









Huomautus: Kuvassa on esitetty enimmäisvarustelu.

	Turvatyyny		Varastoitu kaasun täyttö		Turvavyön esikiristin		SRS-ohjausyksikkö		Polttoainesäiliön sisältö bensini
	Kaasujousi / Esikuormitettu jousi		Erittäin luja alue		Akku pienjännite		Pienjännitelaitte, joka kytkee suurjännitteen pois		Sulakerasia, joka poistaa suurjännitteen käytöstä
	Akku, suurjännite		Suurjännitevirtakaapeli		Suurjännitekomponentti		Eryistä huomiota vaativa alue		

Brändi	Tyyppi	Lanseerausvuosi	Sisäinen viite	Luontipäivä	Tuloste	Versionumero	Sivu
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.4.2024	31.7.2024	1	1 / 4



1. Ajoneuvon tunnistaminen/ identifiointi



Sähkömoottori ei pidä ääntä. Mittariston tehomittari (powermeter) ilmaisee, onko sähkömoottori kytketty pois ("OFF")vai kytketty ja käyttövalmis ("READY").

Logo

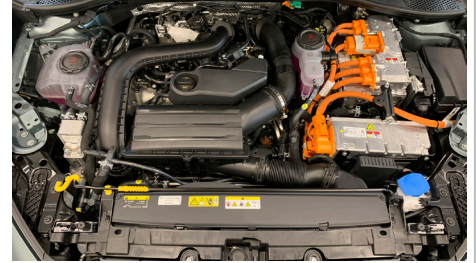


Logoa ei välttämättä ole

Latausliitäntä



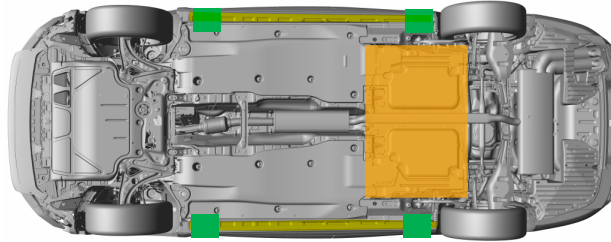
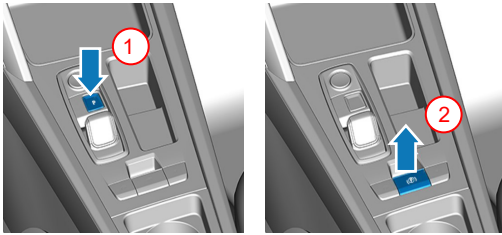
Moottoritila



2. Ajoneuvon sammuttaminen / stabilointi

Varmista auton pysyminen paikoillaan Soveltuvat nostokohdat

1. Kytke sähkökäyttöinen seisontajarru päälle.
2. Sammuta virta (katso luku 3).
3. Varmista, että auto ei pääse liikkumaan.



■ Soveltuvat nostokohdat
■ Akku, suurjännite

3. Ajoneuvon vaarattomaksi tekeminen

Sammuta virta



Paina START - ENGINE - STOP -painiketta, joka sijaitsee keskikonsolissa. Älä paina samalla jarrupoljinta.



Pidä auton avain ja/tai älypuhelinsovellus yli 5 metrin päässä autosta.

Suurjännitejärjestelmän deaktivointi

Jos tapahtuu onnettomuus ja turvatyyny laukeaa, suurjännitejärjestelmä deaktivoituu automaattisesti heti kun turvatyynyn laukeaminen on havaittu. Suurjännite poistuu noin 20 sekunnin kuluttua deaktivoinnista

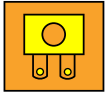


Älä koske vaurioituneisiin suurjännitekomponentteihin, kaapeleihin tai akkuihin äläkä leikkaa tai avaa niitä!
Käytä asianmukaisia suojavarusteita!

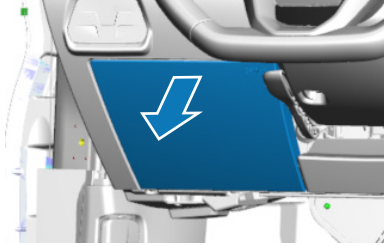
Brändi	Tyyppi	Lanseerausvuosi	Sisäinen viite	Luontipäivä	Tuloste	Versionumero	Sivu
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.4.2024	31.7.2024	1	2 / 4



Pääasiallinen menetelmä: matkustajatilasta käsin

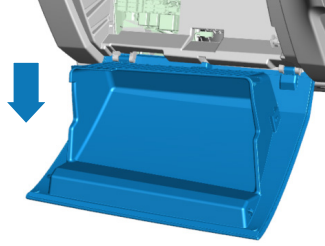


Ratti vasemmalla puolella:



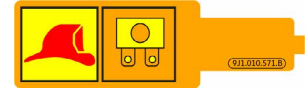
Vapauta ohjauspylvään vieressä oleva kansi ruuvimeisselillä

Ratti oikealla puolella:

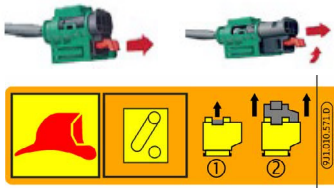
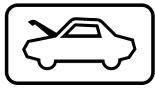


Palauta hansikaslokero huoltoasentoon vapauttamalla sivupidikekielekkeet.

