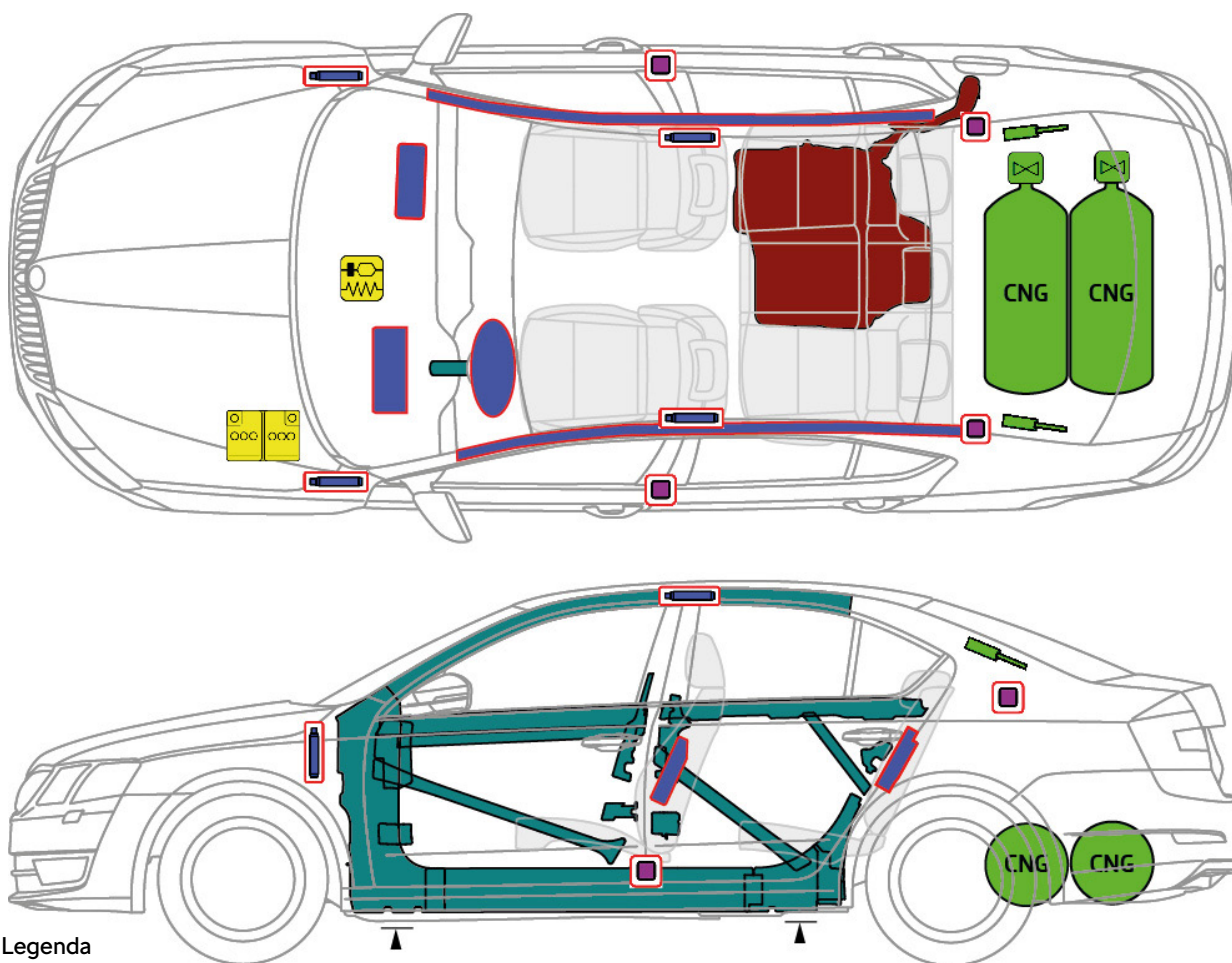


ŠKODA



# ŠKODA OCTAVIA III CNG (2 nádrže CNG od 22/2018 do 10/2020)



Legenda

	Airbag		Plynový generátor		Předepínač bezpečnostního pásu		Řídicí jednotka airbagu		Aktivní systém ochrany chodců
	Automatický systém ochrany při převrácení		Plynová vzpěra / předepjatá pružina		Vyztužení karoserie		Zóna vyžadující zvláštní pozornost		
	Akumulátor 12V		Superkondenzátor, nízké napětí		Palivová nádrž (benzin nebo diesel)		Plynová nádrž		Bezpečnostní ventil
	Vysokonapěťový akumulátor		Vysokonapěťové vodiče		Odpojovací místo vysokého napětí		Odpojovací místo VN v pojistkovém boxu		Superkondenzátor, vysoké napětí
				ID. číslo	Číslo verze	Datum verze	Strana		
				TMB- 5E	07	10/2020	1 z 4		



### 1. Identifikace / rozpoznání

Věnovat pozornost obrázkům na straně 55.

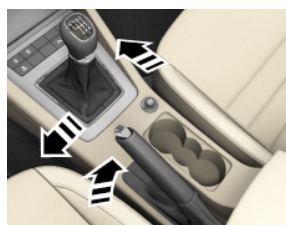
 - Označení G-TEC na víku zavazadlového prostoru.

### 2. Znehybnění / stabilizace / zvednutí



Automatická převodovka

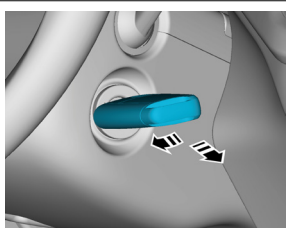
Přesunout volicí páku do parkovací polohy „P“.



Manuální převodovka

Zařadit řadicí páku do neutrální polohy.

Zajistit vůz parkovací brzdou.



Otočit klíčkem zapalování do polohy „OFF“ a vyjmout klíček

nebo

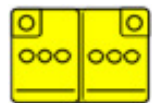


stisknout tlačítko START-STOP.



Je-li to možné, vozidlo zvedat v označených zvedacích bodech.

### 3. Odstranění přímého nebezpečí / bezpečnostní předpisy



V motorovém prostoru odpojit 12V-baterii od elektrického systému vozidla pomocí vhodných nástrojů.  
