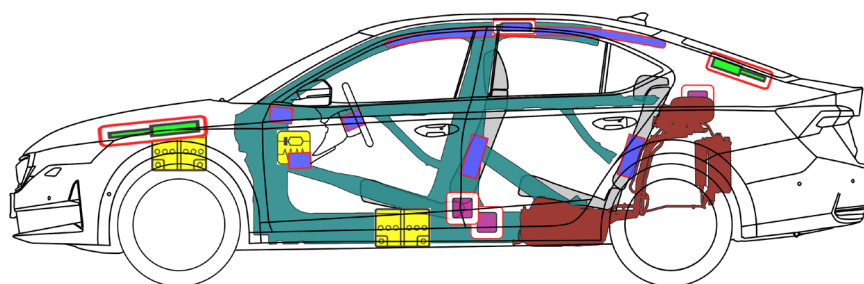
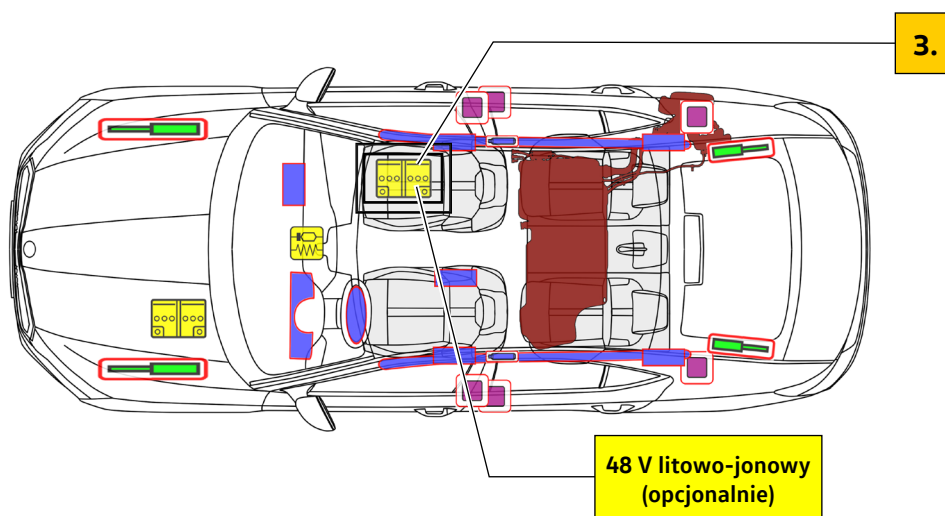




Škoda Octavia

5-drzwiowa / 5-miejscowa / hatchback
od 2024 r.



	Poduszka powietrzna		Generator gazu		Napinacze pasów		SRS sterownik		Zbiornik paliwa
	Sprężyna gazowa/ sprężyna napinająca		Obszary o wysokiej wytrzymałości		Akumulator niskiego napięcia		Szczególna uwaga		



Škoda Octavia

5-drzwiowa / 5-miejscowa / hatchback
od 2024 r.

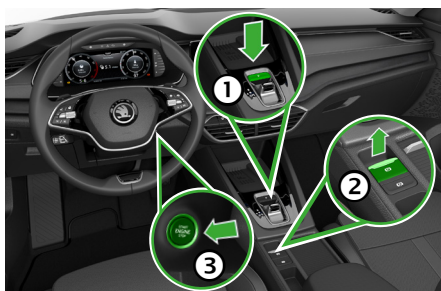
1. Identyfikacja / rozpoznawanie

Napis



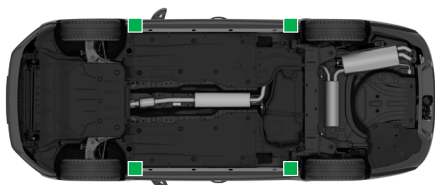
2. Mocowanie/stabilizacja/podnoszenie


Unieruchomienie pojazdu



1. Nacisnąć przycisk „P”
2. Załączyć elektryczny hamulec postojowy
3. Wyłączyć zapłon (wskaźnik miernika mocy „OFF”)
4. Zabezpieczyć pojazd przed toczeniem

Punkty podnoszenia



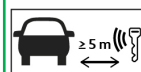
 Odpowiednie punkty podnoszenia

3. Eliminacja bezpośrednich zagrożeń/zasady bezpieczeństwa

Wyłączyć zapłon



Nacisnąć przycisk „Engine Start/Stop” w kolumnie kierownicy, nie naciskając pedału hamulca.



