















Megjegyzés: Az ábrán a lehetséges maximális felszereltség látható.

	Légzsák		Gázgenerátor		Biztonságiöv- előfeszítő		SRS vezérlőegység		Benzin üzemanyag- tartály
	Gázrugó / előfeszített rugó		Nagy ellenállású zóna		Alacsony feszültségű akkumulátor		Magas feszültséget megszakító alacsony feszültségű eszköz		Magas feszültséget megszakító biztosítószekrény
	Magas feszültségű akkumulátor		Magas feszültségű tápkábel		Magas feszültségű elem		Kiemelt figyelmet igénylő zóna		

Márka	Típus	Kiadás éve	Belső hivatkozás	Gyártási dátum	Kiadás	Verziószám	Oldal
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	2024.04.10.	2024.07.31.	1	1 / 4



1. Azonosítás/felismerés



A villanymotor nem ad ki zajt. A műszerfalon található teljesítmény-visszajelző jelzi, hogy a villanymotor le van választva („OFF”) vagy csatlakoztatva van és működésre kész („READY”).

Logó

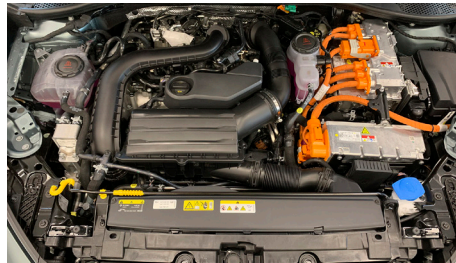


Előfordulhat, hogy a logó nem található

Töltőcsatlakozó



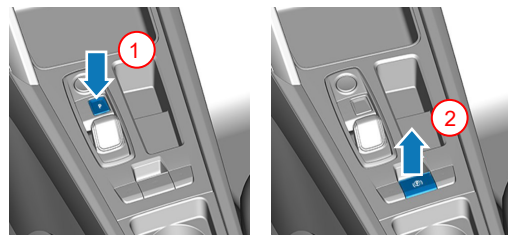
Motortér



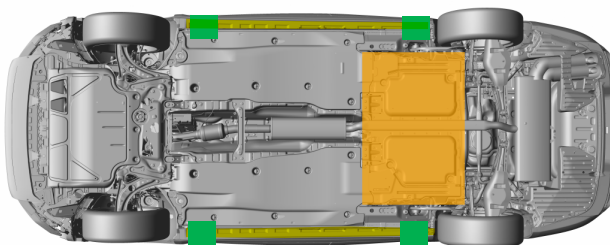
2. Jármű rögzítése / emeles

A jármű rögzítése

- Húzza be az elektromos rögzítőféket.
- Kapcsolja le a gyújtást (lásd a 3. fejezetet).
- Rögzítse a járművet, hogy megakadályozza az elmozdulást.



Megfelelő emelési pontok



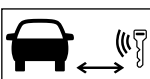
- Megfelelő emelési pontok
- Akkumulátorcsomag, nagyfeszültség

3. Közvetlenveszélyek elhárítása, biztonsági intézkedések

Gyújtás lekapcsolása



Nyomja le a középső konzolon található START-ENGINE-STOP gombot a fékpedál lenyomása nélkül.



Tartsa a jármű kulcsát és/vagy az okostelefon alkalmazást 5 méternél távolabb a járműtől.

Nagyfeszültségű rendszer kikapcsolása

Olyan baleset esetén, ahol a légszák kinyílik, a nagyfeszültségű elektromos rendszer azonnal automatikusan kikapcsolásra kerül azt követően, hogy a rendszer észlelte a légszák kinyitását. A nagyfeszültségű rendszer kikapcsolása kb. 20 másodperccel a rendszer deaktiválását követően történik meg.

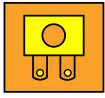


Ne érintse meg, vágja el vagy nyissa fel a sérült nagyfeszültségű alkatrészeket, kábeleket vagy akkumulátorokat! Viseljen megfelelő védőfelszerelést!

Márka	Típus	Kiadás éve	Belső hivatkozás	Gyártási dátum	Kiadás	Verziószám	Oldal
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	2024.04.10.	2024.07.31.	1	2 / 4



Fő módszer: az utastérből

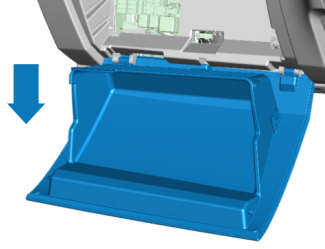


Balkormányos járművek:



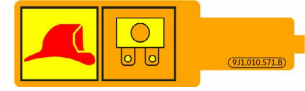
Egy csavarhúzó segítségével válassza le a burkolatot a kormányoszlop mellett

Jobbkormányos járművek:

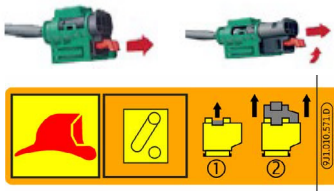


Ahhoz, hogy a kesztyűtartót szerviz pozícióba állíthassa, oldja ki az oldalsó rögzítőfüleket.

