




**Uwaga:** Na ilustracji przedstawiono maksymalne możliwe wyposażenie.

	Poduszka powietrzna		Zasobnik gazu do napełniania		Napinacz pasa bezpieczeństwa		Jednostka sterująca SRS		Zawartość zbiornika benzyny
	Amortyzator gazowy / sprężyna z naprężeniem wstępnym		Strefa wysokiej wytrzymałości		Niskie napięcie akumulatora		Strefa wymagająca szczególnej uwagi		

Marka	Typ	Rok wprowadzenia na rynek	Wewnętrzny numer referencyjny	Data utworzenia	Wydanie	Nr wersji	Strona
SEAT	LEON	2024	VSS-KLD1C50	20/05/2024	30/07/2024	1	1 / 3



SEAT

# SEAT LEON Sportstourer

5 drzwi / 5 miejsc / stationwagon

Od 2024 r.



## 1. Elektrisch voertuig

### Logo



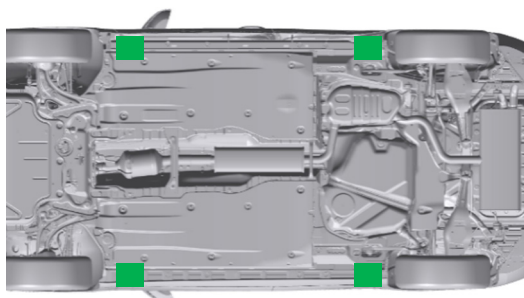
Logo może nie być obecne

## 2. Unieruchomienie / stabilizacja / podnoszenie

### Unieruchomić pojazd

1. Włączyć elektryczny hamulec postojowy.
2. Wyłączyć zapłon (patrz rozdział 3).
3. Zabezpieczyć pojazd, aby nie mógł się poruszać.

### Odpowiednie punkty podnoszenia



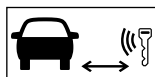
■ Odpowiednie punkty podnoszenia

## 3. Likwidacja bezpośredniego zagrożenia / wymogi bezpieczeństwa

### Wyłączyć zapłon



Nacisnąć przycisk START-ENGINE-STOP, który znajduje się na konsoli środkowej, bez wciśnięcia pedału hamulca.



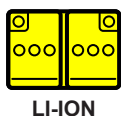
Przytrzymać kluczyk pojazdu i/lub aplikację na smartfonie w odległości większej niż 5 m od pojazdu.

### Odłączanie akumulatora 12 V



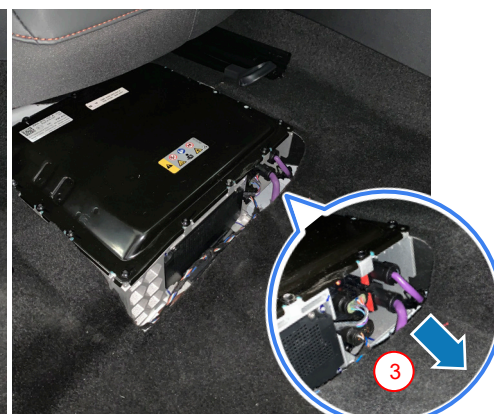
1. Znaleźć akumulator 12 V znajdujący się po lewej stronie komory silnika.
2. Odłączyć ujemny zacisk akumulatora od sieci pokładowej.

### Odłączanie akumulatora 48 V



LI-ION

1. Przesunąć fotel pasażera do tyłu.
2. Zdjąć pokrywę ochronną akumulatora 48V.
3. Odłączyć wszystkie złącza.

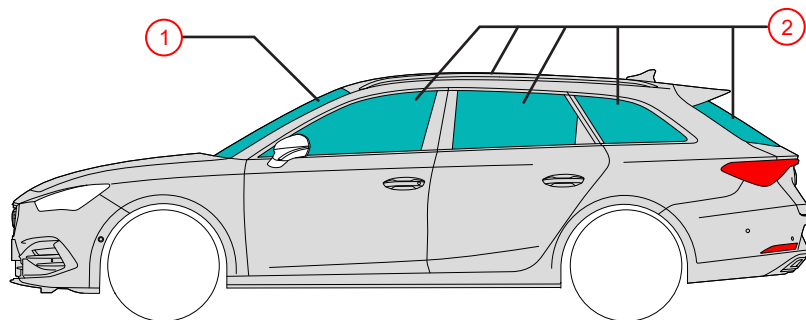


W razie wypadku, podczas którego doszło do aktywacji poduszki powietrznej, 48-woltowa instalacja elektryczna pojazdu zostaje automatycznie wyłączona zaraz po wykryciu aktywacji poduszki powietrznej.

Marka	Typ	Rok wprowadzenia na rynek	Wewnętrzny numer referencyjny	Data utworzenia	Wydanie	Nr wersji	Strona
SEAT	LEON	2024	VSS-KLD1C50	20/05/2024	30/07/2024	1	2 / 3



#### 4. Dostęp do pasażerów



#### Rodzaje szkła:

- ① Laminowane szkło bezpieczne
- ② Szkło hartowane

#### 5. Źródła energii / ciecze / gazy / ciała stałe



Maks. 55 l



12 V



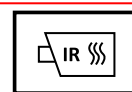
LI-ION


 48 V  
 Litowo-jonowy  
 Opcjonalny

#### 6. Postępowanie na wypadek pożaru



Akumulatory litowo-jonowe mogą zapalić się samoczynnie lub ponownie zapalić się po ugaszeniu pożaru!  
 Nosić odpowiednie środki ochrony!



#### 7. Postępowanie na wypadek zanurzenia w wodzie

Usunąć wodę z pojazdu po jego wyciągnięciu. Nosić odpowiednie środki ochrony!

#### 8. Holowanie / transport / przechowywanie



Nie holować pojazdu, który brał udział w wypadku, w wyniku którego doszło do naruszenia osi napędowych tego pojazdu.

#### 10. Objaśnienie użytych piktogramów

Materiał łatwopalny	Działa żrąco	Niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego	Zagrożenie dla środowiska	Ogólny znak ostrzegawczy	Użycie wody do gaszenia ognia	Oddalenie inteligentnego kluczyka	Użycie kamery termowizyjnej na podczerwień
Pokrywa silnika	Zawartość zbiornika oleju napędowego	Pojazd napędzany paliwem ciekłym z grupy 2	Pojazd napędzany paliwem ciekłym z grupy 1				

Marka	Typ	Rok wprowadzenia na rynek	Wewnętrzny numer referencyjny	Data utworzenia	Wydanie	Nr wersji	Strona
SEAT	LEON	2024	VSS-KLD1C50	20/05/2024	30/07/2024	1	3 / 3