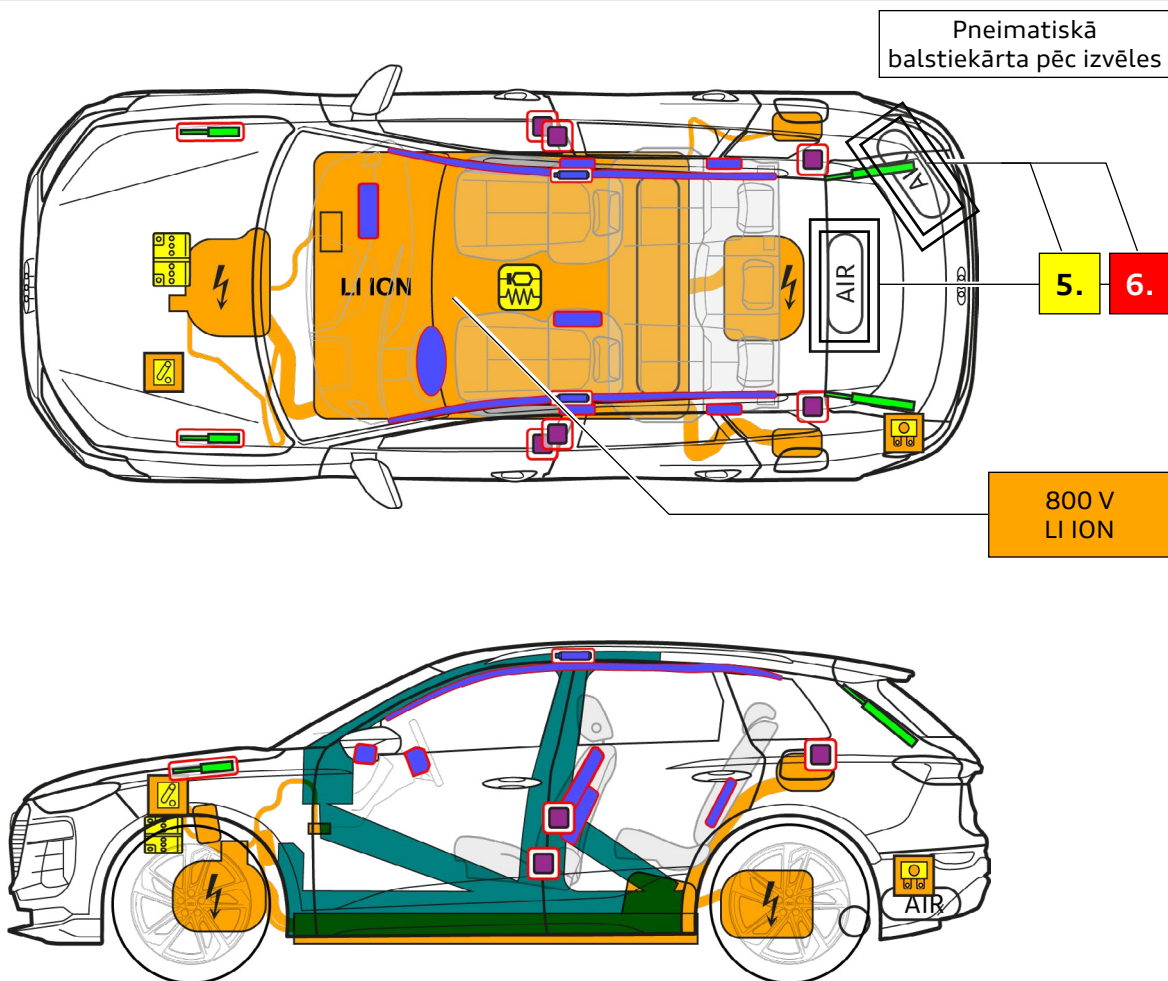




Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, no 2024. gada

5-durvju, 5 sēdvietas



	Drošības spilvens		Gāzes ģenerators		Drošības jostas spriegotājs		Papildu drošības sistēmas (SRS) vadības bloks		Gāzes amortizators/nospriegota atspere
	Paaugstinātas izturības zona		Zemsprieguma akumulators		Augstsprieguma akumulators		Augstsprieguma kabelis		Zemsprieguma ierīce, kas atvieglo augstspriegumu
	Zemsprieguma drošinātāju kārbā augstsprieguma sistēmas atslēgšanai		Augstsprieguma komponents		Gaisa tvertne		Zona, kam jāpievērš īpaša uzmanība		



Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, no 2024. gada

5-durvju, 5 sēdvietas

1. Identifikācija / atpazīšana

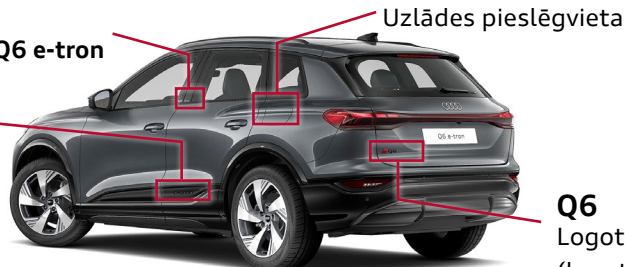


Elektriskās piedziņas dzinējs darbojas, neradot troksni. Rādītājs mērinstrumentu bloka displejā (jaudas mērītājs) sniedz atgriezenisko saiti par to, vai elektriskā piedziņa ir izslēgta "OFF" vai gatava darbam "READY".

