

**Poznámka:** Obrázky zobrazujú maximálny možný rozsah výbavy.

	Airbag		Generátor plynu		Predpínač bezpečnostných pásov		Riadiaca jednotka SRS		Systém aktívnej ochrany chodcov
	Plynový tmič, predpätá pružina		Zóna vysokej pevnosti		Zóna vyžadujúca vysokú pozornosť		Akumulátor nízkeho napätia		Poistková skrinka deaktivujúca vysoké napätie
	Vysokonapäťový akumulátor		Napájací kábel vysokého napätia		Komponent vysokého napätia		Nízkonapäťové zariadenie, ktoré odpája vysoké napätie		
	Prerušenie kábla								

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
CUPRA	TAVASCAN	2024	VSS-KR10E50	14. 3.2023	30. 7. 2024	1	1 / 4



# CUPRA TAVASCAN

5 dverí / 5 sedadiel / SUV  
Od roku 2024



## CUPRA

### 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“).

#### Predné logo



#### Dobijací port



#### Zadné logo



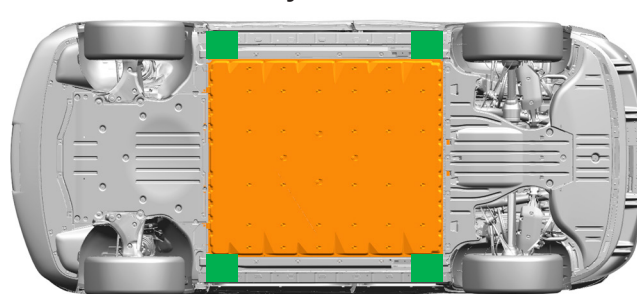
### 2. Znehybnenie / stabilizácia / zdvíhanie

#### Vozidlo imobilizujte



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

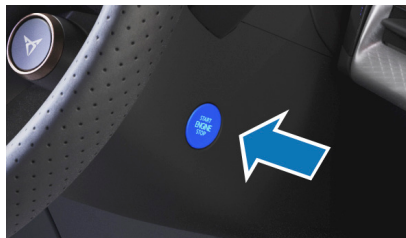
#### Vhodné zdvíhacie body



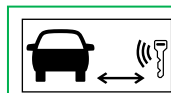
- Vhodné zdvíhacie body
- Vysokonapäťový akumulátor

### 3. Zabránenie priamemu nebezpečenstvu / bezpečnostné predpisy

#### Vypnite zapaľovanie (merač výkonu (powermeter) „OFF“)



Stlačte tlačidlo START-ENGINE-STOP umiestnené na stĺpiku riadenia bez stlačenia brzdového pedálu.



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

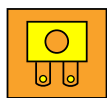
#### Deaktivácia vysokonapäťového systému

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.

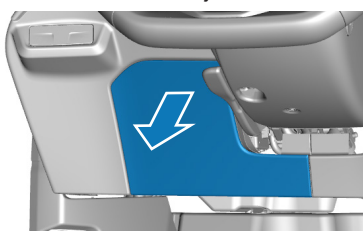


Nedotýkajte sa, nerezte a neotvárajte poškodené vysokonapäťové komponenty, káble alebo akumulátory!  
Noste vhodné ochranné pomôcky!

#### Hlavná metóda: z priestoru spolujazdca

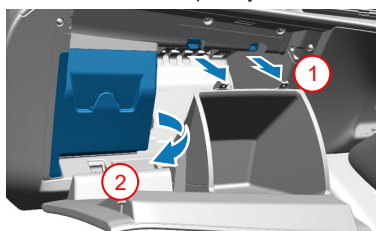


Vozidlo s riadením na ľavej strane:



Pomocou skrutkovača uvoľnite kryt vedľa stĺpika riadenia.

Vozidlo s riadením na pravej strane:



1. Vytiahnutím oboch svoriek smerom von dáte priehradku na palubnej doske do servisnej polohy.
2. Odklopte prístupový kryt k poistke.



Potiahnutím svorky odpojte poistku.