Nejprve odpojit záporný pól (-) poté odpojit kladný pól (+).

### 4. Přístup k posádce

Věnovat pozornost zónám s vysokou pevností na straně 55.

ID. číslo	Číslo verze	Datum verze	Strana
TMB- 5E	07	10/2020	2 z 4



## 5. Skladovaná energie / kapaliny / plyny / pevné látky



palivová nádrž - benzínový motor



palivová nádrž - zemní plyn (CNG)

## 6. V případě požáru



Určení vhodných prostředků a postupů pro hasební zásah (voda, pěna, prášek) v závislosti na rozsahu a okolnostech havarijní situace. Dle pokynů velitele zásahu zajistit osobní ochranné zařízení a ochranu dýchacích cest.

## 7. V případě potopení

V případě potřeby zabránit rozšíření unikajících zdrojů na hladině vody pomocí vhodného zařízení dle pokynů velitele zásahu.

## 8. Odtah / převoz / skladování

Upozornit odtahovou službu na unikající zdroje.

Vozidlo musí být vždy převáženo a skladováno s deaktivovaným plynovým pohonem, - t.j. s mechanicky uzavřenými ventily palivových nádrží CNG.

Odstavit vozidlo v požadované bezpečné vzdálenosti od budov a jiných vozidel (karanténní plocha).

## 9. Důležité doplňující informace

Zemní plyn CNG je pod vysokým tlakem až **200 barů**.

Nebezpečí exploze v důsledku úniku zemního plynu.

ID. číslo	Číslo verze	Datum verze	Strana
TMB- 5E	07	10/2020	3 z 4

ŠKODA



# ŠKODA OCTAVIA III CNG (2 nádrže CNG od 22/2018 do 10/2020)

## 10. Vysvětlivky k použitým obrázkům

Hořlavé látky	Látky nebezpečné pro životní prostředí	Toxické látky	Látky nebezpečné pro zdraví	Výbušné látky	Plyny pod tlakem	CNG	Benzín
K uhašení požáru použijte vodu	Bod pro nasazení zvedáku						