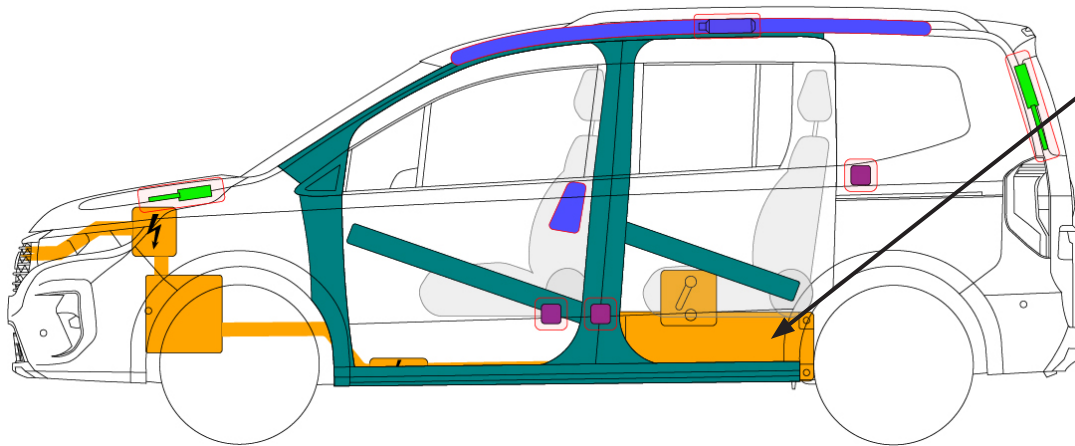
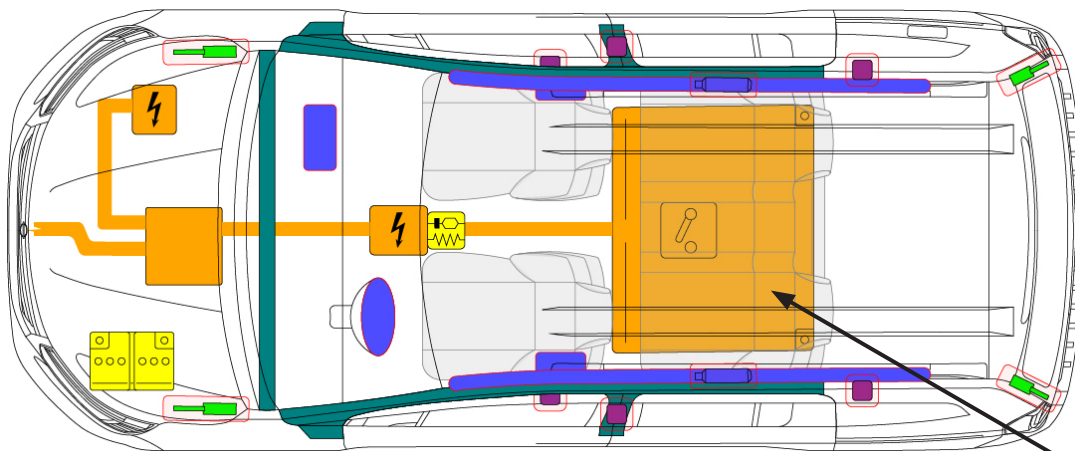




Nissan
Townstar EV
 TYPE: XFK, 5-door MPV
 (2022 -)



400 V
Li-ion

Oro pagalvė	Dujų atsargų pripūtimo įtaisas	Saugos diržo įtampiklis	SRS valdymo blokas	Žemoji akumuliatoriaus įtampa
Dujų stovas / išankstinės apkrovos spyruoklės	Didelio stiprio zona	Aukštosios įtampos įrenginys, atjungiantis aukštąją įtampą	Aukštosios įtampos komponentas	Aukštosios įtampos sudėtinė baterija
Aukštosios įtampos maitinimo kabelis				

Nissan Townstar EV Type: XFK, 5dr MPV (2022 -) – Papildomi puslapiai

1. Identifikavimas / pripažinimas



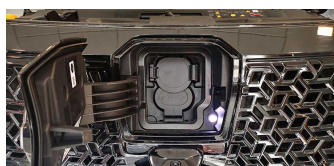
TRANSPORTO PRIEMONĖ GALI VEIKTI, NET JEI NESIGIRDI VARIKLIO. KOL NEIŠJUNGSITE TRANSPORTO PRIEMONĖS, JI GALI TYLIAI PAJUDĖTI ARBA STAIGA VĒL ĮSIJUNGTI.



