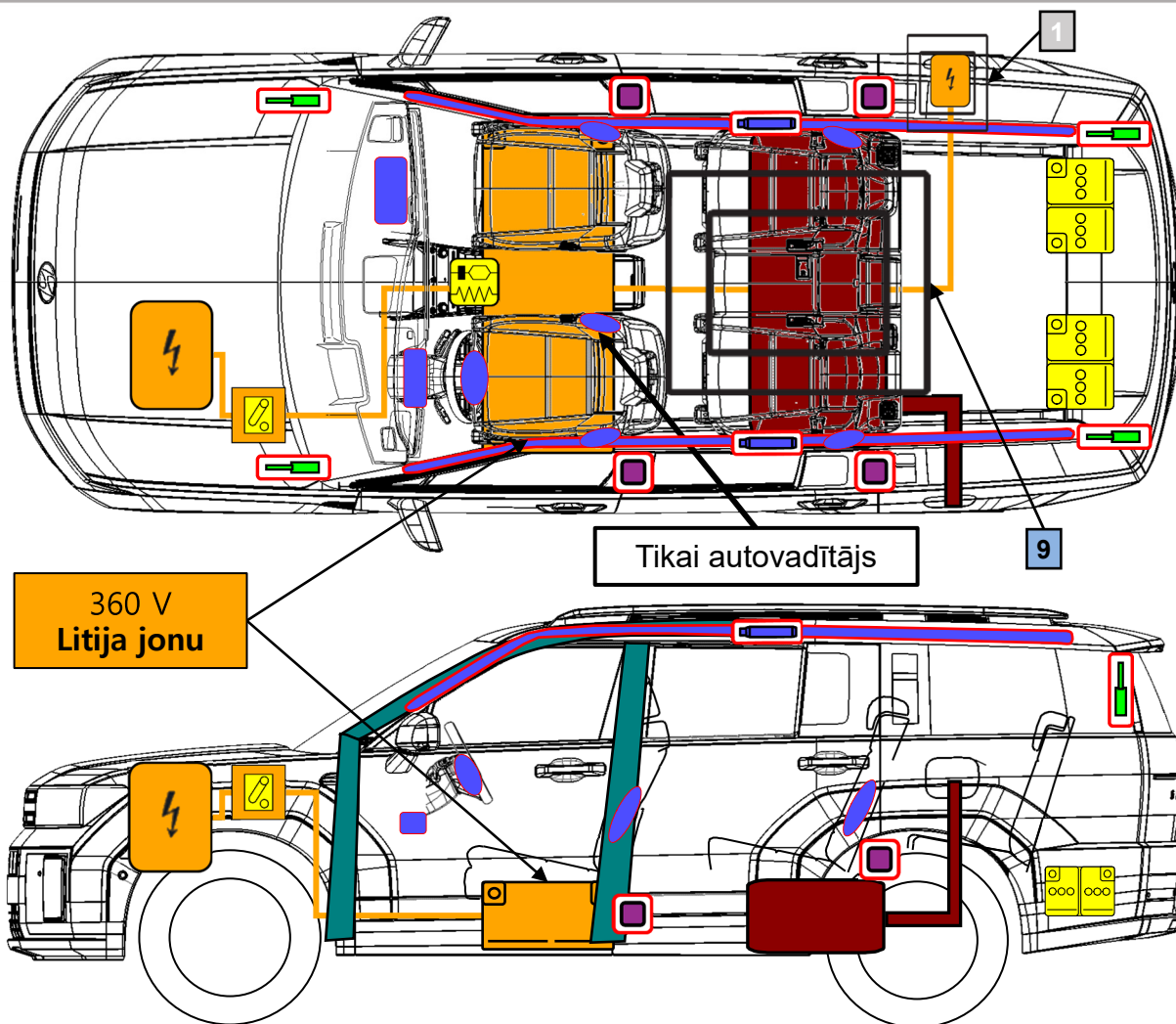




# Hyundai SANTA FE Plug-In

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-P-5-202404

Versijas nr.  
02

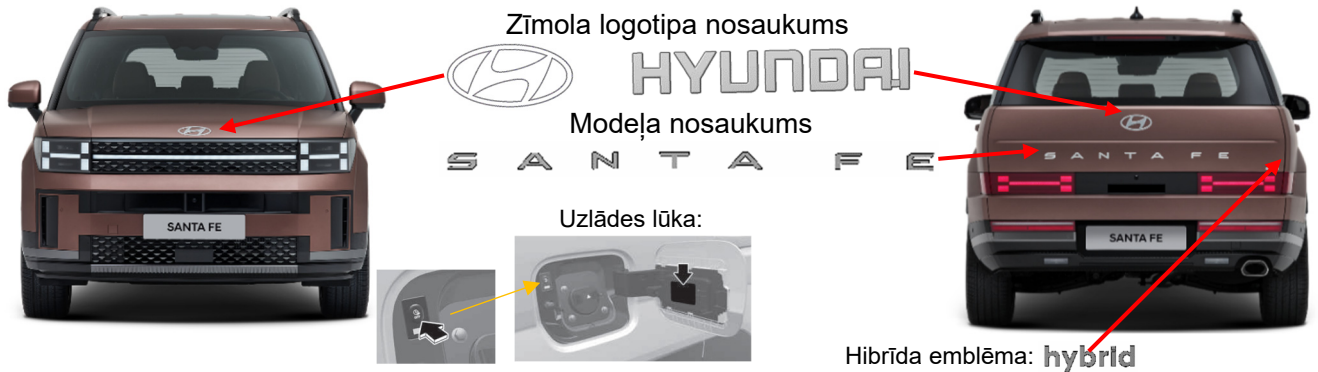
Versijas datums:  
2024

Lappuse  
1. no 4.

# 1. Identifikācija/apzīmējums

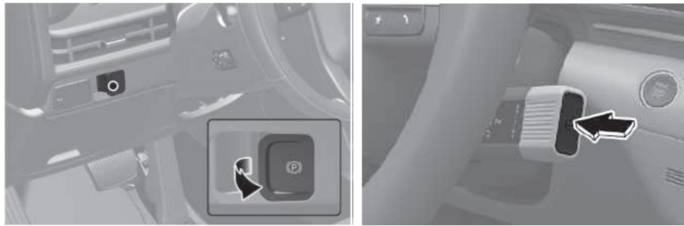


DZINĒJA DARBĪBAS SKAŅAS NEESAMĪBA NENOZĪMĒ, KA TRANSPORTLĪDZEKLIS IR IZSLĒGTS: PASTĀV BEZTROKŠNA KUSTĪBAS VAI TŪLĪTĒJAS ATKĀRTOTAS IEDARBINĀŠANAS IESPĒJA, LĪDZ TRANSPORTLĪDZEKLIS TIEK PILNĪBĀ IZSLĒGTS. IZMANTOJIET PIEMĒROTUS INDIVIDUĀLOS AIZSARGLĪDZEKĻUS



## 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:

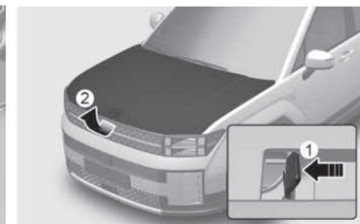


### Atspējošana:

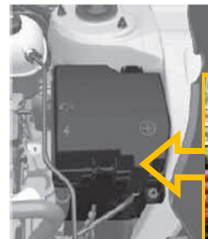
#### Pieklūve:



Pavelciet dzinēja pārsega atlaišanas sviru, lai atlaistu pārsegu.



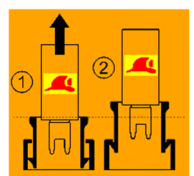
Nostājiēties transportlīdzekļa priekšpusē, nedaudz paceliet pārsegu, pabīdiēties sekundāro dzinēja pārsega fiksatoru uz augšu (1) pārsega centrā un paceliet pārsegu (2).



Drošinātāju kārbā sameklējiēties "darba bloķēšanas ierīci"

“Darba bloķēšanas ierīce” nav pilnībā noņēmana.

