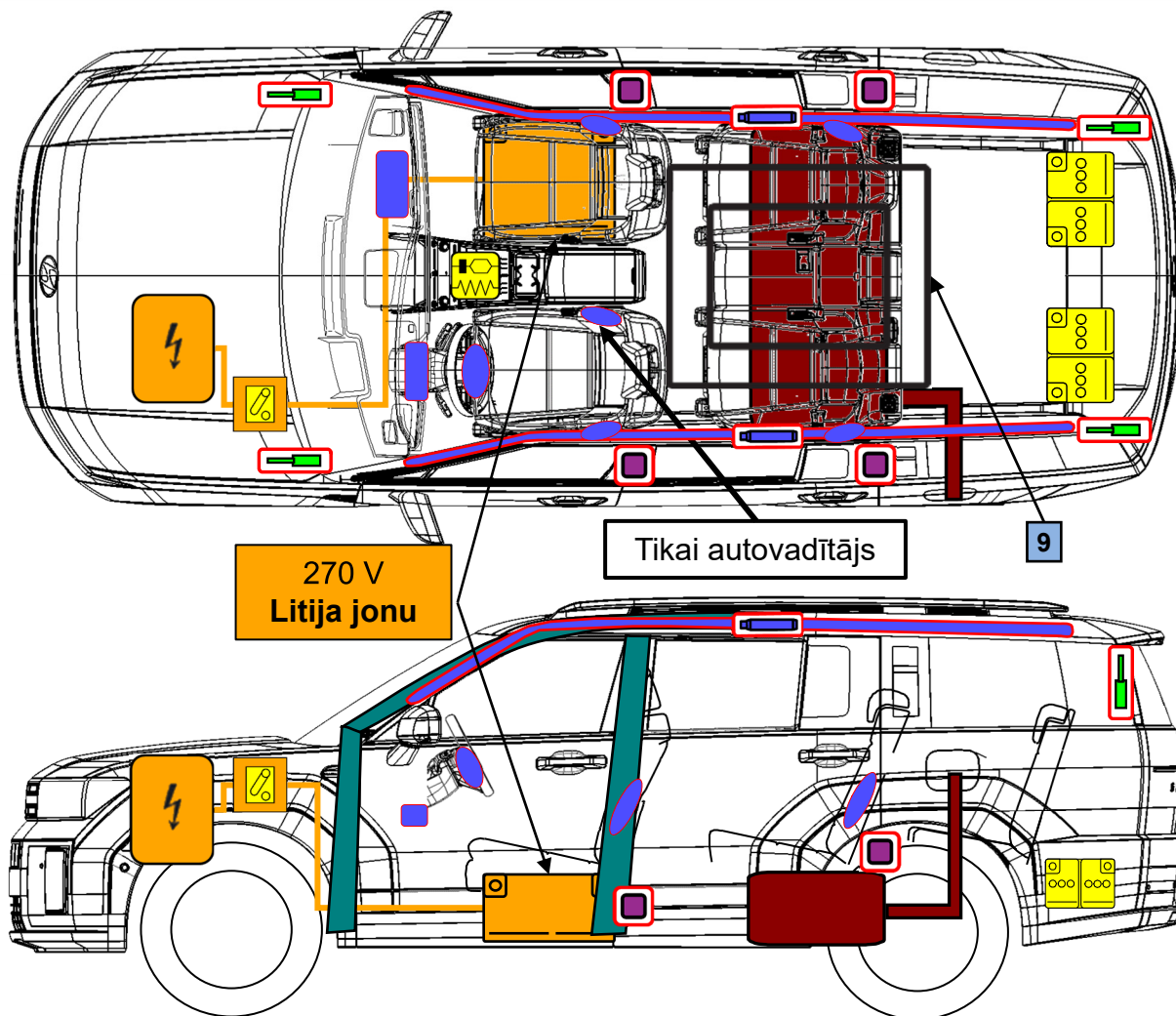




Hyundai SANTA FE Hybrid

Universālais pilnpiedziņas transportlīdzeklis (SUV), 5 durvis (5/6/7 sēdvietas)
Kopš 2024. gada



	Gaisa spilvens		Uzkrātās gāzes ģenerators		Drošības jostas spriegotājs		Papildu ierobežotāj-sistēmas vadības iekārta		Zona, kurai jāpievērš īpaša uzmanība
	Zems akumulatora spriegums		Gāzes amortizators/nospriegota atspere		Paaugstinātas izturības zona		Degvielas tvertne		
	Akumulators, augstsprieguma		Augstsprieguma barošanas vads		Augstsprieguma komponents		Zemsprieguma ierīce, kas atvieno augstspriegumu		

ID nr.
KMH-MX5-RS-H-5-202404

Versijas nr.
02

Versijas datums:
2024

Lappuse
1. no 4.