Prekės ženklo logotipas



Įkrovimo prievadas



Modelio vardas



2. Imobilizavimas / stabilizavimas / kėlimas

Blokuokite transporto priemonę:

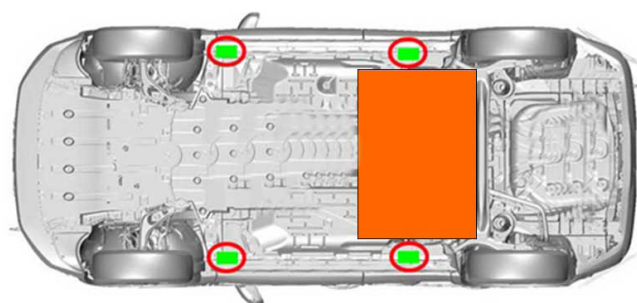
1. Užblokuokite ratus, įjunkite stabdžius ir perstumkite pavarų rankenėlę į P („Park“) padėtį



Kėlimo taškai:

 Atitinkami kėlimo taškai

 Aukštos įtampos akumulatorius



3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

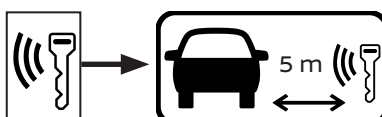


Suveikus saugos diržo įtempikliui ir (arba) išsiskleidus oro pagalvėms, aukštos įtampos sistema automatiškai išjungiama. Apsaugos sistemos vis tiek veiks.

1. Jei prietaisų skydelyje matote indikatorius „Ready“ (pasiruošęs), paspauskite paleidimo / išjungimo mygtuką. Aukštos įtampos sistema išsijungs

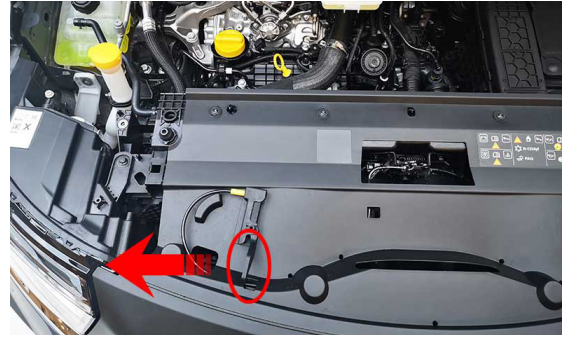


Tada ištraukite elektroninį raktą ir laikykite jį mažiausiai 5 m atstumu nuo transporto priemonės.

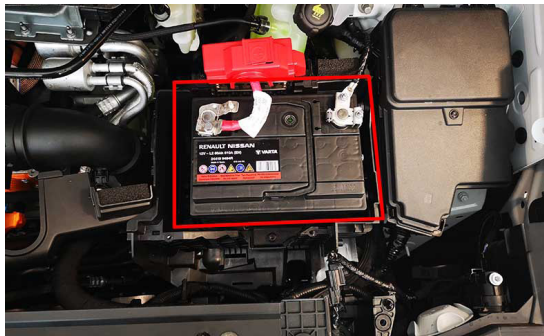
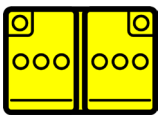


