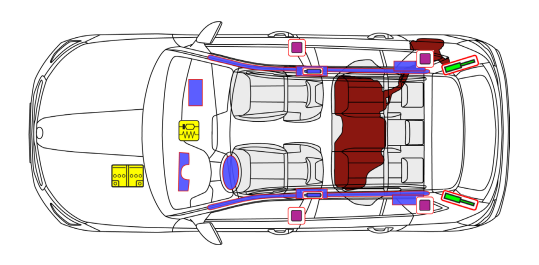


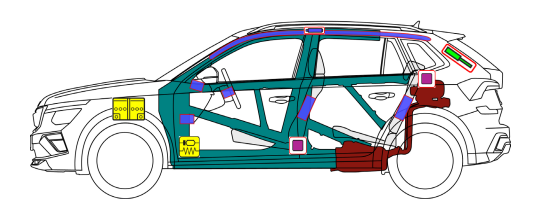
Škoda **Kamiq** 5 Türer / 5 Sitze / Hatchback ab 2024











Airbag	Gasgenerator		Gurtstraffer	SRS Steuergerät	Treibstofftank
Gasdruckfeder/ vorgespannte Feder	Hochfeste Bereiche	000 000	Niedervolt-Batterie		



Škoda **Kamiq**

5 Türer / 5 Sitze / Hatchback ab 2024

1. Identifizierung/Erkennung





2. Fixierung/Stabilisierung/Heben

Fahrzeug immobilisieren



- 1. Umschalten auf die Position "P"
- 2. Feststellbremse anziehen
- 3. Zündung ausschalten (Powermeter-Anzeige "OFF")
- 4. Fahrzeug gegen wegrollen sichern

Hebepunkte



geeignete Hebepunkte

3. Direkte Gefahren beseitigen/Sicherheitsbestimmungen

Zündung ausschalten



- · Zündschlüssel drehen und abziehen oder
- "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



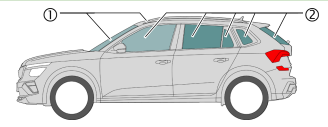
Im Motorraum Minuspol von der Batterie abklemmen



Škoda **Kamiq** 5 Türer / 5 Sitze / Hatchback

5 Türer / 5 Sitze / Hatchback ab 2024

4. Zugang zu den Insassen



Glastypen:

- ① Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- ② Einscheiben-Sicherheitsglas

elektrische Sitzverstellung

mechanische Sitzverstellung

mechanische Lenksäulenverstellung







5. Gespeicherte Energie/Flüssigkeiten/Gase/Feststoffe









Benzin max. 50 l











12 V

6. Im Brandfall

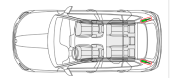












7. Unter Wasser

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



Škoda **Kamiq** 5 Türer / 5 Sitze / Hatchback ab 2024

8. Abschleppen/Transport/Lagerung



Abschleppöse vorn an rechter **Fahrzeugseite**



Abschleppöse hinten an rechter Fahrzeugseite





9. Wichtige Zusatzinformationen

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

10. Erklärung der verwendeten Piktogramme















entfernen



ätzend, hautreizend

gesundheits-gefährdend

umwelt-gefährdend

Benzin Fahrzeug

Mit Wasser Smart-Schlüssel ablöschen

Motorhaube entriegeln