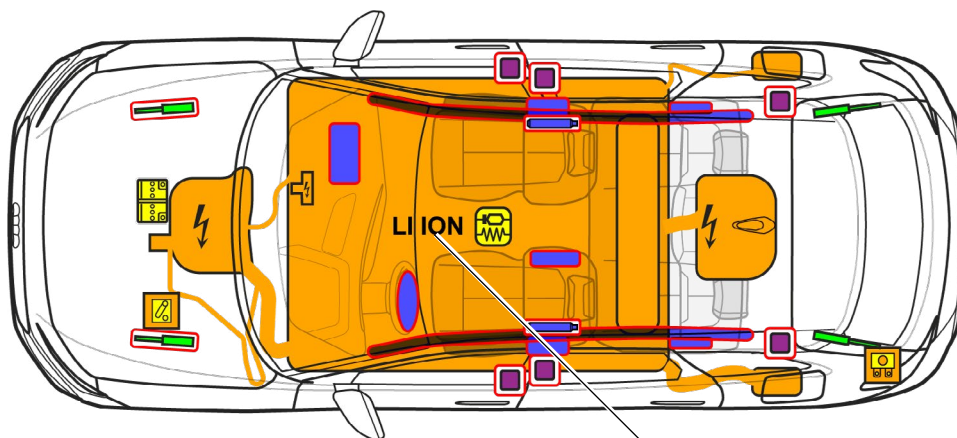




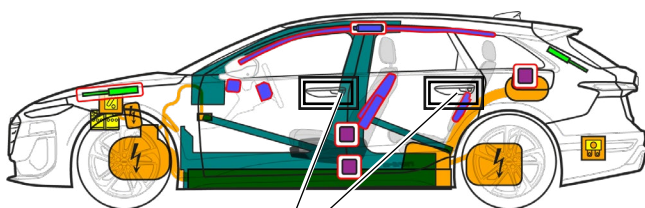
Audi A6 / S6 e-tron

Avant / Sportback

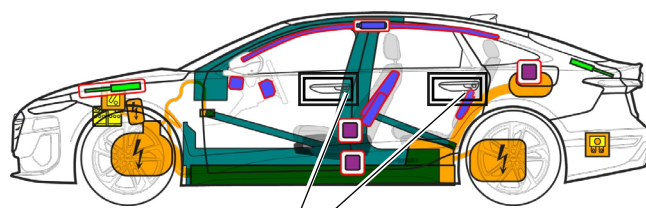
nuo 2024, 5 durų penkiavietis automobilis



800 V
LI ION



4.



4.

	Oro pagalvė		Dujų generatorius		Diržo įtempiklis		SRS valdymo prietaisas		Dujinė spyruoklė arba įtempta spyruoklė
	Ypač tvirtos zonos		Žemos įtampos akumuliatorius		Aukštos įtampos akumuliatorius		Aukštos įtampos laidas		Aukštos įtampos atjungimas, žemos įtampos sistema
	Saugiklio lizdas, aukštos įtampos sistemos deaktivavimas žemos įtampos sistemoje		Aukštos įtampos komponentas		Ypatingas atidumas				



Audi A6 / S6 e-tron

Avant / Sportback

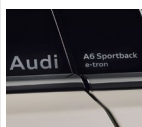
nuo 2024, 5 durų penkiavietis automobilis

1. Identifikavimas / atpažinimas



Elektros variklis yra begarsis. Indikacija prietaisų skydelyje (galios matuoklis) teikia grįžtamąjį pranešimą, ar elektros pavara yra išjungta „OFF“ ar parengta eksploatacijai „READY“.

Modelio pavadinimas ant galinio priekinių durų statramsčio



Modelio pavadinimas gale (gali būti atsisakoma)

Avant



Sportback



2. Fiksavimas / stabilizavimas / kėlimas

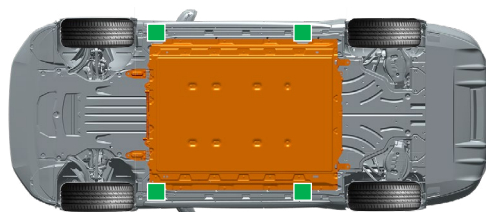
Automobilio imobilizavimas

- 1 Paspauskite parkavimo mygtuką „P“ ir įjunkite stovėjimo stabdį

Automobilio apsaugojimas nuo nuriedėjimo



Kėlimo taškai



Tinkami kėlimo taškai

Aukštos įtampos akumuliatorius

3. Tiesioginių pavojų pašalinimas / saugumo taisyklės

Degimo išjungimas



- 2 Išjunkite degimą (galios matuoklis „OFF“), paspauskite „Start-Stop“ mygtuką, nenuspausdami stabdžių pedalo.