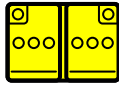
Húzza meg a fület a biztosíték leválasztásához



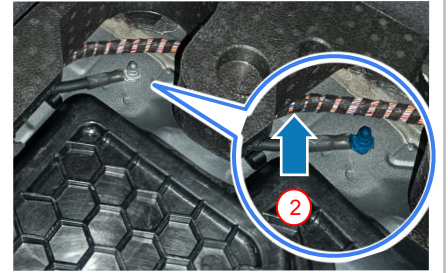
Alternatív módszer: a motortérből



A 12V-os akkumulátor leválasztása



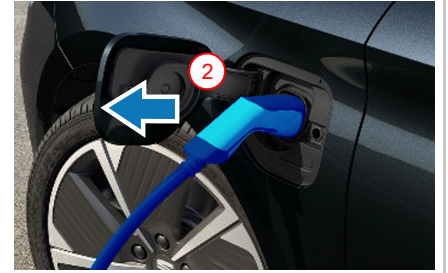
1. Keresse meg az akkumulátor burkolatát a csomagtér bal oldalán.
2. Válassza le az akkumulátor negatív saruját a fedélzeti hálózatról a karosszériához csatlakozó kábel lekötésével.
3. Szigetelje le a leválasztott kábelt, így elkerülhető, hogy a karosszériával érintkezzen.



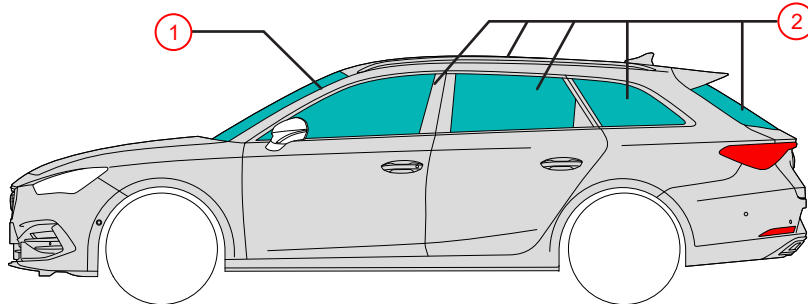
Töltőállomás leválasztása (vézhelyzeti leválasztás)



1. Keresse meg és húzza meg a sárga gyűrűt, amely a motortér bal oldalán található.
2. Válassza le a töltőt.



4. Hozzaférés a bent rekedtekhez






Üvegtípusok:


- ① Laminált biztonsági üveg
- ② Edzett üveg

Márka	Típus	Kiadás éve	Belső hivatkozás	Gyártási dátum	Kiadás	Verziószám	Oldal
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	2024.04.10.	2024.07.31.	1	3 / 4




5. Gázok, folyadékok eltávolítása





					Max. 40 l
					12V
					400V Lítium-ion


 Ha az akkumulátorrendszer mechanikusan sérült, fennáll a termikus reakció veszélye a nagyfeszültségű akkumulátorban.


Figyelje a nagyfeszültségű akkumulátor hőmérsékletét!



6. Tűz esetén


 A lítium-ion akkumulátorok esetén a tűz eloltását követően öngyulladás léphet fel vagy újra meggyulladhatnak! Viseljen megfelelő védőfelszerelést!





7. Elmerülés esetén

Azt követően, hogy a járművet a vízből kimentette, deaktiválja a nagyfeszültségű rendszert (lásd a 3. fejezetet) és eressze le a vizet. Viseljen megfelelő védőfelszerelést!

8. Elszállítás

 A lítium-ion akkumulátorok esetén a tűz eloltását követően öngyulladás léphet fel vagy újra meggyulladhatnak! Viseljen megfelelő védőfelszerelést!



 Ha a jármű balesetet szenvedett, a nagyfeszültségű akkumulátor sérült vagy instabil: Deaktiválja a nagyfeszültségű rendszert (lásd a 3. fejezetet). Parkolja le a járművet biztonságos távolságban, legalább 5 méterre épületektől és más járművektől (elzárt terület).



Ne vontasson olyan járművet a hajtott tengelyen, amely balesetet szenvedett.

10. Felhasznált piktogramok magyarázata

							
Tűzveszélyes	Maró hatású	Az emberi egészségre veszélyes	Környezeti veszély	Használjon vizet a tűzoltáshoz	Figyelem, áramütés veszélye	Általános figyelmeztető jel	Okoskulcs eltávolítása
							
Használjon infravörös hőkamerát	Motorháztető	Csomagtartó	2. kategóriába tartozó folyékony üzemanyag üzemű hibrid elektromos jármű				

Márka	Típus	Kiadás éve	Belső hivatkozás	Gyártási dátum	Kiadás	Verziószám	Oldal
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	2024.04.10.	2024.07.31.	1	4 / 4