















Märkus: Illustratsioon näitab maksimaalset võimalikku varustust.

	Turvapadi		Gaasigeneraator		Turvavöö eelpinguti		Täiendavate turvasüsteemide juhtseade		Bensiinipaak
	Gaasiamort / eelpingestatud vedru		Suure vastupidavusega ala		Aku madalpinge		Madalpingeseade, mis ühendab kõrgepinge lahti		Kõrgepinge väljalülitamise kaitsmekarp
	Akupakett, kõrgepinge		Kõrgepinge-toitejuhe		Kõrgepinge-komponent		Erilist tähelepanu nõudev ala		

Kaubamärk	Tüüp	Väljalaske aasta	Sisemine number	Loomiskuupäev	Väljund	Versiooni nr.	Lk
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024	31.07.2024	1	1 / 4



1. Identifitseerimine / tunnustamine



Elektrimootor ei tekita müra. Armatuurlaual olev jõumõõtja (powermeter) näitab, kas elektrimootor on lahti ühendatud ("OFF") (VÄLJAS) või ühendatud ja töövalmis ("READY") (VALMIS).

Logo

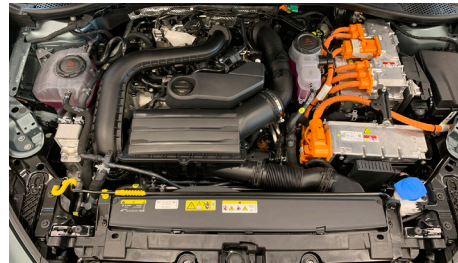


Logo võib puududa

Laadimisport



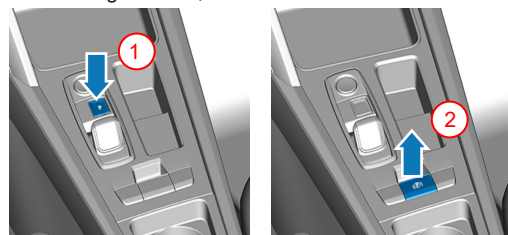
Laadimisruum



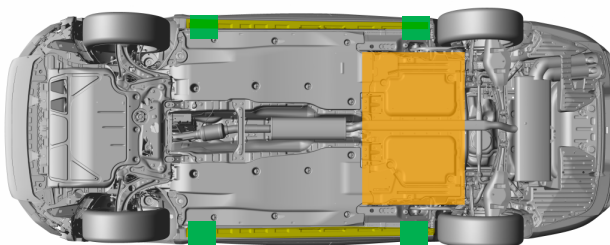
2. Immobiliseerimine / stabiliseerimine / tõstmine

Seadke sõiduk liikumatuks

1. Lülitage sisse elektriline seisupidur.
2. Lülitage süüde välja (vt peatükk 3).
3. Kinnitage sõiduk, et vältida selle liikumist.



Sobivad tõstepunktid



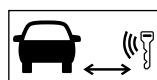
- Sobivad tõstepunktid
- Akupakett, kõrgepinge

3. Otseste ohtude kõrvaldamine / ohutusreeglid

Süüte väljalülitamine



Vajutage keskkonsoolis asuvat nuppu START - ENGINE - STOP ilma piduripedaali vajutamata.



Hoidke sõiduki võti ja/või nutitelefoni rakendus sõidukist kaugemal kui 5 m.

Kõrgepingesüsteemi väljalülitamine

Turvapadja avanemisega seotud õnnetuste korral lülitub kõrgepingesüsteem turvapadja avanemise tuvastamisel automaatselt ja viivitamata välja. Kõrgepinge lülitatakse välja umbes 20 sekundit pärast deaktiveerimist.

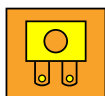


Ärge puudutage, löigake ega avage kahjustatud kõrgepingekomponente, kaableid ega akusid!
Kandke sobivaid kaitsevahendeid!

Kaubamärk	Tüüp	Väljalaske aasta	Sisemine number	Loomiskuupäev	Väljund	Versiooni nr.	Lk
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024	31.07.2024	1	2 / 4



Peamine meetod: sõitjateruumist

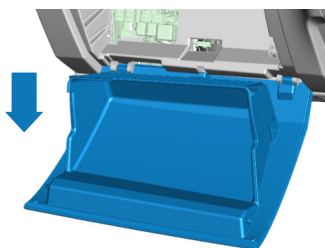


Vasakpoolse rooliga sõiduk:



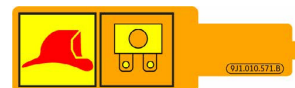
Vabastage roolisamba kõrval olev kate kruvikeeraja abil.

Parempoolse rooliga sõiduk:

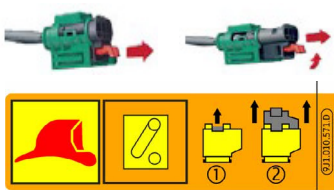


Kindalaeka tagastamiseks hooldusesse asendisse, vabastage külgmised kinnitusrivad.