Pašalinkite valdymo radijo bangomis raktą, rakto kortelę ir/arba taikomąją programą išmaniajam telefonui pagal galimybes toliau nei 5 m nuo automobilio.

Aukštos įtampos sistemos deaktyvavimas

Eismo įvykių su oro pagalvių suveikimu metu aukštos įtampos sistema automatiškai deaktyvuojama po oro pagalvių suveikimo atpažinimo. Aukštos įtampos sistemoje nėra įtampos maždaug po 20 sekundžių nuo deaktyvavimo.



Visais kitais atvejais aukštos įtampos sistema gali būti deaktyvuojama šitaip:

1 galimybė: priekinėje automobilio dalyje



- 1 Pašalinkite techninės priežiūros dangtelį
- 2 Atidarykite atjungimo vietą gelbėjimo atveju



1 Ištraukite raudoną liežuvėlį



2 Ištraukite juodą kištuką



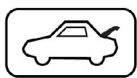
Audi A6 / S6 e-tron

Avant / Sportback

nuo 2024, 5 durų penkiavietis automobilis



Nelieskite, nepjunkite arba neatidarykite pažeistų aukštos įtampos komponentų, laidų ir aukštos įtampos akumuliatoriaus! Nešiokite atitinkamas apsaugines priemones!

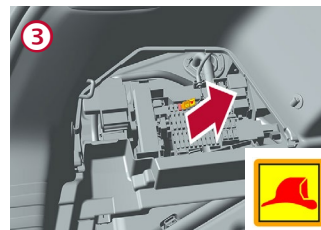
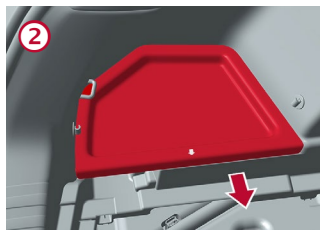
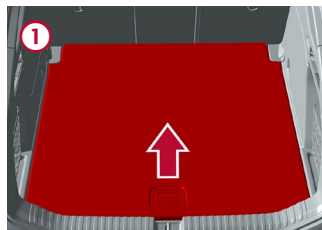


2 galimybė: saugiklis bagažo skyriuje

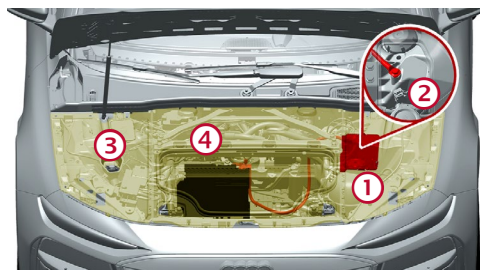
① Pakelkite pakrovimo grindis

② Pašalinkite dangtelį (kairioji automobilio pusė)

③ Nustatykite saugiklio buvimo vietą ir jį ištraukite



12 voltų akumuliatoriaus atjungimas



① Pašalinkite techninės priežiūros dangtelį

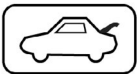
② Atjunkite akumuliatoriaus masės jungtį nuo kėbulo

Alternatyvusis veikimo būdas (tiesioginė prieiga prie akumuliatoriaus):

③ Pašalinkite bagažo skyrių priekyje (pažymėta geltonai – daiktadėžė priekinėje automobilio dalyje)

④ Nustatykite akumuliatoriaus buvimo vietą ir atjunkite neigiamąjį polių

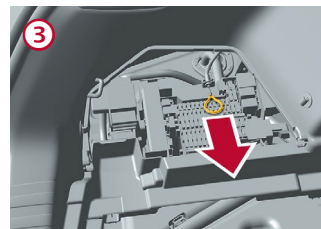
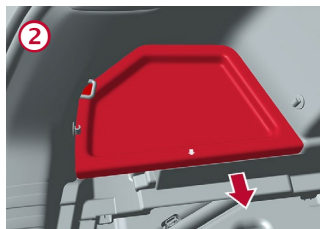
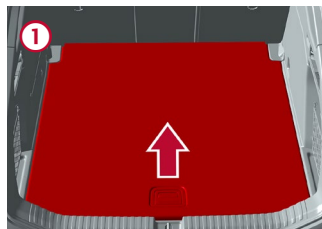
Atjungimas nuo įkrovimo stotelės (avarinis įkrovimo kištuko atrakinimas)



