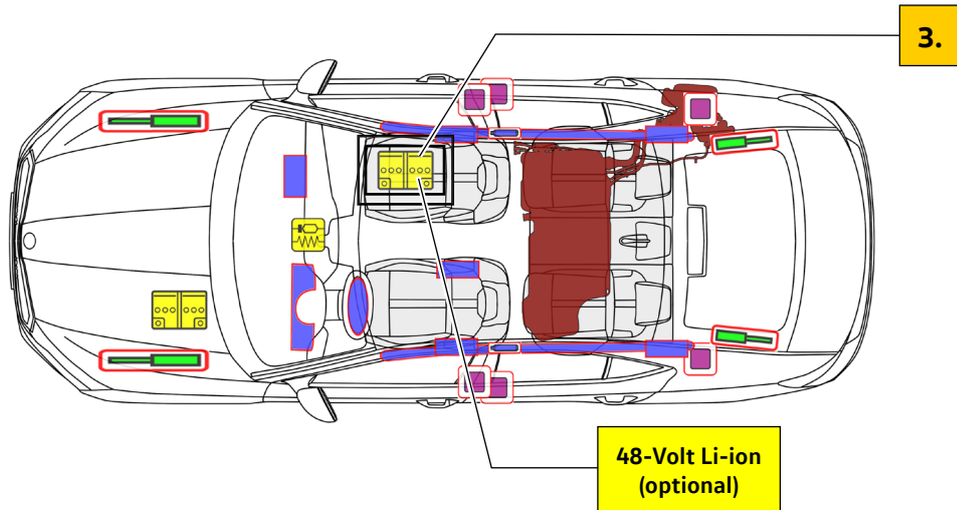




Škoda Octavia

5 Tüer / 5 Sitze / Hatchback
ab 2024



	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät		Treibstofftank
	Gasdruckfeder/ vorgespannte Feder		Hochfeste Bereiche		Niedervolt-Batterie		Besondere Aufmerksamkeit		



Škoda Octavia

5 Tüer / 5 Sitze / Hatchback
ab 2024

1. Identifizierung/Erkennung

Schriftzug



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



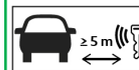
 geeignete Hebepunkte

3. Direkte Gefahren beseitigen/Sicherheitsbestimmungen

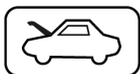
Zündung ausschalten



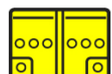
„Engine Start/Stop“ Taste in der Lenksäule drücken ohne Fußbremse zu betätigen.



Funkschlüssel möglichst weiter als 5 m vom Fahrzeug entfernen.



12-Volt-Batterie abklemmen

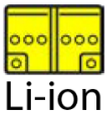


Im Motorraum
Minuspol von der Batterie abklemmen



Škoda Octavia

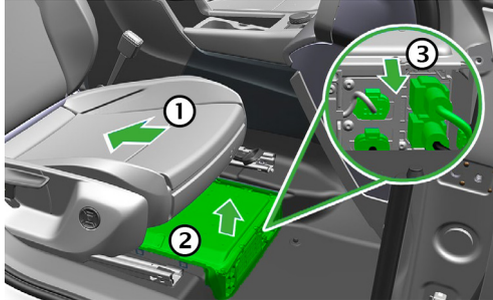
5 Tüer / 5 Sitze / Hatchback
ab 2024



48-Volt-Batterie abklemmen

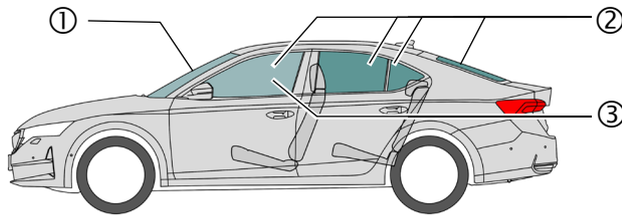
Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das 48-Volt-Bordnetz sofort nach Erkennung der Airbag-Auslösung automatisch deaktiviert.

Für alle weiteren Fälle kann das 48-Volt-Bordnetz wie folgend deaktiviert werden:



- ① Rechten Sitz ganz nach hinten fahre
- ② Batterieabdeckung im Fußraum auf rechter Fahrzeugseite entfernen
- ③ Alle Stecker abklemmen

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 oder Diesel
max. 45 l



12 V



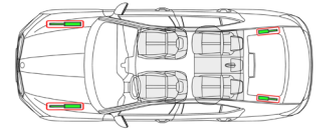
48 V
Lithium-Ionen



Škoda Octavia

5 Tüer / 5 Sitze / Hatchback
ab 2024

6. Im Brandfall



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



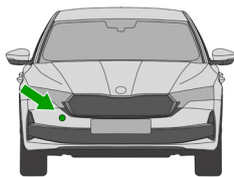
7. Unter Wasser

Nach Bergung das Wasser ablaufen lassen und Batterie(n) abklemmen (siehe Kapitel 3). Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

8. Abschleppen/Transport/Lagerung



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



Abschleppöse vorn an rechter Fahrzeugseite



Abschleppöse hinten an rechter Fahrzeugseite



Ein verunfalltes Fahrzeug nicht auf den Antriebsachsen abschleppen.

9. Wichtige Zusatzinformationen

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

10. Erklärung der verwendeten Piktogramme

brennbar	ätzend, hautreizend	gesundheitsgefährdend	umweltgefährdend	Benzin Fahrzeug	Diesel Fahrzeug	Mit Wasser ablöschen	Smart-Schlüssel entfernen
IR-Wärmebildkamera verwenden	Motorhaube entriegeln						