















Piezīme. Attēlā parādīts maksimālais iespējamais aprīkojums.

	Gaisa spilvens		Uzkrātās gāzes ģenerators		Drošības jostas nospiegotājs		Papildu ierobežotājsistēmas vadības iekārta		Degvielas tvertnes saturs, benzīns
	Gāzes amortizators / nospiiegota atspere		Paaugstinātas izturības zona		Zems akumulatora spriegums		Zemsprieguma ierīce, kas atvieno augstspriegumu		Drošinātāju kārbā augstsprieguma strāvas atslēgšanai
	Akumulators, augstsprieguma		Augstsprieguma barošanas vads		Augstsprieguma komponents		Zona, kam jāpievērš īpaša uzmanība		

Zīmols	Veids	Palaišanas gads	Iekšējā atsauce	Izveidošanas datums	Izlaides datums	Versijas nr.	Lapa
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024.	30.07.2024.	1	1 / 4



1. Identifikācija / apzīmējums



Elektromotors neizdala troksni. Jaudas mērītājs (powermeter) instrumentu panelī norāda, vai elektromotors ir atvienots ("OFF")vai pievienots un gatavs darbam ("READY").

Logotips

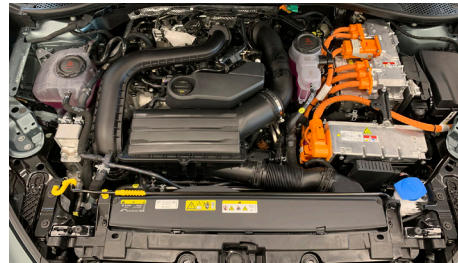


Logotips var nebūt

Uzlādes ports



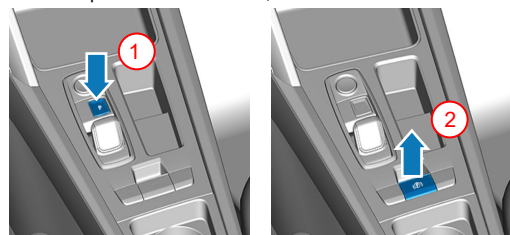
Dzinēja nodalījums



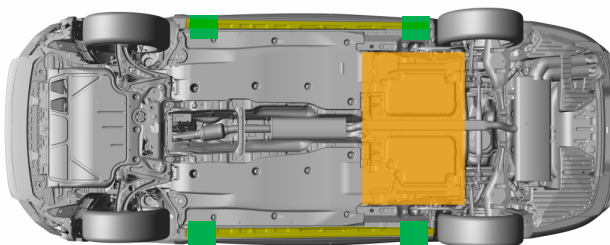
2. Imobilizācija / stabilizācija / celšana

Imobilizē automašīnu

1. Ieslēdziet elektrisko stāvbremzi.
2. Izslēdziet aizdedzi (skatīt 3. nodaļu).
3. Nostipriniet automašīnu, lai tā nekustētos.



Piemēroti pacelšanas punkti



■ Piemēroti pacelšanas punkti

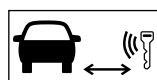
■ Akumulatoru bloks, augstspriegums

3. Tiešu bīstamību novēršana / drošības noteikumi

Izslēdziet aizdedzi



Nospiediet START-ENGINE-STOP pogu, kas atrodas centrālajā konsolē, nospiežot bremžu pedāli.



Automašīnas atslēgu un/vai viedtālruni ar lietotni turiet vismaz 5 m attālumā no automašīnas.

Augstsprieguma sistēmas deaktivizēšana

Nelaimes gadījumos ar drošības spilvena atvēršanos augstsprieguma sistēma tiek automātiski un nekavējoties deaktivizēta, konstatējot gaisa spilvena atvēršanos. Augstspriegums tiek atslēgts aptuveni 20 sekundes pēc deaktivizēšanas.

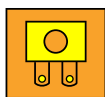


Neaizskariet, negrieziet vai neatveriet bojātus augstsprieguma komponentus, kabeļus vai akumulatorus!
Valkājiet atbilstošus aizsardzības līdzekļus!

Zīmols	Veids	Palaišanas gads	Iekšējā atsauce	Izveidošanas datums	Izlaides datums	Versijas nr.	Lapa
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024.	30.07.2024.	1	2 / 4



Galvenā metode: no pasažieru nodalījuma

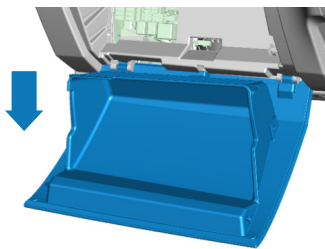


Automašīna ar stūri kreisajā pusē:



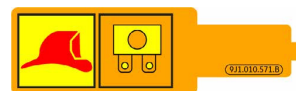
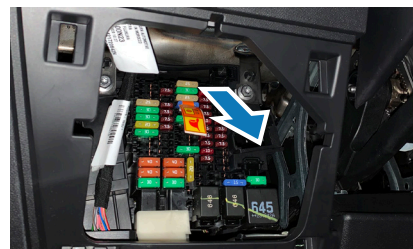
Ar skrūvgriezi atbrīvojiet pārsegu blakus stūres statnei.