Logotips

Audi Q6 / SQ6 e-tron

e-tron



Q6

Logotips
(logotipu var nebūt)

SUV



Sportback



2. Imobilizācija / stabilizācija / celšana

Transportlīdzekļa imobilizēšana

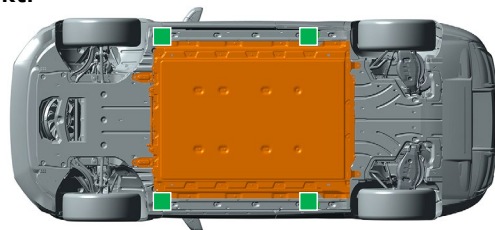


- 1 Nospiediet stāvēšanas stāvokļa taustiņu "P" un iedarbiniet stāvbremzi.
- 2 Izslēdziet aizdedzi (jaudas mērītājs "OFF"), nospiediet "Start-Stop" taustiņu, nespiežot bremžu pedāli.



Pārvietojiet tālvadības atslēgu, atslēgas karti un/vai viedtālrūna lietotni pēc iespējas tālāk par 5 m no transportlīdzekļa.

Celšanas punkti

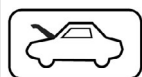


- Piemērotie celšanas punkti
- Augstsprieguma akumulators

3. Tiešu bīstamību novēršana / drošības noteikumi

Augstsprieguma sistēmas atslēgšana

Ja negadījuma laikā iedarbojas drošības spilveni, augstsprieguma sistēma tiek automātiski atslēgta pēc drošības spilvena nostrādāšanas konstatēšanas. Spriegums augstsprieguma sistēmā pazūd pēc apmēram 20 sekundēm no atslēgšanās brīža.



Visos citos gadījumos augstsprieguma sistēmu var atslēgt šādi:

1. iespēja: automašīnas priekšdaļā



Priekšējais bagāžnieks kā opcija (apzīmēts ar dzeltenu)



- 1 Atrodiet glābšanas dienestam paredzēto ārkārtas atvienotāju
Ja ir priekšējais bagāžnieks (papildu aprīkojums: glābšanas nodalījums automašīnas priekšdaļā): noņemiet apkopes pārsegu 1
- 2 Atveriet glābšanas dienestam paredzēto ārkārtas atvienotāju



1 Izvelciet sarkano mēlīti



2 Izvelciet melno spraudni



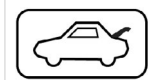
Nepieskarieties, negrieziet un neatveriet bojātos augstsprieguma komponentus, kabeļus un augstsprieguma akumulatoru! Uzvelciet atbilstošus aizsarglīdzekļus!



Audi Q6 / SQ6 e-tron

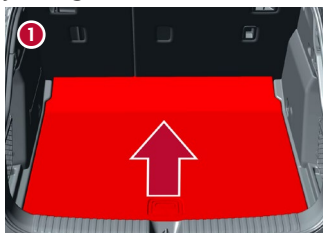
SUV / Sportback, no 2024. gada

5-durvju, 5 sēdvietas

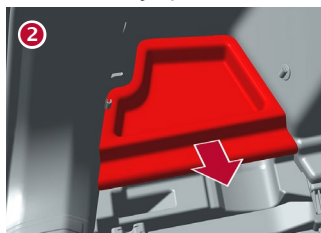


2. iespēja: drošinātājs bagāžas nodalījumā

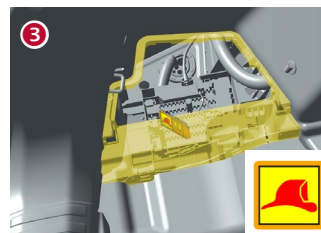
1. Paceliet bagāžas nodalījuma grīdu



2. Izņemiet vāku (automatišinas kreisajā pusē)



3. Atrodiet drošinātāju (zem plastmasas balsta) un izvelciet



12 V akumulatora atvienošana



Priekšējais bagāžnieks kā opcija (apzīmēts ar dzeltenu)

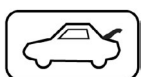


1 Atrodiet akumulatoru un atvienojiet mīnusa spaili
Ja ir priekšējais bagāžnieks (papildu aprīkojums: glabāšanas nodalījums automatišinas priekšdaļā):