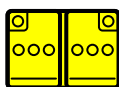
Kaitsme lahtiühendamiseks tõmmake silti.



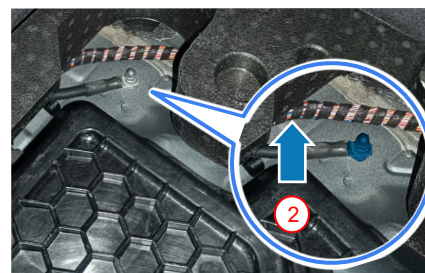
Alternatiivne meetod: mootoriruumist



12-voldise aku lahtiühendamine



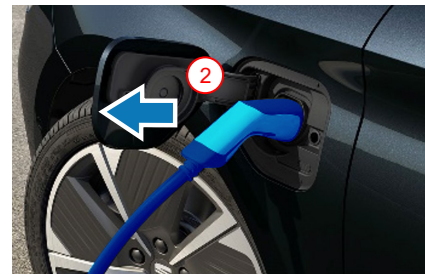
1. Leidke akukate, mis asub pagasiruumi vasakul küljel.
2. Ühendage aku miinusklenn pardavõrgust lahti, eemaldades šassiikaabli.
3. Isoleerige lahti ühendatud kaabel, et vältida kokkupuudet šassiiga.



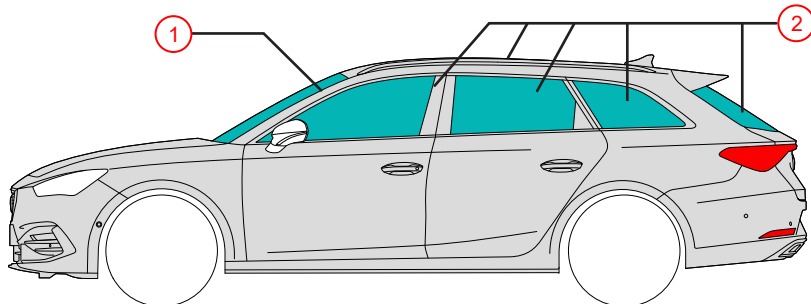
Laadimisjaama lahtiühendamine (avariilukustuse avamine)



1. Otsige üles mootoriruumi vasakul küljel asuv kollane rõngas ja tõmmake seda.
2. Ühendage laadija lahti.



4. Juurdepääs sõitjatele









Klaasi tüübid:


- 1 Lamineeritud turvaklaas
- 2 Karastatud klaas

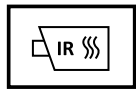
Kaubamärk	Tüüp	Väljalaske aasta	Sisemine number	Loomiskuupäev	Väljund	Versiooni nr.	Lk
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024	31.07.2024	1	3 / 4







5. Salvestatud energia / vedelikud / gaasid / tahked ained


					Maks 40 L
					12 V
					400 V Lithium-Ion


 Kui akusüsteem on mehaaniliselt deformeerunud, on oht, et kõrgepingeakus tekib terminine reaktsioon. Jälgige kõrgepingeaku temperatuuri!



6. Tulekahju korral


 Liitium-ioonakud võivad pärast tulekahju kustutamist isesüttida või uuesti süttida! Kandke sobivaid kaitsevahendeid!

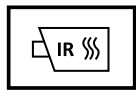



7. Vee alla vajumise korral

Pärast sõiduki veest päästmist lülitage kõrgepingesüsteem välja (vt 3. peatükk) ja laske veel välja voolata. Kandke sobivaid kaitsevahendeid!

8. Pukseerimine / transportimine / hoistamine

 Liitium-ioonakud võivad pärast tulekahju kustutamist isesüttida või uuesti süttida! Kandke sobivaid kaitsevahendeid!



 Kui sõiduk on sattunud õnnetusse või kui HV-aku on kahjustatud või ebastabiilne: Deaktiveerige kõrgepingesüsteem (vt punkt 3). Parkige sõiduk vähemalt 5 m kaugusele hoonetest ja teistest sõidukitest (karantiiniala).



Ärge pukseerige sõidukit, mille veotelgedel on toimunud õnnetus.

10. Kasutatud piktogrammide selgitused

							
Tuleohtlik	Söövitavad	Kahjulikud inimese tervisele	Keskkonnaoht	Kasuta tule kustutamiseks vett	Hoiatus. Elekter	Üldine hoiatussilt	Eemalda nutivõti
							
Kasutage infrapuna-soojuskaamerat	Kapott	Pakiruumi luuk	2. grupi vedelkütusega töötav hübriidelektrisõiduk				

Kaubamärk	Tüüp	Väljalaske aasta	Sisemine number	Loomiskuupäev	Väljund	Versiooni nr.	Lk
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024	31.07.2024	1	4 / 4