









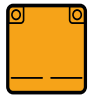


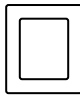


**Poznámka:** Na obrázku je vyobrazena maximální možná výbava.

	Airbag		Vyvíječ plynu airbagu		Předpínač bezpečnostního pásu		Řídicí jednotka SRS		Obsah palivové nádrže - benzín
	Plynová vzpěra / předpjatá pružina		Zóna vysoké pevnosti		Nízkonapěťový akumulátor		Nízkonapěťové zařízení, které odpojuje vysoké napětí		Pojistková skříň k vypnutí vysokého napětí
	Napájecí sada, vysokonapěťová		Vysokonapěťový napájecí kabel		Vysokonapěťová součást		Zóna vyžadující zvláštní pozornost		

Značka	Typ	Rok uvedení na trh	Interní označení	Datum vytvoření	Poslední změna	Verze č.	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10/04/2024	29/07/2024	1	1 / 4



## 1. Identifikace / rozpoznávání



Elektromotor nevydává hluk. Měřič výkonu na přístrojové desce (powermeter) ukazuje, zda je elektromotor odpojený ("OFF") nebo připojený a připravený k provozu ("READY").

### Logo

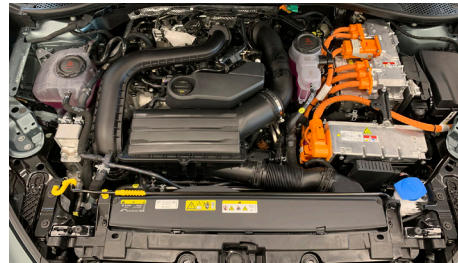


Je možné, že logo vozu není uvedeno

### Nabíjecí port



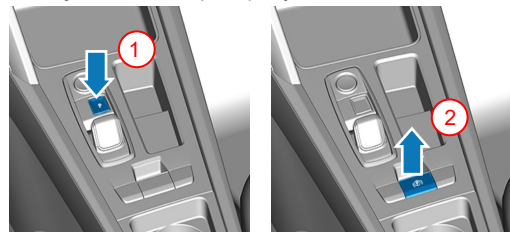
### Prostor motoru



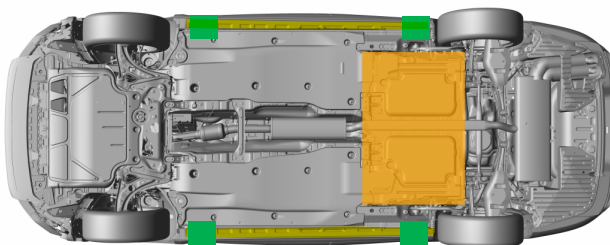
## 2. Znehybnění / stabilizace / zvedání

### Znehybnění vozidla

1. Zapněte elektrickou parkovací brzdou.
2. Vypněte zapalování (viz kapitola 3).
3. Zajistěte vozidlo proti pohybu.



### Vhodné zvedací body



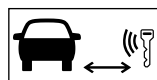
- Vhodné zvedací body
- Sada vysokonapěťové baterie

## 3. Zabránění přímému nebezpečí / bezpečnostní předpisy

### Vypnutí zapalování



Stiskněte tlačítko START - ENGINE - STOP na středové konzoli, nesešlapujte brzdový pedál.



Klíč od vozidla a/nebo aplikaci chytrého telefonu držte dále než 5 m od vozidla.

### Deaktivace vysokonapěťového systému

V případě nehody s vystřelením airbagu se vysokonapěťový systém automaticky a okamžitě deaktivuje po zjištění vystřelení airbagu. K odpojení vysokého napětí dojde přibližně 20 sekund po deaktivaci.

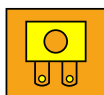


Nedotýkejte se poškozených vysokonapěťových součástí, kabelů nebo baterií, neřežte je ani neotevírejte!  
Používejte vhodné ochranné prostředky!

Značka	Typ	Rok uvedení na trh	Interní označení	Datum vytvoření	Poslední změna	Verze č.	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10/04/2024	29/07/2024	1	2 / 4



## Hlavní způsob: z prostoru pro cestující

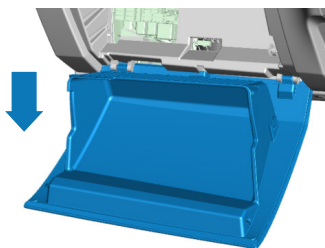


Vozidlo s levostranným řízením:



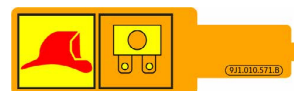
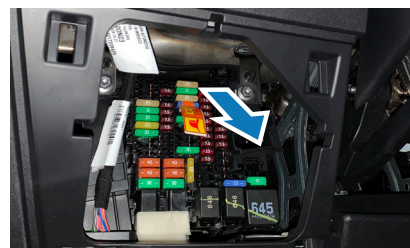
Šroubovákem uvolněte kryt vedle sloupku řízení.

