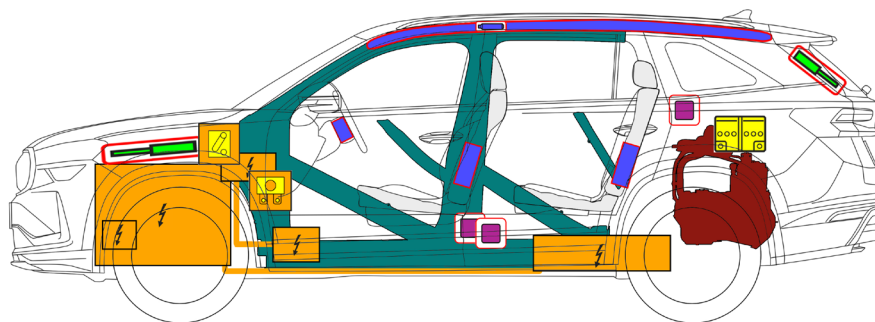
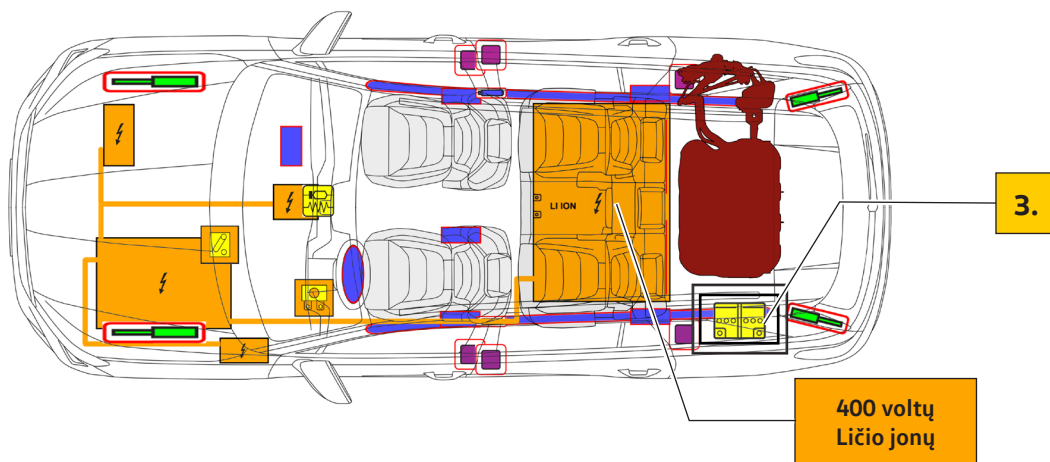




Škoda „Kodiaq iV“

5 durelių / 5 vietų / SUV
nuo 2024 metų



	Oro pagalvė		Dujų generatorius		Saugos diržo įtempiklis		SRS valdymo blokas		Kuro bako talpa, benzinas
	Dujų slėgio spyruoklė/iš anksto įtempta spyruoklė		Didelio stiprio zona		Zona, kuriai reikia ypatingo dėmesio		Žemosios įtampos akumuliatorius		Aukštosios įtampos komponentas
	Aukštosios įtampos akumuliatorius		Aukštosios įtampos maitinimo kabelis		Žemosios įtampos įrenginys, atjungiantis aukštąją įtampą		Saugiklių dėžė, išjungianti aukštąją įtampą žemosios įtampos sistemoje		



Škoda „Kodiaq iV“

5 durelių / 5 vietų / SUV
nuo 2024 metų

1. Identifikavimas / atpažinimas



Elektros variklis veikia be garso. Kombinuotojo prietaiso skydelio indikatorius (galios matuoklis) rodo, ar elektrinė pavarą išjungta – „OFF“, ar yra paruošta naudoti – „READY“. Dėvėkite atitinkamas asmenines apsaugines priemones!

