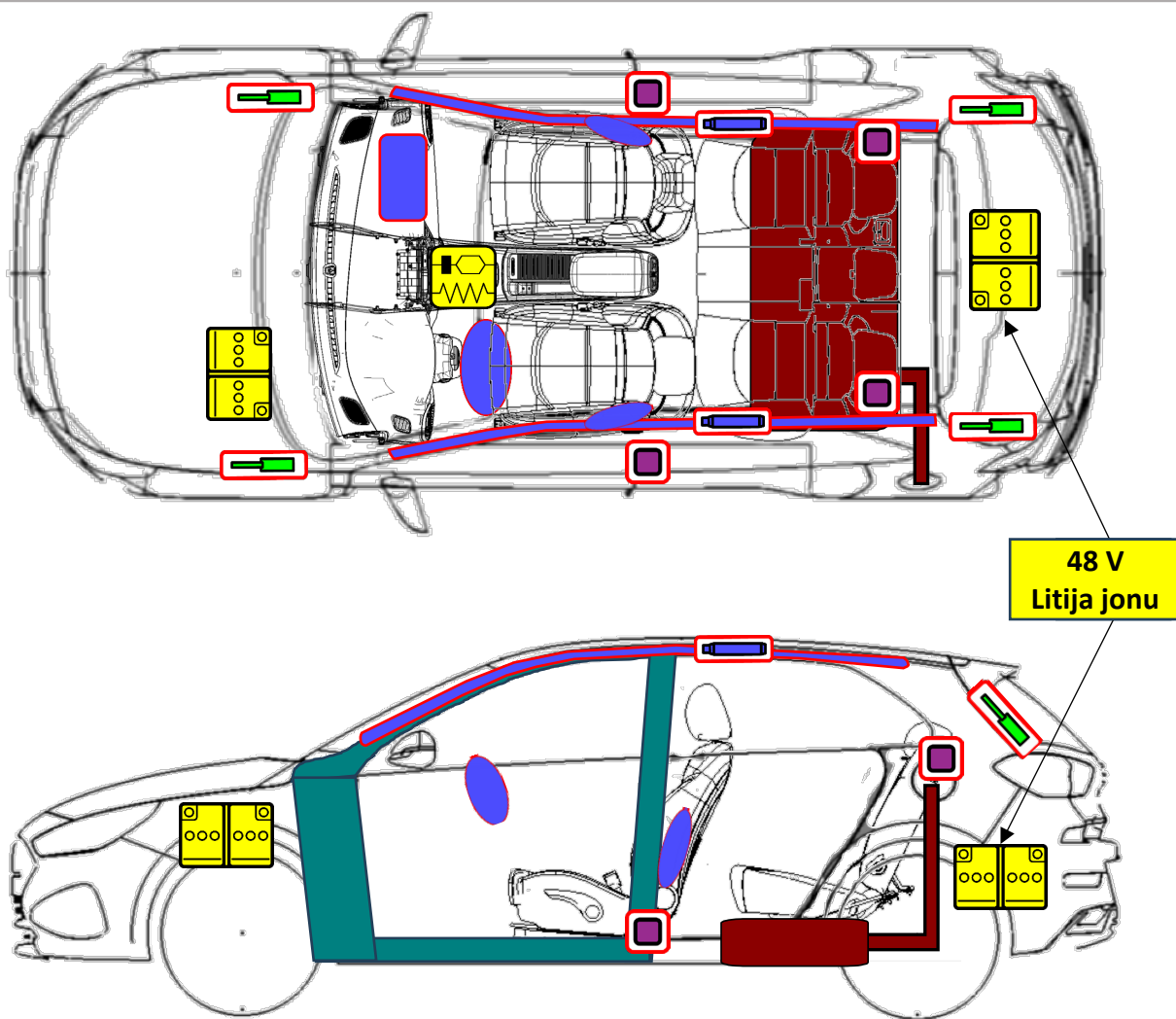




# Hyundai i30

Automobilis ar atveramām  
aizmugurējām durvīm, 5 durvis  
Kopš 2024. gada



48 V  
Litija jonu

|  |                            |  |  |  |                              |  |  |  |  |
|--|----------------------------|--|--|--|------------------------------|--|--|--|--|
|  | Gaisa spilvens             |  | Uzkrātās gāzes ģenerators              |  | Drošības jostas spriegotājs  |  | Papildu ierobežotāj-sistēmas vadības iekārta |  |  |
|  | Zems akumulatora spriegums |  | Gāzes amortizators/nospriegota atspere |  | Paaugstinātas izturības zona |  | Degvielas tvertne                            |  |  |