1. Identifikācija/apzīmējums



JĀ NAV DZIRDAMA DZINĒJA DARBĪBAS SKANA, TAS NENOZĪMĒ, KA TRANSPORTLĪDZEKLIS IR IZSLĒGTS: KAMĒR TRANSPORTLĪDZEKLIS NAV PILNĪBĀ IZSLĒGTS, PASTĀV BEZTROKŠŅA KUSTĪBAS VAI TŪLĪTĒJAS ATKĀRTOTAS IEDARBINĀŠANAS IESPĒJA. IZMANTOJIET PIEMĒROTUS INDIVIDUĀLOS AIZSARGLĪDZEKLUS



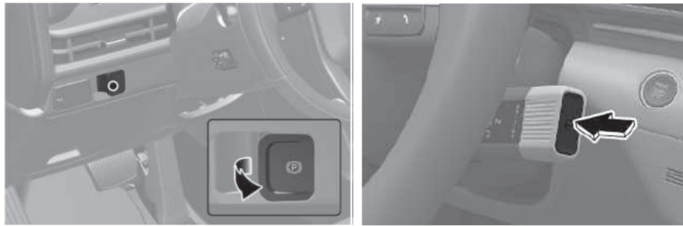
Zīmola logotipa nosaukums
HYUNDAI
Modeļa nosaukums
SANTA FE



Hibrīda emblēma: **hybrid**

2. Imobilizācija/stabilizācija/celšana

Imobilizācija:



1. Nobloķējiet riteņus un pievelciet **EPB** slēdzi, lai iestatītu stāvbremzi.
2. Automātiskajiem transportlīdzekļiem: pārslēdziet pogu stāvēšanas stāvoklī (P).

Transportlīdzekļa stabilizēšanai: fiksējiet četrus punktus tieši zem priekšējiem un aizmugurējiem balstiem, izmantojot koka klučus vai līdzvērtīgus priekšmetus.

Celšanas vietas zem transportlīdzekļa:



3. Tiešu bīstamību novēršana/drošības noteikumi

AVĀRIJAS GADĪJUMĀ, KAD TIEK AKTIVIZĒTI GAISA SPILVENI UN DROŠĪBAS JOSTAS SAVILCĒJS, HV SISTĒMA IZSLĒDZAS AUTOMĀTISKI. VISOS PĀRĒJOS GADĪJUMOS IZMANTOJIET ZEMĀK NORĀDĪTOS ATSPĒJOŠANAS PAŅĒMIENUS.



Augstsprieguma akumulatora atspējošana:

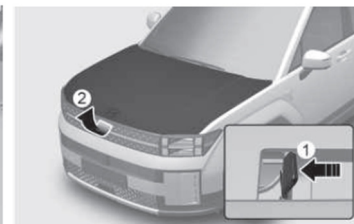


Atspējošana:

Pieklūve:



Pavelciet dzinēja pārsega atļaišanas sviru, lai atļautu pārsegu.



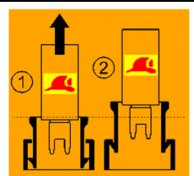
Nostājieties transportlīdzekļa priekšpusē, nedaudz paceliet pārsegu, pabīdīet sekundāro dzinēja pārsega fiksatoru uz augšu (1) pārsega centrā un paceliet pārsegu (2)



Drošinātāju kārbā sameklējiet "darba bloķēšanas ierīci"

“Darba bloķēšanas ierīce” nav pilnībā noņemama.

Pavelciet uz augšu “darba bloķēšanas ierīci”



- ① HV pievienots
- ② HV atvienots



HPCU iekšpusē ir kondensators. Pēc apkopes spraudņa izņemšanas uzgaidiet vismaz 5 minūtes, līdz kondensators izlādējas.

12 V akumulatora atspējošana:



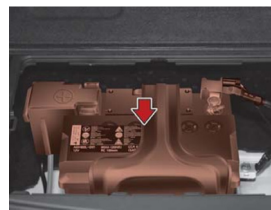
Piekluve: →



Nospiediet aizmugurējo durvju mehānizētas atvēršanas/ aizvēršanas pogu 1 sekundi. Aizmugurējās durvis atveras vai aizveras ar brīdinājuma skaņas signālu.

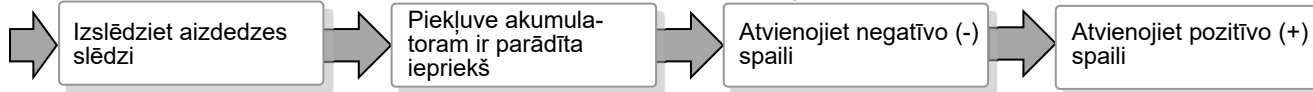


Nospiediet aizmugurējo durvju mehānizētas atvēršanas/ aizvēršanas pogu, lai atvērtu aizmugurējās durvis. Ja transportlīdzeklis ir bloķēts, nospiediet aizmugurējo durvju mehānizētas atvēršanas/ aizvēršanas pogu, izmantojot esošo viedo atslēgu.



Akumulators bagāžas nodalījumā.

