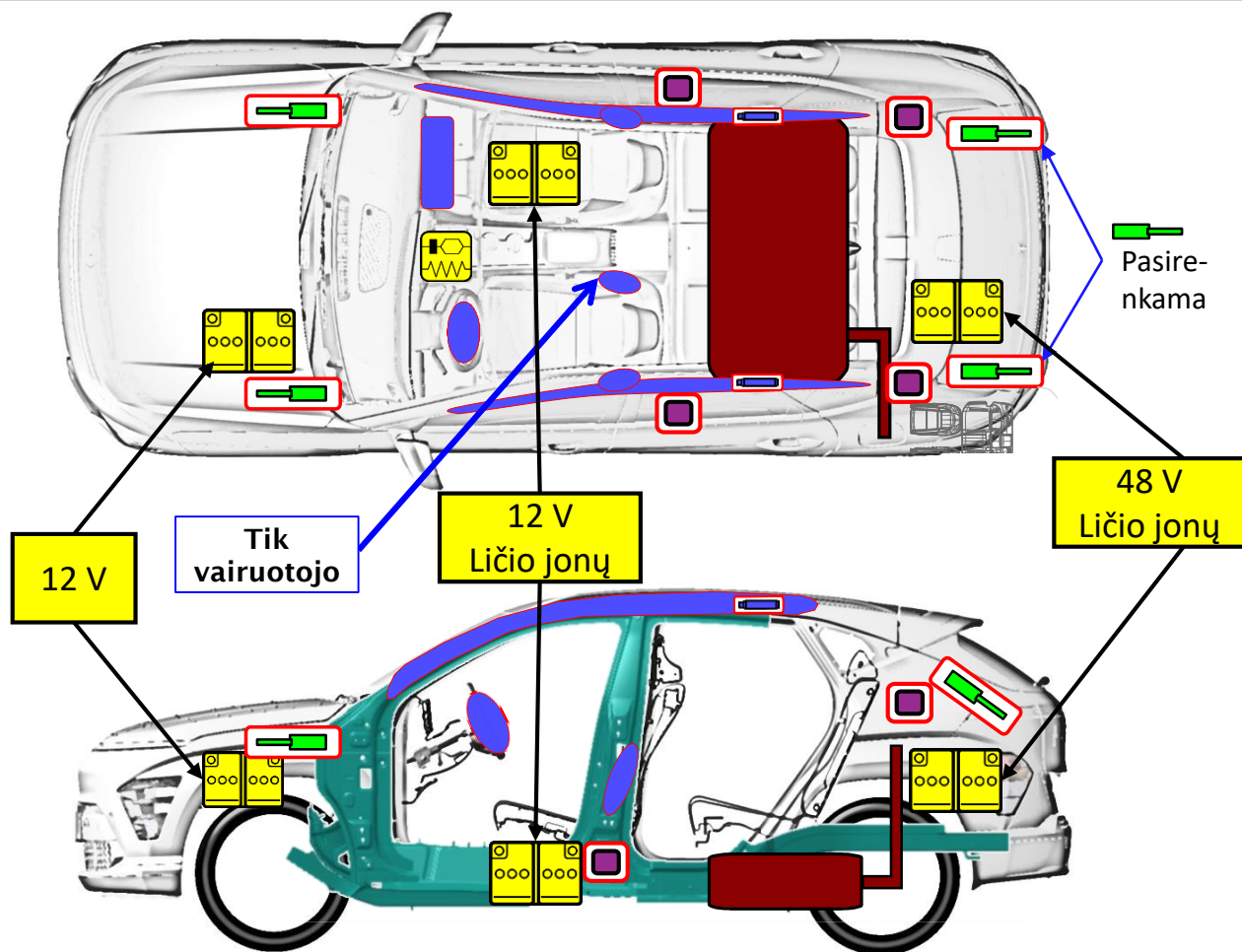




„Hyundai KONA“  
SUV, 5 durų  
Nuo 2023 m. balandžio



	Oro pagalvė		Dujų atsargų pripūtimo įtaisas		Saugos diržo įtempiklis		SRS valdymo blokas
	Didelio stiprio zona		Kuro bakas		Dujų stovas / išankstinės apkrovos spyruoklės		Žemosios įtampos baterija

ID Nr.

KMH-SX2-RS-I-5-202308

Versijos Nr.