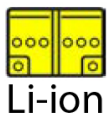
Jeśli to możliwe, oddalić kluczyk z pilotem dalej niż 5 metrów od pojazdu.



Odłączanie akumulatora 12 V



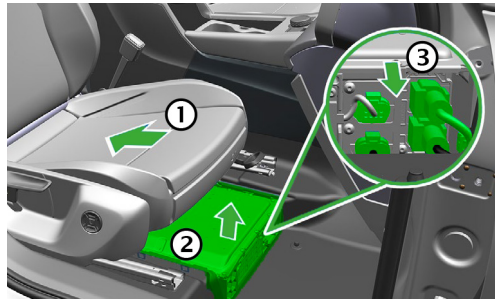
W przedziale silnikowym
Odłączyć biegun ujemny od akumulatora



Odłączanie akumulatora 48 V

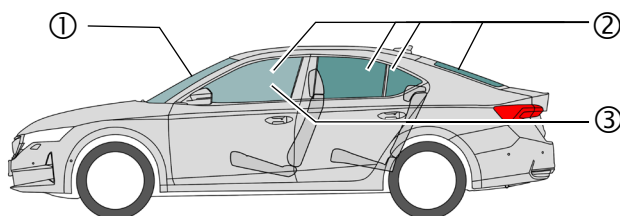
W razie wypadku z wyzwoleniem poduszki powietrznej, instalacja elektryczna 48 V pojazdu jest dezaktywowana natychmiast po wykryciu wyzwolenia poduszki powietrznej.

We wszystkich innych przypadkach instalację elektryczną 48 V można wyłączyć w następujący sposób:



- ① Przesunąć prawy fotel do końca w tył
- ② Zdjąć pokrywę akumulatora w przestrzeni na nogi z prawej strony pojazdu
- ③ Odłączyć wszystkie wtyki

4. Dostęp do pasażerów



Rodzaje szyb:

- ① Szyba bezpieczna klejona
- ② Szyba bezpieczna jednowarstwowa
- ③ Szyba bezpieczna klejona, opcjonalnie

elektryczna regulacja foteli



mechaniczna regulacja foteli



mechaniczna regulacja kolumny kierownicy



5. Zmagazynowana energia / ciecze / gazy / ciała stałe



Benzyna lub olej napędowy
maks. 45 litrów

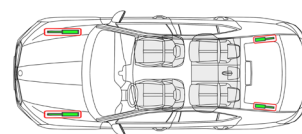


12 V



48 V
Litowo-jonowy

6. W przypadku pożaru



Akumulatory litowo-jonowe mogą ulec samozapłonowi lub ponownemu zapłonowi po ugaszeniu pożaru!
Stosować odpowiednie wyposażenie ochronne!



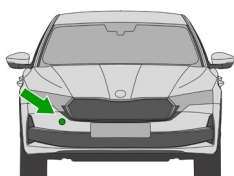
7. Pod wodą

Po wyciągnięciu pozwolić wodzie wypłynąć i odłączyć akumulator(y) (patrz rozdział 3). Stosować odpowiednie wyposażenie ochronne!

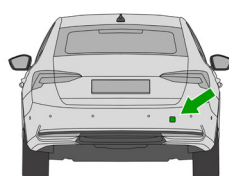
8. Holowanie / Transport / Przechowywanie



Akumulatory litowo-jonowe mogą ulec samozapłonowi lub ponownemu zapłonowi po ugaszeniu pożaru!
Stosować odpowiednie wyposażenie ochronne!



Ucho holownicze z przodu z prawej strony pojazdu



Ucho holownicze z tyłu z prawej strony pojazdu



Nie holować pojazdu powypadkowego na osiach napędowych.



9. Ważne informacje dodatkowe

Instrukcja ratunkowa Škoda: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Objaśnienie zastosowanych piktogramów

Łatwopalne	Żrące, drażniące dla skóry	Niebezpieczne dla zdrowia	Niebezpieczne dla środowiska	Pojazd benzynowy	Pojazd na olej napędowy	Gasić wodą	Usuwać inteligentny kluczyk
Korzystanie z kamery termowizyjnej IR	Odblokowywanie pokrywy przedniej						