Atspējošana:



4. Piekluve braucējiem

Stūres statņa regulēšana:

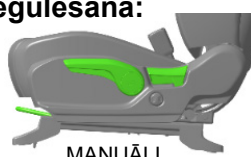


Stikls:

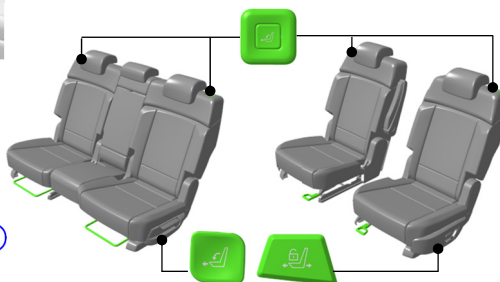
- ①: laminēts
- ②③: rūdīts (OPT: laminēts)
- ④⑤: rūdīts



Sēdekļa regulēšana:



3. rindas PIEKĻUVES SLĒDZIS

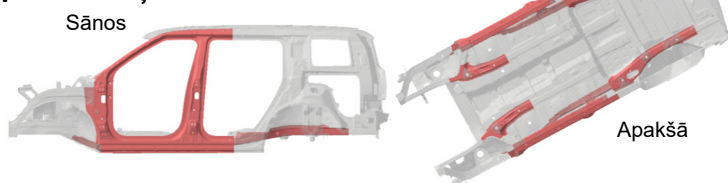


Ja piekļuves slēdzis nedarbojas, pavelciet siksnu (1) sēdekļa apakšdaļā, kreisajā pusē.

Aizmugurējās durvis:



Transportlīdzekļa virsbūve → Rūdīts tērauds



5. Uzkrātā enerģija/šķidrums/gāzes/cietvielas

		67 l		
		12 V	R-134a 850 g	R-1234yf 800 g
		270 V		



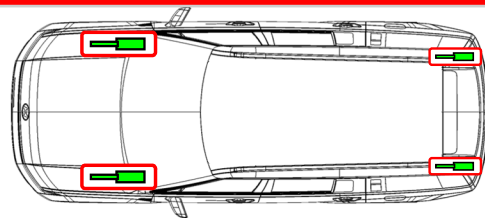
KAD NO AKUMULATORA NOPLŪST DZESĒŠANAS ŠĶIDRUMS, TAS VAR KLŪT NESTABILS, AR IESPĒJU, KA SĀKSIES SAKARŠANA. PĀRBAUDIET AKUMULATORA TEMPERATŪRU AR TERMISKĀS ATTĒLVEIDOŠANAS KAMERU.



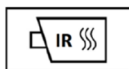
6. Ugunsgrēka gadījumā



Izmantojiet lielu ūdens daudzumu



**AKUMULATORA
ATKĀRTOTA IESLĒGŠANA!**



**Gāzes
amortizators!**



Pārsegs un aizmugurējās durvis var pēkšņi un strauji atvērties.

7. Iegremdēšanas gadījumā

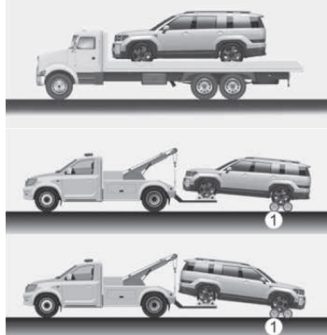


Nepieskarieties nevienam no augstsprieguma komponentiem vai kabeļiem, tostarp augstsprieguma izslēgšanas slēdzim, lai negūtu nāvējošu elektrotraumu. Veiciet darbības ar transportlīdzekli tikai pēc tam, kad tas ir izvilkts no ūdens.



8. Vilkšana/transportēšana/uzglabāšana

LABI



Ievērojiet. Ieteicams izmantot platformas uz riteņiem (1) vai bezbortu plakanvirsmas platformu. Izmantojiet riteņu pacelēju vai bezbortu plakanvirsmas aprīkojumu.

**NEPA-
REIZI**

1



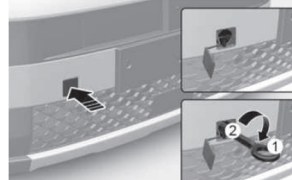
2



Ievērojiet. Nevelciet ar stropes tipa aprīkojumu (1). Nevelciet transportlīdzekli ar priekšējiem riteņiem uz zemes, jo tādējādi var tikt sabojāts transportlīdzeklis (2).

Vilkšanas āķis

**Priekš-
pusē:**



**Aizmu-
gurē:**



Vilkšanas āķis atrodas bagāžnieka darbarīku kastē.

9. Svarīga papildinformācija

Modelim SANTA FE ir 3 dažādas sēdekļu iespējas (5/6/7 sēdvietas); skatiet avārijas reaģēšanas rokasgrāmatu

10. Izmantoto piktogrammu skaidrojums

	Transportlīdzeklis ar benzīna dzinēju		Degvielas tvertnes saturs, benzīns/etanols		Motora pārsegs
	Vispārēja brīdinājuma zīme		Gaisa kondicionēšanas sistēmas komponents		Bagāžas nodalījuma pārsegs
	Kodīgs		Bīstams cilvēka veselībai		Uzliesmojošs
	Sprādzienbīstams		Akūts toksiskums		Bīstamība videi
	Izmantot infrasarkanu termokameru		Ugunsgrēku dzēst ar ūdeni		Brīdinājums, elektrība
	Elektriskais hibrīdtransportlīdzeklis, kuru darbina 2. grupas šķidrā degviela				