01

Versijos data:

2023-08

Puslapis

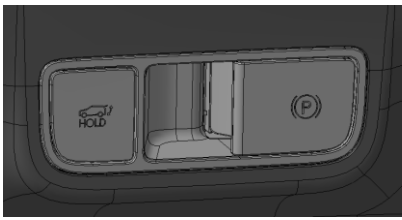
1 iš 4

# 1. Identifikavimas / pripažinimas

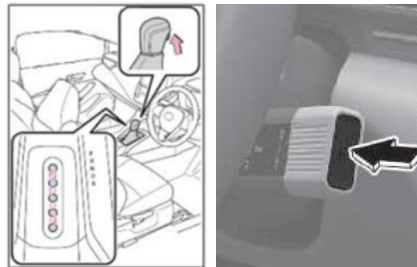


# 2. Imobilizavimas / stabilizavimas / kėlimas

Imobilizavimas:

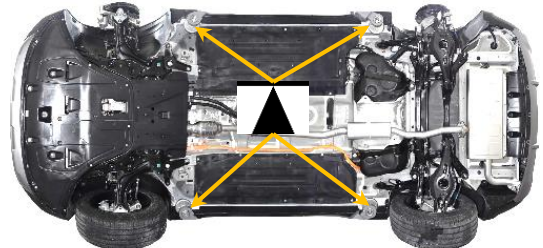


Užblokuokite ratus ir patraukite jungiklį, kad įjungtumėte stovėjimo stabdį.



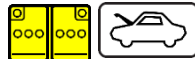
Automatiniuose automobiliuose spausdami stabdžių pedalą nustatykite svirtį į padėtį P (stovėjimas) arba paspauskite mygtuką P, kad transporto priemonė būtų stovėjimo padėtyje

Automobilio kėlimo taškai:



# 3. Apribokite tiesioginį pavojų / saugos taisyklės

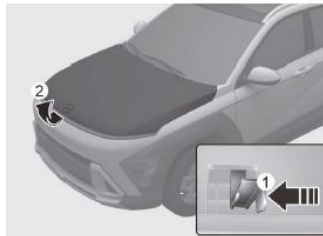
Žemosios įtampos 12 V baterija:



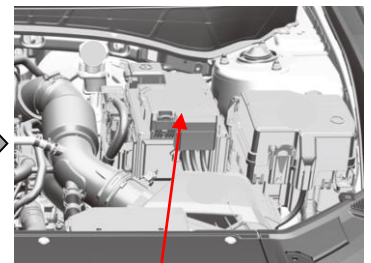
Prieiga:



Patraukite atidarymo svirtį, kad atlaisvintumėte variklio dangtį. Variklio dangtis šiek tiek pakyla.

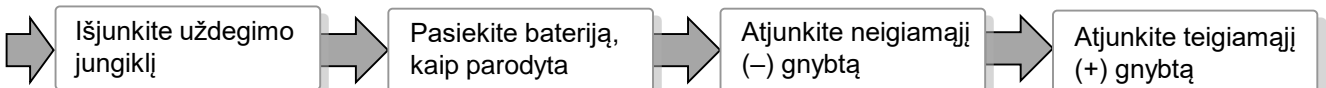


Šiek tiek pakelkite variklio gaubtą, paspauskite variklio gaubto viduryje esantį antrinį fiksatorių į viršų (1) ir pakelkite variklio gaubtą (2)

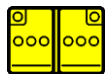


12 V baterija variklio skyriuje

Išjungimas:



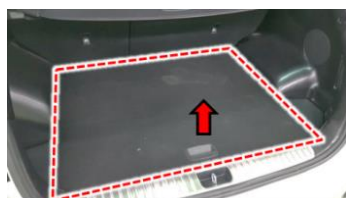
## 48 V (LIČIO JONŲ) baterija:



Prieiga:



Atidrykite bagažinės dangtį



Ištraukite bagažo dangtį



Ištraukite bagažo dėklą



Išjungimas:

Atjunkite 12 V bateriją variklio skyriuje (žr. 2 puslapį)

Palaukite 10 min. ir pasiekite 48 V bateriją, kaip pavaizduota

Atjunkite 12 V (+) kabelį nuo 48 V sudėtinės baterijos

Iš eilės atjunkite 48 V (-) kabelį ir (+) kabelį, taip pat BMS ESTN laidą

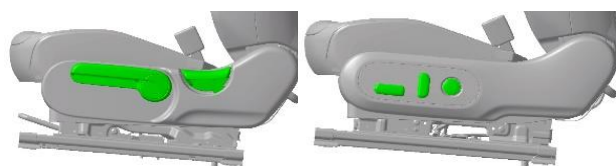


## 4. Prieiga keleiviams

Vairo kolonėlės reguliavimas:



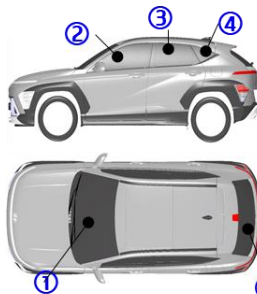
Sėdynės reguliavimas:



