









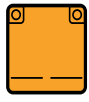


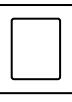


Poznámka: Obrázky zobrazujú maximálnu výbavu.

	Airbag		Generátor plynu		Predpínač bezpečnostných pásov		Riadiaca jednotka SRS		Obsah palivovej nádrže – benzín
	Plynový tlmič, predpätá pružina		Zóna vysokej pevnosti		Akumulátor nízkeho napätia		Nízkonapäťové zariadenie, ktoré odpája vysoké napätie		Poistková skrinka deaktivujúca vysoké napätie
	Vysokonapäťový akumulátor		Napájací kábel vysokého napätia		Komponent vysokého napätia		Zóna vyžadujúca vysokú pozornosť		

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10. 4. 2024	30. 7. 2024	1	1 / 4



1. Identifikácia / rozpoznanie



Elektromotor nevydáva žiadny hluk. Merač výkonu (powermeter) na prístrojovej doske ukazuje, či je elektromotor odpojený („OFF“) alebo pripojený a pripravený na prevádzku („READY“).

Logo

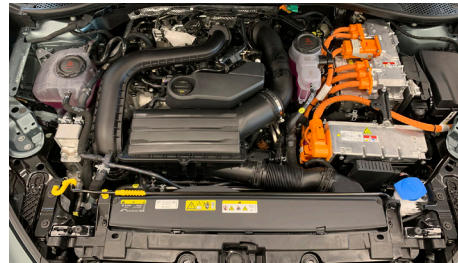


Logo nemusí byť uvedené

Dobíjaci port



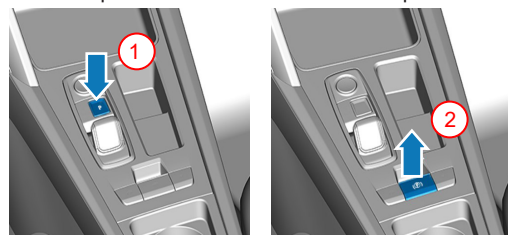
Priestor motora



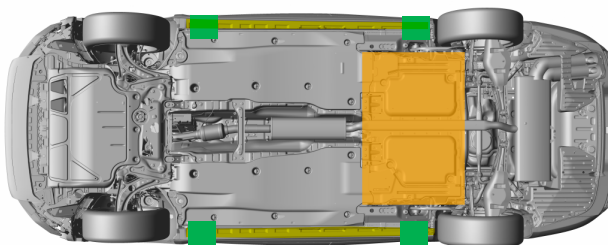
2. Znehybnenie / stabilizácia / zdvíhanie

Vozidlo imobilizujte

1. Zatiahnite elektrickú parkovaciu brzdú.
2. Vypnite zapaľovanie (pozri kapitolu 3).
3. Zabezpečte vozidlo voči nechcenému pohnutiu.



Vhodné zdvíhacie body



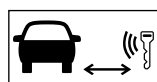
- Vhodné zdvíhacie body
- Vysokonapäťový akumulátor

3. Zabránenie priamemu nebezpečenstvu / bezpečnostné predpisy

Vypnite zapaľovanie



Stlačte tlačidlo START-ENGINE-STOP umiestnené na stredovej konzole bez stlačenia brzdového pedálu.



Kľúč od vozidla a/alebo aplikáciu smartfónu udržiavajte vo vzdialenosti 5 m od vozidla.

Deaktivácia vysokonapäťového systému

V prípade nehody s aktiváciou airbagu bude vysokonapäťový systém automaticky deaktivovaný hneď ako zaznamená aktiváciu airbagu. Vysoké napätie sa vypne približne 20 sekúnd po deaktivácii.

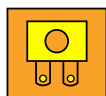


Nedotýkajte sa, nerezte a neotvárajte poškodené vysokonapäťové komponenty, káble alebo akumulátory!
Noste vhodné ochranné pomôcky!

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10. 4. 2024	30. 7. 2024	1	2 / 4



Hlavná metóda: z priestoru spolujazdca

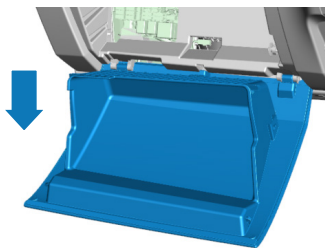


Vozidlo s riadením na ľavej strane:



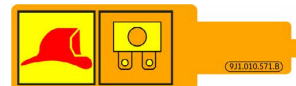
Pomocou skrutkovača uvoľníte kryt vedľa stĺpika riadenia

Vozidlo s riadením na pravej strane:

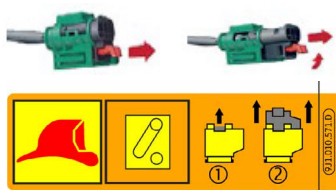


Uvoľnením bočných svoriek vrátite príručnú skrinku do servisnej polohy.