Užrašas



Įkrovimo jungtis



Oranžinės spalvos kabelis variklio skyriuje



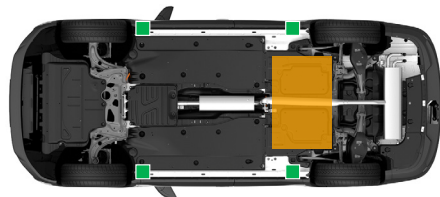
2. Imobilizavimas / stabilizavimas / kėlimas

Transporto priemonės imobilizavimas




1. Paspauskite mygtuką „P“
2. Nuspauskite elektrinį stovėjimo stabdį
3. Išjunkite degimą (galios matuoklio rodmuo „OFF“)
4. Apsaugokite automobilį nuo nuriudėjimo

Kėlimo taškai



 Tinkami kėlimo taškai

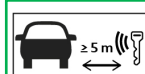
 Aukštosios įtampos akumulatorius

3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

Išjunkite degimo sistemą



Paspauskite mygtuką „Engine Start/Stop“ vairo kolonėlėje nespausdami kojinio stabdžio.



Radio bangomis veikiantį raktą, raktų kortelę ir (arba) išmaniojo telefono programėlę, jei įmanoma, laikykite ne arčiau negu 5 m atstumu iki transporto priemonės.

Aukštosios įtampos sistemos išaktyvinimas

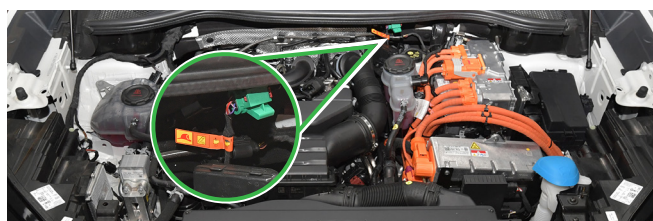
Įvykus eismo įvykiui ir išsiskleidus oro pagalvei, aukštosios įtampos sistema automatiškai išaktyvinama, kai tik atpažįstama išsiskleidusi oro pagalvė. Praėjus maždaug 20 sek. nuo išaktyvinimo, aukštosios įtampos sistemoje atjungiamas įtampa.



Nelieskite, nepjunkite ir neatidarykite pažeistų aukštosios įtampos komponentų, kabelių ir aukštosios įtampos akumulatoriaus!
Dėvėkite atitinkamas asmenines apsaugines priemones!

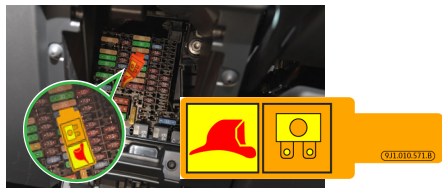
Visais kitais atvejais aukštosios įtampos akumuliatorių galima išaktyvinti kaip nurodyta toliau:

1 galimybė: variklio skyriuje

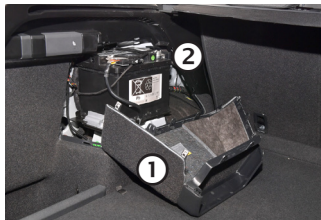
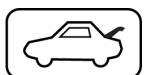


2 galimybės: salone

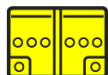
Vairas kairėje pusėje



Bagażinės gale kairėje pusėje esantį 12 V salono tinklo akumuliatorių tinkamu įrankiu atjunkite nuo salono tinklo.

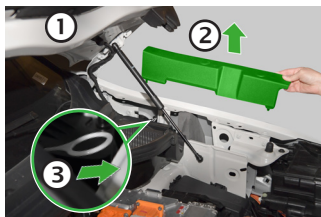


- ① Atidarykite šoninį dangtelį.
- ② Atjunkite salono tinklo akumuliatorių, iš pradžių – neigiamą gnybtą (-), paskui – teigiamą gnybtą (+).



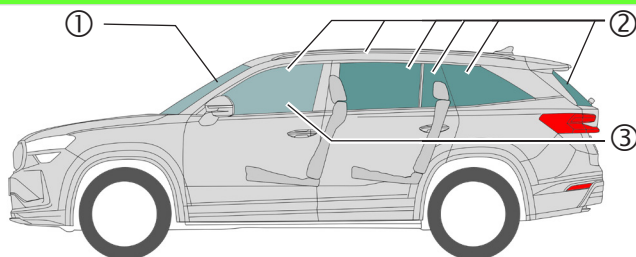
Įvykus eismo įvykiui ir išsiskleidus oro pagalvei, 12 V salono sistema automatiškai išaktyvinama, kai tik atpažįstama išsiskleidusi oro pagalvė. Patogumą užtikrinančios funkcijos, kaip antai sėdynių reguliavimas ir avarinė šviesos signalizacija, ir toliau veikia.