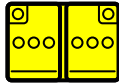
Irrota sulake vetämällä kielekkeestä



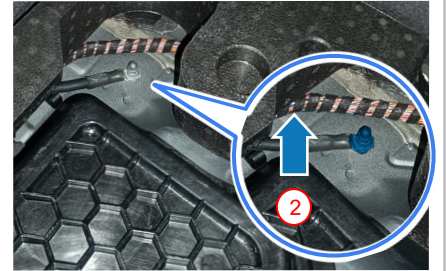
Vaihtoehtoinen menetelmä: moottoritilasta käsin



12 voltin akun irrottaminen



1. Etsi akun kansi, joka sijaitsee tavaratilan vasemmassa laidassa.
2. Irrota akun negatiivinen liitin auton verkosta irrottamalla alustan kaapeli.
3. Eristä irrotettu kaapeli, jotta se ei pääse koskettamaan runkoa.



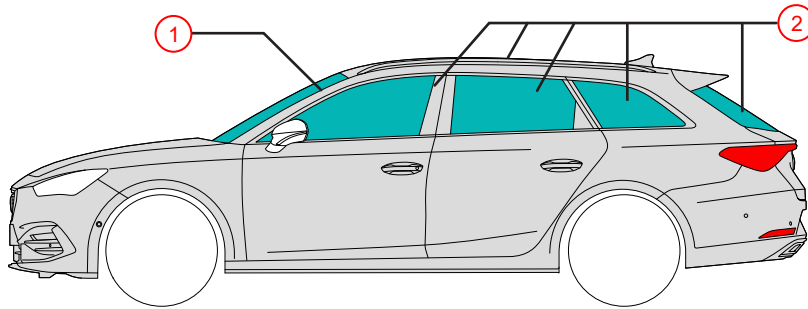
Latausaseman kytkeminen irti (lukituksen hätäavaus)



1. Etsi moottoritilan vasemmassa laidassa oleva keltainen rengas ja vedä siitä.
2. Kytke laturi irti.



4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen






Lasityypit:


- 1 Laminoitu turvalasi
- 2 Karkaistu lasi


Brändi	Tyyppi	Lanseerausvuosi	Sisäinen viite	Luontipäivä	Tuloste	Versionumero	Sivu
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.4.2024	31.7.2024	1	3 / 4







5. Ajoneuvon käyttövoima, nesteet, kiinteät aineet


					Enint. 40 l
					12 V
					400 V Lithium-Ion


 Jos akkujärjestelmä on mekaanisesti vääristynyt, suurjänniteakussa on lämpöreaktion riski.
Tarkkaile suurjänniteakun lämpötilaa!



6. Toimenpiteet tulipalon sattuessa


 Lithium-Ion-akut voivat syttyä itsestään tai uudelleen, kun tulipalo on sammutettu!
Käytä asianmukaisia suojavarusteita!





7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin

Kun auto on nostettu vedestä, deaktivoi suurjännitejärjestelmä (katso luku 3) ja anna veden kuivua. Käytä asianmukaisia suojavarusteita!

8. Hinaaminen / Kuljetus / Varastointi

 Lithium-Ion-akut voivat syttyä itsestään tai uudelleen, kun tulipalo on sammutettu!
Käytä asianmukaisia suojavarusteita!



 Jos auto on ollut onnettomuudessa tai jos suurjänniteakku on vaurioitunut tai epävakaa: Deaktivoi suurjännitejärjestelmä (katso osio 3). Pysäköi auto turvalliselle etäisyydelle (vähintään 5 metrin päähän) rakennuksista ja muista autoista (karanteenialue).



Älä hinaa onnettomuudessa ollutta autoa sen vetoakseilla.

10. Merkkien selitykset

							
Syttyvä	Syövyttävä	Vakava terveysvaara	Vaarallinen ympäristölle	Käytä vettä tulipalon sammuttamiseen	Varoitus, sähköä	Yleinen varoitusmerkki	Poista smart key -avain
							
Käytä infrapunälämpökameraa	Konepelti	Tavaratila	Hybridisähköauto käyttää nesteryhmän 2 polttoainetta				

Brändi	Tyyppi	Lanseerausvuosi	Sisäinen viite	Luontipäivä	Tuloste	Versionumero	Sivu
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.4.2024	31.7.2024	1	4 / 4