Automašīna ar stūri labajā pusē:

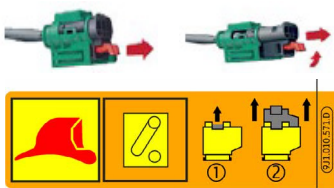


Lai cimdus nodalījumu atgrieztu apkopes pozīcijā, atlaidiet sānu fiksācijas izciņņus.

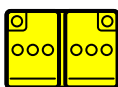
Pavelciet marķieri, lai atvienotu drošinātāju



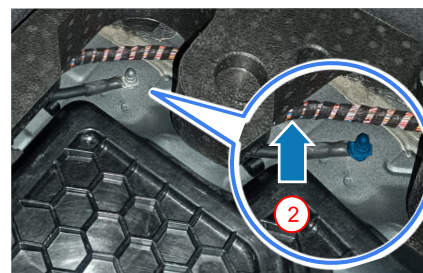
Alternatīva metode: no dzinēja nodalījuma



12 voltu akumulatora atvienošana



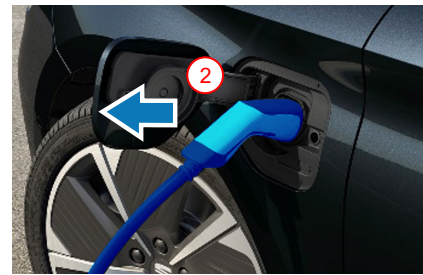
1. Atrodiet akumulatora pārsegu, kas atrodas bagāžnieka kreisajā pusē.
2. Atvienojiet akumulatora negatīvo spaili no automašīnas elektrotīkla, atvienojot šasijas kabeli.
3. Izolējiet atvienoto kabeli, lai izvairītos no saskares ar šasiju.



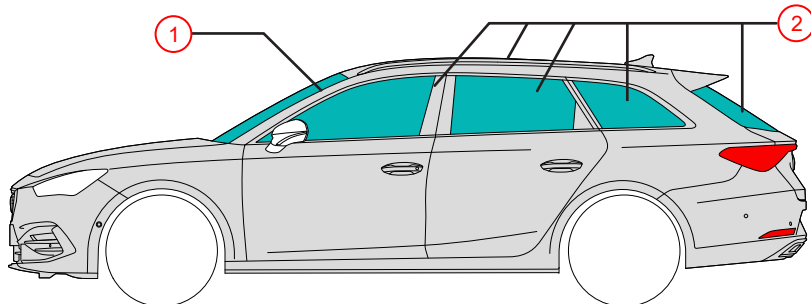
Uzlādes stacijas atvienošana (ārkārtas atbloķēšana)



1. Atrodiet un pavelciet dzelteni gredzenu, kas atrodas dzinēja nodalījumā kreisajā pusē.
2. Atvienojiet lādētāju.



4. Piekļuve braucējiem













Stiklu veidi:


- 1 Laminēts drošības stikls
- 2 Rūdītais stikls


Zīmols	Veids	Palaišanas gads	Iekšējā atsauce	Izveidošanas datums	Izlaides datums	Versijas nr.	Lapa
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024.	30.07.2024.	1	3 / 4







5. Uzkrātā enerģija / šķidrums / gāzes / cietvielas


					Maks. 40 l
					12 V
					400 V Litija jonu


 Ja akumulatora sistēma ir mehāniski deformēta, pastāv termiskas reakcijas risks augstsprieguma akumulatorā.
Uzraugiet augstsprieguma akumulatora temperatūru!



6. Ugunsgrēka gadījumā


 Litija jonu akumulatori var pašaizdegties vai atkārtoti aizdegties pēc ugunsgrēka dzēšanas!
Valkājiet atbilstošus aizsardzības līdzekļus!





7. Iegremdēšanas gadījumā

Pēc automašīnas izglābšanas no ūdens deaktivizējiet augstsprieguma sistēmu (skatiet 3. nodaļu) un ļaujiet ūdenim notecēt. Valkājiet atbilstošus aizsardzības līdzekļus!

8. Vilkšana / transportēšana / uzglabāšana

 Litija jonu akumulatori var pašaizdegties vai atkārtoti aizdegties pēc ugunsgrēka dzēšanas!
Valkājiet atbilstošus aizsardzības līdzekļus!



 Ja automašīna ir iekļuvusi negadījumā vai ja HV akumulators ir bojāts vai nestabils: Deaktivizējiet augstsprieguma sistēmu (skatiet 3. nodaļu). Novietojiet automašīnu drošā attālumā, vismaz 5 m no ēkām un citām automašīnām (karantīnas zona).



Nevelciet negadījumā cietušu automašīnu uz tās dzenošajām asīm.

10. Izmantoto pictogrammu skaidrojums

							
Uzliesmojošs	Kodīgs	Bīstams cilvēka veselībai	Bīstamība videi	Ugunsgrēku dzēst ar ūdeni	Brīdinājums, elektrība	Vispārēja brīdinājuma zīme	Iznemt viedatslēgu
							
Izmantot infrasarkanu termokameru	Motora pārsegs	Bagāžas nodalījuma pārsegs	Elektriskais hibrīdtransportlīdzeklis, kuru darbina 2. grupas šķidrā degviela				

Zīmols	Veids	Palaišanas gads	Iekšējā atsauce	Izveidošanas datums	Izlaides datums	Versijas nr.	Lapa
SEAT	LEON	2024	VSS-KLG1H50	10.04.2024.	30.07.2024.	1	4 / 4