Pavelciet uz augšu “darba bloķēšanas ierīci”



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

① HV pievienots  
② HV atvienots

## 12 V akumulatora atspējošana:



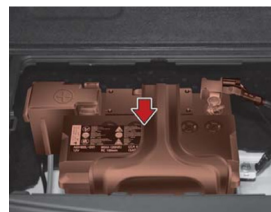
**Piekluve:** →



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

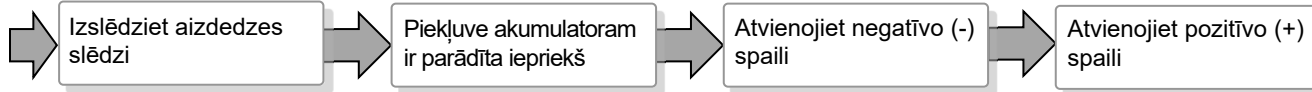


Nospiediet aizmugurējo durvju mehānizētās atvēršanas/aizvēršanas pogu, lai atvērtu aizmugurējās durvis. Ja transportlīdzeklis ir bloķēts, nospiediet aizmugurējo durvju mehānizētās atvēršanas/aizvēršanas pogu, izmantojot esošo viedo atslēgu.



Akumulators bagāžas nodalījumā.

**Atspējošana:**



## 4. Piekluve braucējiem

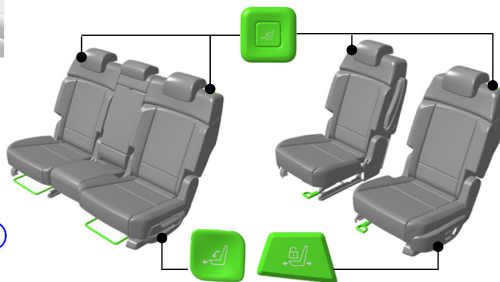
**Stūres statņa regulēšana:**



**Sēdekļa regulēšana:**



3. rindas PIEKĻUVES SLĒDZIS



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

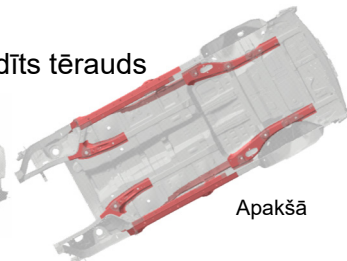
**Stikls:**

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



**Transportlīdzekļa virsbūve → Rūdīts tērauds**

Sānos



**Aizmugurējās durvis:**

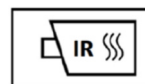


## 5. Uzkrātā enerģija/šķidrums/gāzes/cietvielas

		47 l	
		12 V	<b>R-1234yf</b> 875 g
		360 V	



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

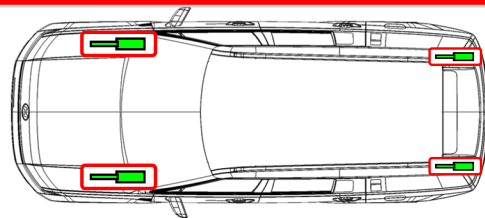




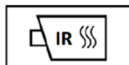
## 6. Ugunsgrēka gadījumā



Izmantojiet lielu ūdens daudzumu



**AKUMULATORA  
ATKĀRTOTA IESLĒGŠANA!**



**Gāzes  
amortizators!**



Pārsegs un aizmugurējās durvis var pēkšņi un strauji atvērties.

## 7. Iegremdēšanas gadījumā

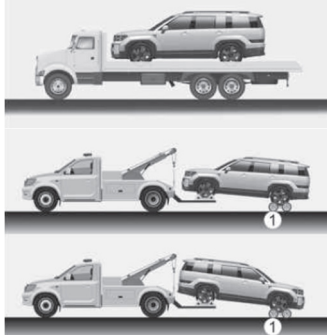


Nepieskarieties nevienam no augstsprieguma komponentiem vai kabeļiem, tostarp augstsprieguma izslēgšanas slēdzim, lai negūtu nāvējošu elektrotraumu. Veiciet darbības ar transportlīdzekli tikai pēc tam, kad tas ir izvilkts no ūdens.



## 8. Vilkšana/transportēšana/uzglabāšana

**LABI**



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

**NEPA-  
REIZI**

1



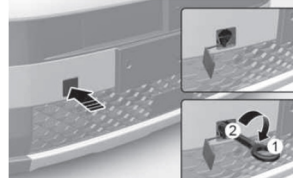
2



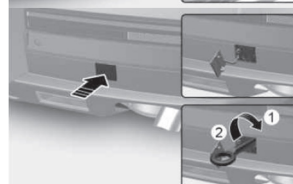
Ievērībai. Nevelciet ar stropes tipa aprīkojumu (1). Nevelciet transportlīdzekli ar priekšējiem riteņiem uz zemes, jo tādējādi var tikt sabojāts transportlīdzeklis (2).

**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				