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
CUPRA	TAVASCAN	2024	VSS-KR10E50	14. 3.2023	30. 7. 2024	1	2 / 4



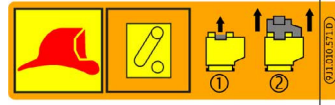
# CUPRA TAVASCAN

5 dverí / 5 sedadiel / SUV  
Od roku 2024

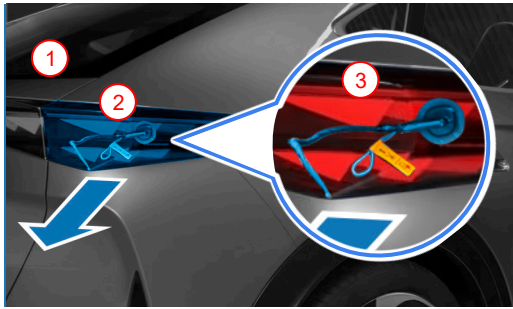


## CUPRA

### Alternatívna metóda 1: z priestoru motora

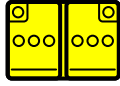


### Alternatívna metóda 2: zo zadnej časti vozidla



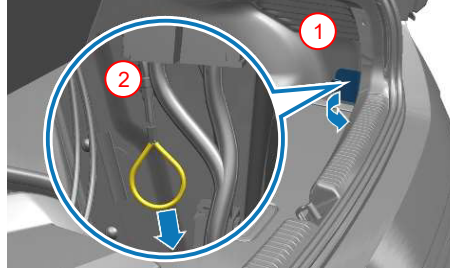
1. Otvorte kufor.
2. Odstráňte pravé zadné svetlo.
3. Nájdite kábel s odrezaným štítkom.
4. Odrežte kábel.

### Odpojenie 12 voltového akumulátora



1. Nájdite akumulátor 12 V, ktorý sa nachádza na ľavej strane motorového priestoru.
2. Odpojte záporný pól akumulátora

### Odpojenie nabíjacej stanice (núdzové odomknutie)



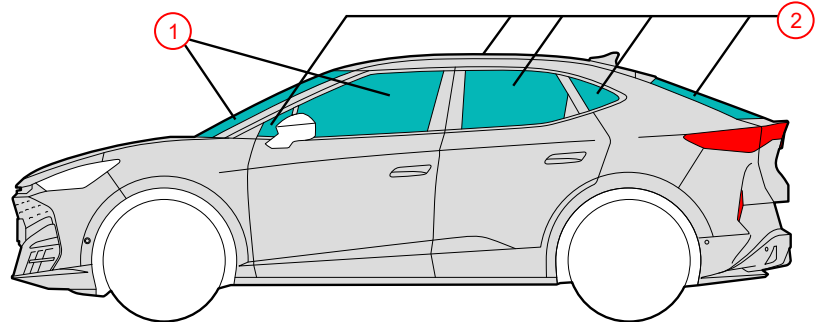
1. Odstráňte kryt, ktorý sa nachádza na pravej strane kufru.
2. Nájdite a potiahnite žltý krúžok.
3. Odpojte nabíjačku.

## 4. Prístup k cestujúcim



Dvere otvorte kľúčami.

Je možné, že na mechanické otvorenie dverí bude potrebná väčšia sila.



### Typy skla:

- ① Laminované bezpečnostné sklo ② Tvrdené sklo

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
CUPRA	TAVASCAN	2024	VSS-KR10E50	14. 3.2023	30. 7. 2024	1	3 / 4



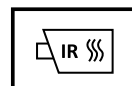
## 5. Uložená energia / kvapaliny / plyny / pevné látky



12 V


 400 V  
 Lithium-ion

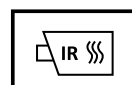

Ak je akumulátorový systém mechanicky zdeformovaný, existuje riziko tepelnej reakcie vo vysokonapäťovom akumulátore.  
 Kontrolujte teplotu vysokonapäťového akumulátora!



## 6. V prípade požiaru



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



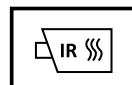
## 7. V prípade ponorenia

Po vyslobodení vozidla z vody deaktivujte vysokonapäťový systém (pozri kapitolu 3) a nechajte vodu odteciť.  
 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

## 9. Dôležité doplnujúce informácie

Záchranná príručka pre model CUPRA: <https://www.cupraofficial.com>

## 10. Vysvetlenie použitých piktogramov

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

Značka	Typ	Rok uvedenia	Interné odkazy	Dátum vytvorenia	Výstup	Č. verzie	Strana
CUPRA	TAVASCAN	2024	VSS-KR10E50	14. 3.2023	30. 7. 2024	1	4 / 4