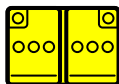
Potiahnutím svorky odpojte poistku



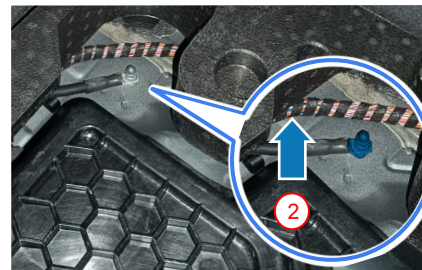
Alternatívna metóda: z priestoru motora



Odpojenie 12 voltového akumulátora



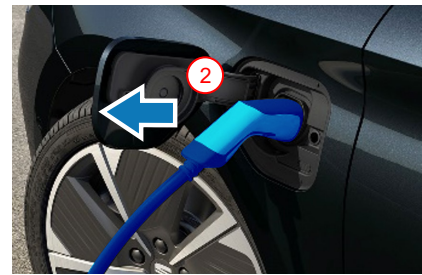
1. Nájdite kryt akumulátora, ktorý sa nachádza na ľavej strane kufru.
2. Odpojte záporný pól akumulátora od palubnej siete tak, že odpojíte kábel podvozku.
3. Odpojený kábel zaizolujte, čím zabránite kontaktu s podvozkom.



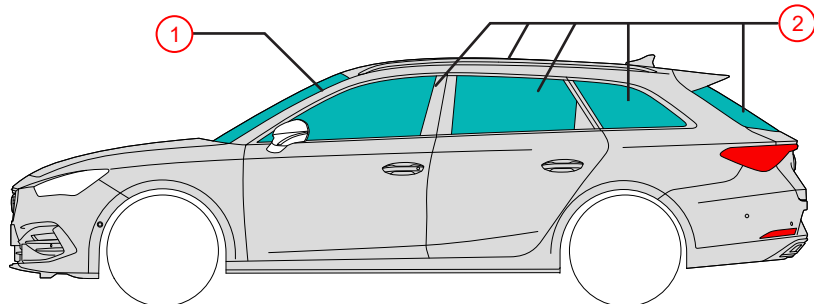
Odpojenie nabíjacej stanice (núdzové odomknutie)



1. Nájdite a potiahnite žltý krúžok, ktorý sa nachádza na ľavej strane motorového priestoru.
2. Odpojte nabíjačku.



4. Prístup k cestujúcim











Typy skla:


- 1 Laminované bezpečnostné sklo
- 2 Tvrdené sklo

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10. 4. 2024	30. 7. 2024	1	3 / 4

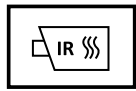


5. Uložená energia / kvapaliny / plyny / pevné látky





					Max. 40 L	
					12 V	
						400 V Lithium-Ion


 Ak je akumulátorový systém mechanicky zdeformovaný, existuje riziko tepelnej reakcie vo vysokonapäťovom akumulátore.


Kontrolujte teplotu vysokonapäťového akumulátora!



6. V prípade požiaru


 Lithium-Ion akumulátory sa môžu po uhasení požiaru vznietiť alebo zapáliť. Noste vhodné ochranné pomôcky!

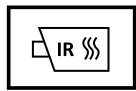



7. V prípade ponorenia

Po vyslobodení vozidla z vody deaktivujte vysokonapäťový systém (pozri kapitolu 3) a nechajte vodu odtečť. Noste vhodné ochranné pomôcky!

8. Odťah / preprava / uskladnenie

 Lithium-Ion akumulátory sa môžu po uhasení požiaru vznietiť alebo zapáliť. Noste vhodné ochranné pomôcky!



 Ak sa vozidlo stalo účastníkom nehody alebo ak je HV akumulátor poškodený alebo nestabilný: Deaktivujte vysokonapäťový systém (pozri kapitolu 3). Zaparkujte vozidlo v bezpečnej vzdialenosti, minimálne 5 metrov od budov alebo iných vozidiel (oblasť karantény).



Vozidlo, ktoré bolo účastníkom nehody, neťahajte na hnacích nápravách.

10. Vysvetlenie použitých piktogramov

							
Horľavý	Žieravé materiály	Nebezpečné pre ľudské zdravie	Nebezpečenstvo pre životné prostredie	Použitie vody na uhasenie ohňa	Výstraha, elektrina	Znak všeobecnej výstrahy	Vybrať inteligentný kľúč
							
Použitie teplotnej infračervenej kamery	Kapota	Batožinový priestor	Hybridné elektrické vozidlo na palivo skupiny kvapalín 2				

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10. 4. 2024	30. 7. 2024	1	4 / 4