Nissan Townstar EV Type: XFK, 5dr MPV (2022 -) – Papildomi puslapiai

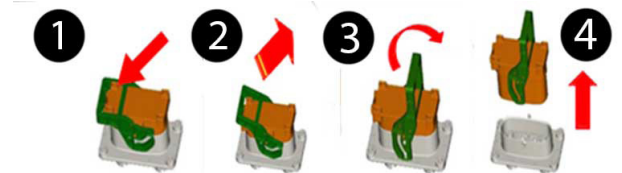
Prieiga prie variklio skyriaus



2. Atjunkite 12 voltų bateriją



3. Aukštos įtampos sistemos išjungimas, dirbdami su šiuo atjungikliu, mūvėkite 0 klasės izoliacines gumines pirštines.

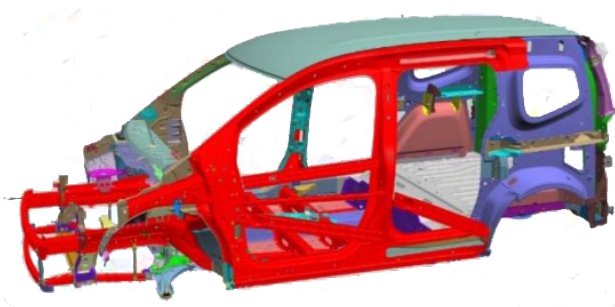


Saugos nurodymai:

Niekada nelieskite, nepjaustykite ir neatidarykite oranžinės aukštos įtampos maitinimo kabelio ar aukštos įtampos komponento!

4. Prieiga keleiviams

Didelio stiprumo plienas korpuse ir duryse



Vairo kolonėlės reguliavimas



Nissan Townstar EV Type: XFK, 5dr MPV (2022 -) – Papildomi puslapiai

Sėdynės reguliavimas



Langų tipai:

A. Laminuotas stiklas

B. Grūdintas stiklas

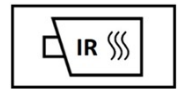


5. Sukauptoji energija / skysčiai / dujos / kietos medžiagos

	Lithium-ion 400V						
	12V						
	R-1234yf 550 25 g						



Jei iš aukštos įtampos (HV) akumuliatoriaus pradės tekėti įprastas aušinimo skystis (patikrinkite bakelį), akumuliatorius gali tapti nestabilus ir perkaisti. Didėjanti akumuliatoriaus temperatūra gali reikšti šiluminį nuotėkį.



6. Gaisro atveju



NAUDOKITE DIDELĮ ŠVARAUS VANDENS KIEKĮ



AUKŠTOS ĮTAMPOS AKUMULIATORIAUS UŽSIDEGIMO / UŽDELSTO GAISRO PAVOJUS!



Visuomet naudokitės atitinkamomis asmenims apsaugos priemonėmis (AAP), įskaitant autonominius kvėpavimo aparatus (SCBA), ir imkitės reikiamų priemonių, kad apsaugotumėte asmenis, esančius pavėjui nuo avarijos vietos.



DUJŲ STRYPAS, SPROGIMO PAVOJUS



7. Nugrimzdimo atveju

- Aukštos įtampos sistema nedidina elektros smūgio pavojaus vandenyje;
- Jeigu įmanoma, ištraukite transporto priemonę iš vandens ir tęskite jos deaktivavimo procedūrą. (žr. 3 skyrių).
- Susisiekite su atstovu / gamintoju

8. Vilkimas / gabenimas / sandėliavimas

Vieta vilkimo kilpa



Priekinio kablo vieta



Galinio kablo vieta



Vilkimas



LAIKYKITE TRANSPORTO PRIEMONĘ ATVIROJE STOVĖJIMO AIKŠTELĖJE, SAUGIU (≥5 M) ATSTUMU IKI KITŲ OBJEKTŲ AR TRANSPORTO PRIEMONIŲ

AUKŠTOS ĮTAMPOS AKUMULIATORIAUS UŽSIDEGIMO / UŽDELSTO GAISRO PAVOJUS!



10. Naudotų piktogramų paaiškinimas

	Pašalinkite išmanųjį raktą		Elektrinė transporto priemonė
	Įspėjimas, elektra		Degus
	Bendrasis įspėjamasis ženklas		Pavojinga žmogaus sveikatai
	Įspėjimas; žema temperatūra		Ūmus toksiškumas
	Oro kondicionavimo komponentas		Sproguš
	Gaisrui gesinti naudokite vandenį		Įspėjimas dėl gaisro
	Naudokite terminę infraraudonųjų spindulių kamerą		Variklio dangtis