Atjungimas nuo įkrovimo stotelės (avarinis atrakinimas)



1. Atidarykite priekinį variklio gaubtą.
 2. Nuimkite dangtį kairėje transporto priemonės pusėje.
 3. Patraukite baltos spalvos kilpą.
- Įkrovimo kištukas atrakinamas, jį galima ištraukti iš įkrovimo lizdo.

4. Prieiga keleiviams



Stiklo tipai:

- ① Daugiasluoksnis nedūžtamas stiklas
- ② Vieno sluoksnio nedūžtamas stiklas
- ③ Daugiasluoksnis nedūžtamas stiklas, pasirinktinai

elektrinis sėdynių reguliavimas

mechaninis sėdynių reguliavimas

mechaninis vairo kolonėlės reguliavimas



5. Sukauptoji energija / skysčiai / dujos / kietosios medžiagos



Benzinas
maks. 45 l



12 V



Škoda „Kodiaq iV“

5 durelių / 5 vietų / SUV

nuo 2024 metų



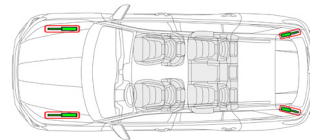
400 V
Ličio jonų



Jeigu akumuliatoriaus sistema mechaniškai deformuojama, aukštosios įtampos akumuliatoriuje kyla šiluminės reakcijos pavojus. Stebėkite aukštosios įtampos akumuliatoriaus temperatūrą!



6. Gaisro atveju



Ličio jonų akumuliatoriai gali savaime užsiliepsnoti arba užgesinus gaisrą iš naujo užsiliepsnoti! Dėvėkite atitinkamas asmenines apsaugines priemones!



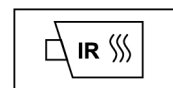
7. Nugrimzdimo atveju

Ištraukę transporto priemonę iš vandens, išjunkite aukštosios įtampos sistemą ir 12 voltų salono sistemą (žr. 3 skyrių) bei leiskite vandeniui išbėgti. Jei transporto priemonė nugrimzdo į sūrų vandenį, kyla didesnis gaisro pavojus aukštosios įtampos akumuliatoriams. Dėvėkite atitinkamas asmenines apsaugines priemones!

8. Vilkimas / gabenimas / sandėliavimas



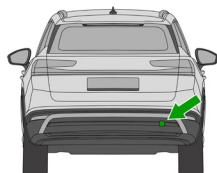
Ličio jonų akumuliatoriai gali savaime užsiliepsnoti arba užgesinus gaisrą iš naujo užsiliepsnoti! Dėvėkite atitinkamas asmenines apsaugines priemones!



Jeigu transporto priemonė pateko į eismo įvykį arba jeigu pažeistas aukštosios įtampos akumuliatorius: išjunkite aukštosios įtampos sistemą (žr. 3 skyrių). Transporto priemonę pastatykite mažiausiai 5 m saugiu atstumu nuo pastatų ir kitų automobilių (karantino zona).



Vilkimo aša priekinėje dešinėje transporto priemonės pusėje



Vilkimo aša galinėje dešinėje transporto priemonės pusėje

Į eismo įvykį patekusią transporto priemonę vilkite taip, kad nesisuktų varančioji ašis.



9. Svarbi papildoma informacija

„Škoda“ gelbėjimo vadovas: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Naudotų piktogramų paaiškinimas



Degus



Ėsdinančios, odą dirginančios medžiagos



Pavojinga žmogaus sveikatai



Pavojingas aplinkai



Hibridinė elektrinė transporto priemonė, naudojanti benzimą



Įspėjimas, elektra



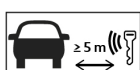
Bendrasis įspėjamasis ženklas



Gaisrui gesinti naudokite vandenį



Pavojinga įtampa



Pašalinkite išmanųjį raktą



Naudokite terminę infraraudonųjų spindulių kamerą



Variklio dangtis



Bagazinė