Vozidlo s pravostranným řízením:

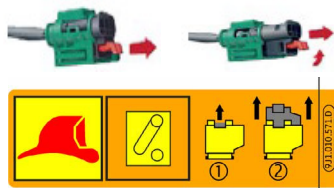


Chcete-li vrátit odkládací schránku do servisní polohy, uvolněte boční pojistku.

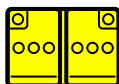
Vytáhněte štítek a odpojte pojistku.



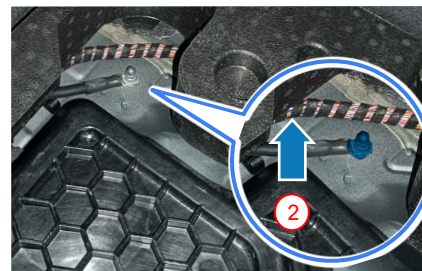
## Alternativní způsob: z prostoru motoru



## Odpojení 12V baterie



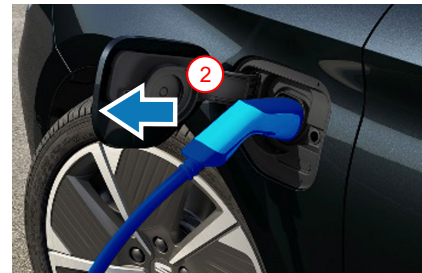
1. Najděte kryt baterie umístěný na levé straně kufru.
2. Odpojte záporný pól baterie od palubní sítě odpojením kabelu podvozku.
3. Odpojený kabel zaizolujte, aby nedošlo ke kontaktu s šasi.



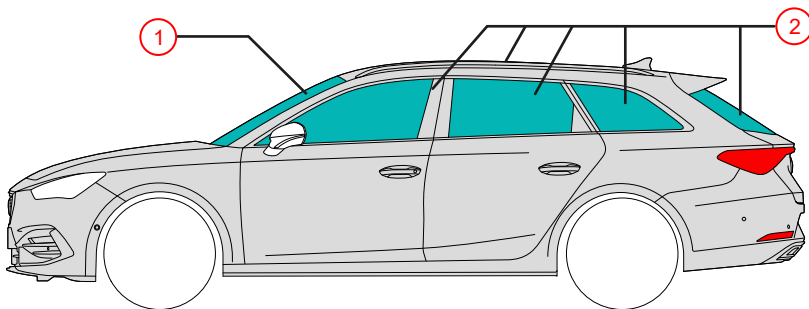
## Odpojení nabíjecí stanice (nouzové odblokování)



1. Vyhledejte a vytáhněte žlutý kroužek umístěný na levé straně motorového prostoru.
2. Odpojte nabíječku.



## 4. Přístup k posádce



### Typy skla:



- 1 Vrstvené bezpečnostní sklo
- 2 Tvrzené sklo


Značka	Typ	Rok uvedení na trh	Interní označení	Datum vytvoření	Poslední změna	Verze č.	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10/04/2024	29/07/2024	1	3 / 4

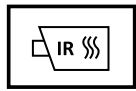








## 5. Uskladněná energie / Kapaliny / plyny / pevné látky


						Max. 40 L
						12 V
						400 V Lithium-Ion


 Pokud dojde k mechanické deformaci systému baterie, hrozí nebezpečí tepelné reakce ve vysokonapěťové baterii. Sledujte teplotu vysokonapěťové baterie!



## 6. V případě požáru


 Lithium-ion baterie se mohou po uhašení požáru samy vznítit nebo znovu vzplanout! Používejte vhodné ochranné prostředky!

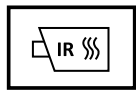



## 7. V případě ponoření

Po vyproštění vozidla z vody deaktivujte vysokonapěťový systém (viz kapitola 3) a nechte vodu odtéct. Používejte vhodné ochranné prostředky!

## 8. Odtažení / doprava / uskladnění

 Lithium-ion baterie se mohou po uhašení požáru samy vznítit nebo znovu vzplanout! Používejte vhodné ochranné prostředky!



 Pokud bylo vozidlo účastníkem nehody nebo pokud je vysokonapěťová baterie poškozená nebo nestabilní: Deaktivujte vysokonapěťový systém (viz část 3). Zaparkujte vozidlo v bezpečné vzdálenosti, nejméně 5 m, od budov a ostatních vozidel (karanténní prostor).



Netáhněte vozidlo, které mělo nehodu na hnacích nápravách.

## 10. Vysvětlení použitých piktogramů

							
Hořlavý	Korozivní/žravé	Nebezpečný lidskému zdraví	Nebezpečí pro životní prostředí	Požár haste vodou	Varování, elektřina	Všeobecná výstražná značka	Vyjměte klíč pro centrální zamykání
							
Používejte infračervenou termokameru	Kapota	Zavazadlový prostor	Hybridní elektrický automobil na palivo skupiny kapalin 2				

Značka	Typ	Rok uvedení na trh	Interní označení	Datum vytvoření	Poslední změna	Verze č.	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10/04/2024	29/07/2024	1	4 / 4