Pakelkite pakrovimo grindis

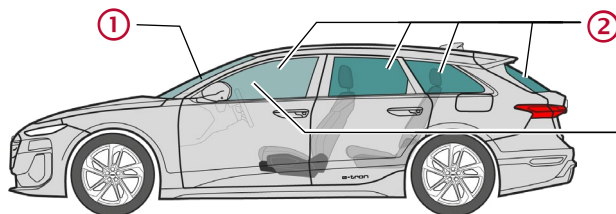
Pašalinkite dangtelį (kairioji automobilio pusė)

Patraukite geltoną kilpą, ištraukite įkrovimo kištuką



Įkrovimo lizdas dešinėje: analogiškas elgimasis kaip kairėje automobilio pusėje (patraukite geltoną kilpą)

4. Prieiga prie automobilyje esančių žmonių



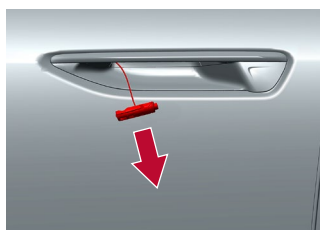
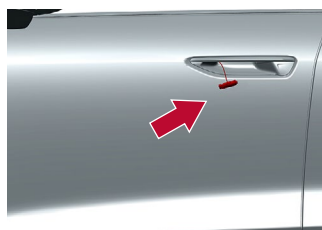
Stiklo tipai:

① Saugus daugiasluoksnis stiklas

② Saugus vienasluoksnis stiklas

③ Saugus daugiasluoksnis stiklas (pasirinktinai)

Automobilis aprūpintas sensorinėmis durų rankenomis. Norėdami atidaryti duris, paimekite už durų rankenos!



Eismo įvykių su oro pagalvių suveikimu metu 4 durys atrakinamos ir jas reikia tik mechaniškai atidaryti. Tuo tikslu patraukite už išstumto kaiščio lyno gale!



Audi A6 / S6 e-tron

Avant / Sportback

nuo 2024, 5 durų penkiavietis automobilis

5. Sukaupta energija / skysčiai / dujos / kietosios medžiagos



12 V



800 V
Ličio jonai



Akumuliatorių sistemos mechaninės deformacijos atveju egzistuoja terminės reakcijos aukštos įtampos akumuliatoriuje rizika. Stebėkite aukštos įtampos akumuliatoriaus temperatūrą!



6. Gaisro atveju



Ličio jonų akumuliatoriai pažeidimų arba netinkamo naudojimosi atveju netrukus arba taip pat uždelstai gali užsidegti patys arba iš naujo užsidegti po gaisro užgesinimo! Nešiokite atitinkamas apsaugines priemones!



7. Po vandenių

Ištraukę automobilį iš vandens, deaktyvuokite aukštos įtampos sistemą ir 12 voltų automobilio tinklą (žr. 3 skyrių) ir leiskite ištekėti vandeniui. Nešiokite atitinkamas apsaugines priemones!

8. Vilkimas / transportavimas / sandėliavimas



Ličio jonų akumuliatoriai gali užsidegti patys arba iš naujo užsidegti po gaisro užgesinimo! Nešiokite atitinkamas apsaugines priemones!



Kai eismo įvykyje nukentėjo automobiliai arba kai pažeistas arba atkreipia į save dėmesį aukštos įtampos akumuliatorius: deaktyvuokite aukštos įtampos sistemą (žr. 3 skyrių). Pastatykite automobilį saugiu min. 5 m atstumu nuo pastatų ir kitų automobilių (karantininė teritorija).



Nevilkite eismo įvykyje nukentėjusio automobilio ant varančiųjų ašių.

9. Svarbi papildoma informacija

Išsamesnė informacija Audi gelbėjimo žinyne adresu www.audi.com/rescue

10. Naudojamų piktogramų paaiškinimas



Degus



Ėsdinantis, dirginantis odą



Pavojingas sveikatai



Pavojingas aplinkai



Įspėjimas dėl aukštos įtampos



Dėmesio, pavojus



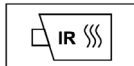
Gesinti vandeniui



Pavojinga įtampa



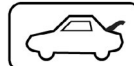
Pašalinti išma-nųj raktą



Naudoti infra-raudonųjų spindulių šiluminio vaizdo kamerą



Atrakinti variklio skyriaus dangtį



Atrakinti bagažo skyrių