RANKINIS

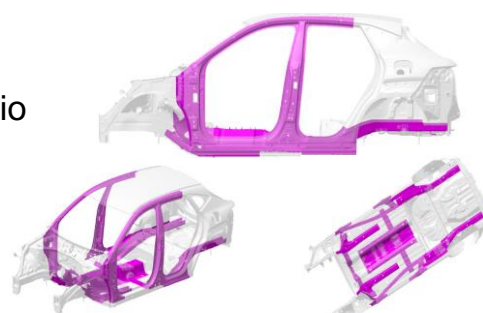
ELEKTRINIS

Stiklas:



1. Laminuotas
2. Grūdintas
3. Grūdintas
4. Grūdintas
5. Grūdintas

Automobilio kėbulas:



Grūdintas plienas:

Bagažinės dangtis:



Mygtukas

Naudokite ilgą plokščią objektą (raktą), jei reikia atrakinti bagažinės dangtį iš vidaus.

## 5. Sukauptoji energija / skysčiai / dujos / kietos medžiagos

		Maks. 47 l	
		<b>LIČIO JONAI</b> 48 V 12 V	R-134a 500 g R-1234yf 450 g
		Variklio skyrius 12 V	



IŠ SUDĖTINĖS BATERIJOS IŠTEKĖJĘS AUŠINIMO SKYSTIS GALI TAPTI NESTABILUS IR SUKELTI ŠILUMINĮ NUOTĖKĮ. PATIKRINKITE SUDĖTINĖS BATERIJOS TEMPERATŪRĄ NAUDODAMI TERMINĘ KAMERĄ



ID Nr.

KMH-SX2-RS-I-5-202308

Versijos Nr.

01

Versijos data:

2023-08

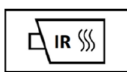
Puslapis

3 iš 4

## 6. Gaisro atveju

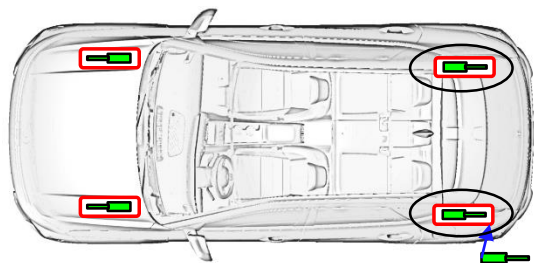


**PAKARTOTINIS BATERIJOS  
UŽSIDEGIMAS!**



**Dujų stovas!**

Raketos efekto pavojus po variklio  
ir bagažinės dangčiais.



Pasirenkama



**Naudokite didelį kiekį vandens**



## 7. Nugrimzdimo atveju

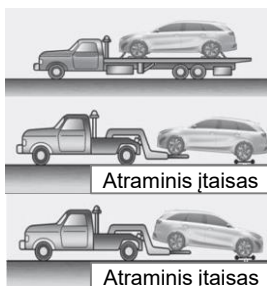


Nelieskite jokių 48 V komponentų ar kabelių, nes kyla pavojus patirti elektros šoką. Su automobiliu dirbkite tik tada, kai jis jau ištrauktas iš vandens.



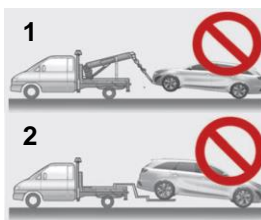
## 8. Vilkimas / gabenimas / sandėliavimas

**Gerai**



Rekomenduojama naudoti ratų atraminį įtaisą arba automobilvežį. Naudokite ratų pakėlimo įtaisą arba gabenimo platformą.

**Blogai**

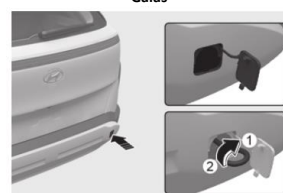


Pastaba: nevilkite pakėlę stropais ar panašiomis priemonėmis (1). Nevilkite automobilio pakėlę tik galinius ratus, nes jį galite sugadinti (2).

Priekis



Galas



Vilkimo kabliį rasite įrankių dėžėje bagažinės dangtyje

## 10. Naudotų piktogramų paaiškinimas

	Benzininė transporto priemonė		Kuro bako talpa benzinas/etanolis		Oro kondicionavimo komponentas
	Ėsdinančios medžiagos		Pavojinga žmogaus sveikatai		Bendrasis įspėjamasis ženklas
	Sprogus		Ūmus toksiškumas		Degus
	Naudokite terminę infraraudonųjų spindulių kamerą		Variklio dangtis		Pavojus aplinkai
	Bagazinė				