

Legenda

	Poduszka powietrzna		Generator gazu		Napinacz pasów bezpieczeństwa		Sterownik systemu poduszek powietrznych SRS		Aktywny system ochrony pieszych
	Automatyczny system ochrony przy dachowaniu		Sprężyna gazowa/ Sprężyna z napięciem wstępnym		Strefa wzmocniona		Wymagana szczególna uwaga		
	Akumulator niskonapięciowy		Ultrakondensator niskonapięciowy		Zbiornik paliwa		Zbiornik gazu		Zawór bezpieczeństwa
	Akumulator wysokonapięciowy		Przewód zasilający wysokonapięciowy		Urządzenie wysokonapięciowe odcinające instalację wysokiego napięcia		Skrzynka bezpieczników umożliwiająca odłączenie wysokiego napięcia		Ultrakondensator wysokonapięciowy
	Zawartość zbiornika paliwa								



1. Oznaczenie / rozpoznawanie



Wyraz **FABIA** na pokrywie bagażnika



2. Unieruchomienie / stabilizacja / podnoszenie

2A - Unieruchomienie / stabilizacja



Automatyczna skrzynia biegów

1. Ustawić dźwignię przekładni automatycznej w położeniu „P” – parkowanie.
2. Zabezpieczyć pojazd, używając hamulca ręcznego.



Ręczna skrzynia biegów

1. Ustawić dźwignię w położeniu neutralnym.
2. Zabezpieczyć pojazd, używając hamulca ręcznego.

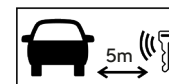


Przekręcić kluczyk w położenie „OFF”, a następnie wyjąć go ze stacyjki.

lub



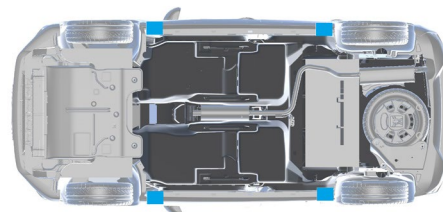
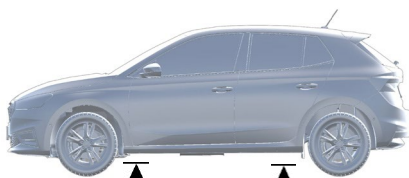
Nacisnąć przycisk START/STOP.



Zabrać kluczyk z pojazdu na odległość powyżej 5 m.

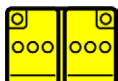
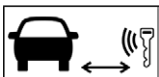
2B - Podnoszenie

Punkty podparcia



3. Wyłączenie źródeł bezpośredniego zagrożenia / przepisy bezpieczeństwa

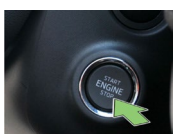
3A - Odłączanie zasilania



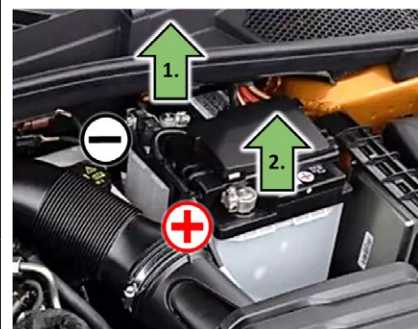
Zob. rozdział 2A



lub

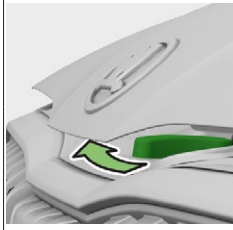
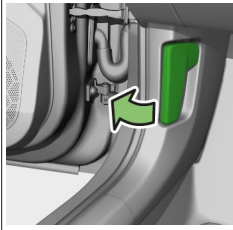
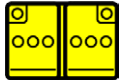


- a) Zlokalizować akumulator 12 V w komorze silnika (zob. rozdział 3B).
- b) Przy użyciu odpowiednich narzędzi odłączyć akumulator 12 V od instalacji elektrycznej silnika.
 1. Odłączyć biegun ujemny (-).
 2. Odłączyć biegun dodatni (+).



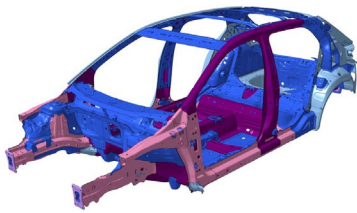
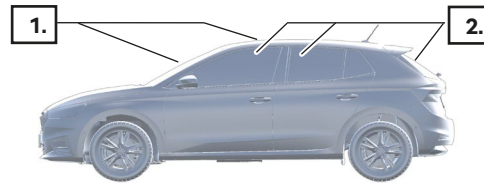


3B - Dostęp do akumulatora 12 V



4. Dostęp do pasażerów

Strefy wzmocnione

Rodzaje szyb: 1. Szkło bezpieczne laminowane
2. Szkło bezpieczne hartowane

5. Zmagazynowana energia / płyny / gazy / ciała stałe

				50 l
				12 V
				0,43 kg

6. W razie pożaru



Należy użyć dużej ilości wody.
Należy zastosować odpowiedni sprzęt ochronny!


7. W razie zanurzenia w wodzie

Po wydobyciu pojazdu z wody należy pozwolić, by woda odciekła z pojazdu.
Należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej.












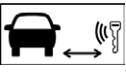

8. Holowanie / transport / przechowywanie

Nie należy holować pojazdu za tylną oś.



SKODA	Škoda Fabia IV (od 2021 r.)	
-------	--	---

10. Opis piktogramów

								
Materiał łatwopalny	Substancje szkodliwe dla środowiska	Substancje zrażce	Substancje niebezpieczne dla ludzkiego zdrowia	Materiały wybuchowe	Pojazd używa paliwa ciekłego klasy II	Element układu klimatyzacji	Ogólny znak ostrzegawczy	Centralny punkt podparcia
								
Do gaszenia pożaru użyć wody	Pokrywa przednia	Wyjąć inteligentny kluczyk	Element służący do odłączenia zasilania samochodu					

	Nr ID	Nr wersji	Data wersji	Strona
	TMB- PJ	01	09.2021	4 z 4