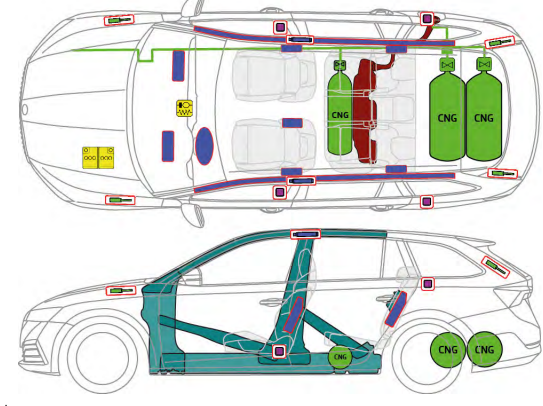


ŠKODA OCTAVIA COMBI IV CNG (ab 2020)









Legende



Airbag



Gasgenerator



Gurtstraffer



SRS Steuergerät



Aktives Fußgängerschutz-System



Automatisches Über rollschutzsystem



Gasdruckfeder / vorgespannte Feder

Nieder-

volt-Kon-

densator



Karosserie-Verstärkung

Treibstoff-

tank



Achtung-Zone

Gastank



Sicherheitsventil



Hochvolt-Batterie

Nieder-

terie

volt-Bat-



Hochvolt-Kabel



Hochvolt-Trennstelle



Hochvolt-Sicherung



Hochvolt-Kondensator



Treibstofftank (Benzin)



Gasleitung



ŠKODA OCTAVIA COMBI IV CNG (ab 2020)

1. Identifikation / Erkennungsmerkmale

Schriftzug **G-TEC** an der Heckklappe.



Erdgaseinfüllstutzen.



2. Fixierung



Automatikgetriebe

- 1. Wählhebel in Stellung "P" bringen.
- 2. Fahrzeug mit Feststellbremse sichern.



Schaltgetriebe

- 1. Schalthebel in Leerlaufstellung bringen.
- 2. Fahrzeug mit Feststellbremse sichern.



Zündschlüssel in "OFF-Stellung" drehen und abziehen

oder



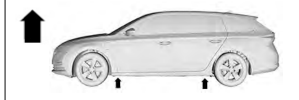
START-STOPP-Taste drücken.

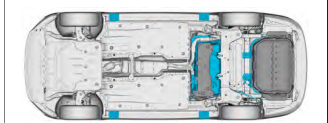


Schlüssel aus Fahrzeug entfernen (Abstand zum Fahrzeug > 5m).

2. Stabilisierung / Heben

Hebepunkte





3. Direkte Gefahren beseitigen / Sicherheitsbestimmungen

12V-Bordspannung des Fahrzeugs im Motorraum deaktivieren





Die 12V-Bordnetzbatterie im Motorraum mit geeignetem Werkzeug vom Bordnetz trennen.

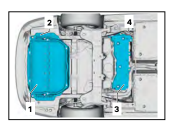
Zuerst Minuspol (-), dann Pluspol (+) der Bordnetzbatterie abklemmen.

ID-Nummer	Versionsnum- mer	Versionsda- tum	Seite
TMB- NX	07	10/2020	81



ŠKODA OCTAVIA COMBI IV CNG (ab 2020)

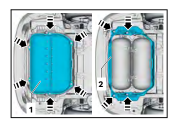
Ventile an den Gastanks manuell schließen.



Ventil am Gastank Nr.1 in Pfeilrichtung mit Handrad -T50026-(ŠKODA Spezialwerkzeug) oder einer Zange schließen.



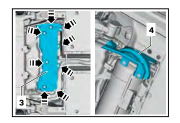
Abdeckungen für Gastanks Nr.1, Nr.2 abnehmen.



Ventil am Gastank Nr.2 in Pfeilrichtung mit Handrad -T50026-(ŠKODA Spezialwerkzeug) oder einer Zange schließen.



Abdeckungen für Gastank Nr.3 abnehmen.



Ventil am Gastank Nr.3 in Pfeilrichtung mit Handrad -T50026-(ŠKODA Spezialwerkzeug) oder einer Zange schließen.



82

4. Zugang zu den Insassen

Hochfeste Karosseriebereiche



Glastypen: 1. Verbundscheiben-Sicherheitsglas **2.** Einscheiben-Sicherheitsglas



5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe



TMB- NX

07

10/2020



ŠKODA OCTAVIA COMBI IV CNG (ab 2020)

6. Im Brandfall



















Die Überdrucksicherungen der Gastanks öffnen bei ca. 110° C (Abblasgeräusch).

Nach ca. 90 Sek. sind die Tanks entleert. Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

7. Unter Wasser

Nach Bergung des Fahrzeugs das Wasser abfließen lassen. Bei Austreten von Gas die Absperrventile der Tanks schließen (siehe Kapitel 3, Seite 81).

8. Abschleppen / Transport / Lagerung

Beim Abschleppen und Abstellen des Fahrzeugs beachten, dass Gastanks nicht beschädigt werden.

Bei Austreten von Gas die Absperrventile der Tanks schließen (siehe Kapitel 3, Seite 81).

10. Erklärung der verwendeten Piktogramme



















Brennbar

Umweltgefährdend Ätzend, hautreizend Gesundheitsgefährdend

sund- Explosiv

Gas unter Druck CNG-Fahrzeug

Ben- G zin-Fahrzeug

Gasleitung



















Achtung, Gefahr Mit viel Wasser ablöschen Mit nassem Schaum löschen Mit Pulver löschen Ansatzpunkt Wagenheber

Motorhaube entriegeln IR-Wärmebildkamera verwen-

den

Smart-Schlüssel entfernen

Carbon-Aufbau

ID-Nummer	Versionsnum- mer	Versionsda- tum	Seite
TMB- NX	07	10/2020	83