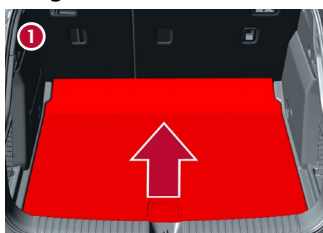
2 Noņemiet apkopes pārsegu

3 Atvienojiet akumulatora masas savienojumu no virsbūves

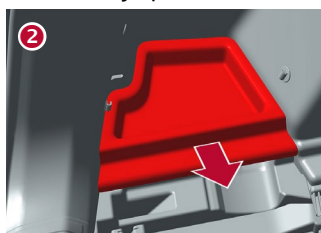
Atvienošana no uzlādes stacijas (uzlādes spraudņa ārkārtas atbloķēšana)



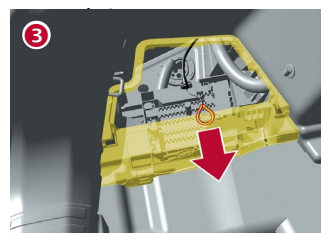
Paceliet bagāžas nodalījuma grīdu



Izņemiet vāku (automatišinas kreisajā pusē)

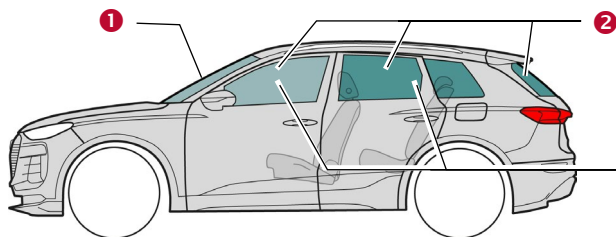


Pavelciet dzeltenu cilpu un izvelciet uzlādes



Ja uzlādes ligzda atrodas labajā pusē, rīkojieties tāpat kā automatišinas kreisajā pusē (pavelciet dzeltenu cilpu)

4. Pieklūve braucējiem



Stikla veids:

1 Daudzslāņu (triplekss) drošais stikls

2 Vienstlāņa (rūdītais) drošais stikls

3 Sānu logi pēc izvēles:
daudzslāņu (triplekss) drošais stikls

5. Uzkrātā enerģija / šķidrums / gāzes / cietvielas



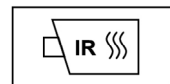
12 V



800 V
Litija jonu



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





Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, no 2024. gada

5-durvju, 5 sēdvietas

AIR

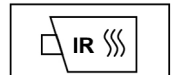


ne vairāk kā 18 bar

6. Ugunsgrēka gadījumā



Bojājuma vai nepareizas lietošanas gadījumā litija jonu akumulatori var uzreiz vai pēc kāda laika pašaizdegties, vai arī var aizdegties vēlreiz pēc ugunsgrēka nodzēšanas!
Uzvelciet atbilstošus aizsarglīdzekļus!



Noplūdes pneimatiskās balstiekārtas sistēmā var izraisīt ugunsgrēka intensitātes palielināšanos svins.

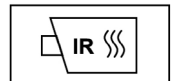
7. Iegremdēšanas gadījumā

Pēc transportlīdzekļa izcelšanas no ūdens deaktivizējiet augstsprieguma sistēmu (skatiet 3. nodaļu) un ļaujiet ūdenim iztecēt. Uzvelciet atbilstošus aizsarglīdzekļus!

8. Vilkšana / transportēšana / uzglabāšana



Litija jonu akumulatori var pašaizdegties vai aizdegties vēlreiz pēc ugunsgrēka nodzēšanas!
Uzvelciet atbilstošus aizsarglīdzekļus!



Avarējušos transportlīdzekļos, kā arī tad, ja ir bojāts vai aizdomīgi izskatās augstsprieguma akumulators: deaktivizējiet augstsprieguma sistēmu (skatiet 3. nodaļu). Novietojiet transportlīdzekli drošā attālumā vismaz 5 m no ēkām un citiem transportlīdzekļiem (karantīnas zona).



Nevelciet avarējušo transportlīdzekli aiz dzenošajām asīm.



9. Svarīga papildinformācija

Papildu informāciju skatiet Audi glābšanas rokasgrāmatā vietnē www.audi.com/rescue

10. Izmantoto pictogrammu skaidrojums

Uzliesmojošs	Kodīgs, ādu kairinošs	Bīstams cilvēka veselībai	Bīstamība videi	Gāzes zem spiediena	Elektriskais transportlīdzeklis	Brīdinājums, elektrība	Vispārēja brīdinājuma zīme
Ugunsgrēku dzēst ar ūdeni	Bīstams spriegums	Izņemt viedatslēgu	Izmantot infrasarkanu termovizoru	Atbloķēt motora nodalījuma pārsegu	Atbloķēt bagāžas nodalījuma pārsegu		