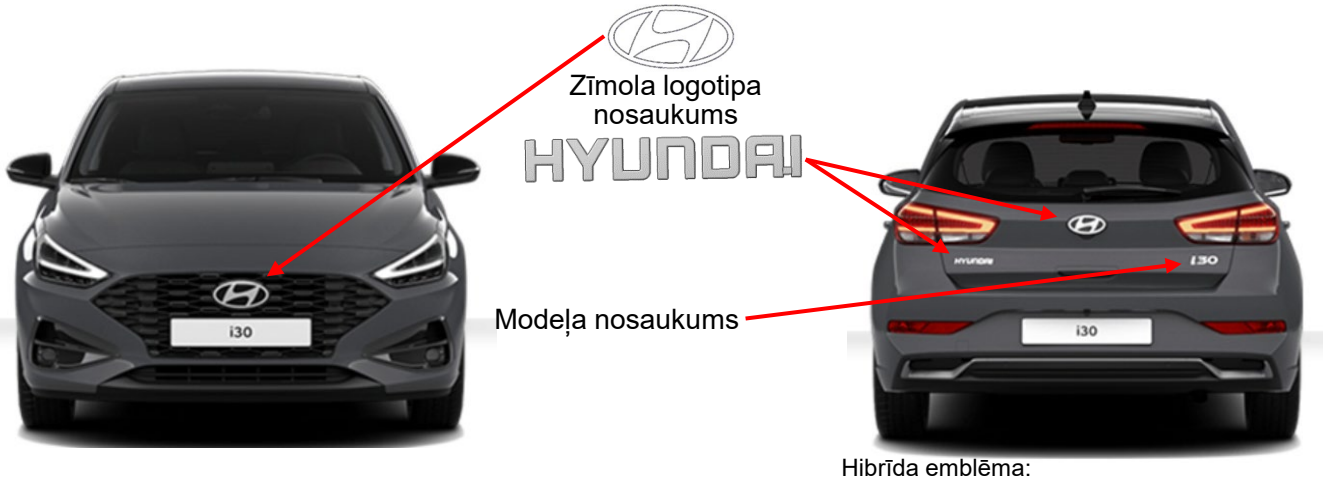
ID nr.  
TMA-Pde-RS-I-1-202407

Versijas nr.  
01

Versijas datums:  
2024

Lappuse  
1. no 4.

# 1. Identifikācija/apzīmējums



## 2. Imobilizācija/stabilizācija/celšana

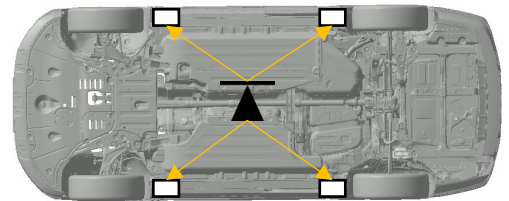
### Imobilizācija:



1. Nobloķējiet riteņus un pievelciet **EPB** slēdzi, lai iestātu 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

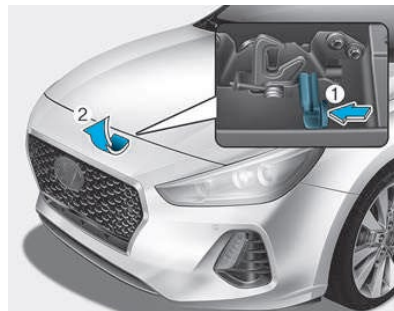
### 12 V akumulators:



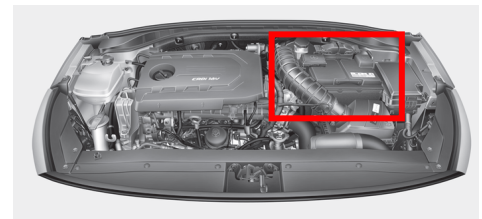
#### Piekļuve:



Pavelciet atlaišanas sviru, lai atlaistu pārsegu. Pārsegam nedaudz jāatveras.

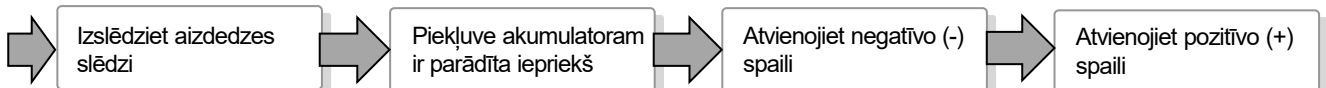


Nedaudz paceliet pārsegu, pabīdiet sekundāro fiksatoru uz augšu (1) pārsega centrā un paceliet pārsegu (2).

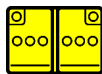


12 V Akumulators dzinēja nodalījumā

#### Atspējošana:



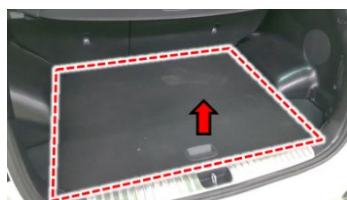
## 48 V [LITIJA JONU] akumulators:



Piekļuve:



Atveriet aizmugurējās durvis



Noņemiet bagāžnieka pārsegu



Noņemiet bagāžnieka putuplasta elementu



## Atspējošana:

Atvienojiet 12 V akumulatoru (parādīts 2. lappusē), kas atrodas pārsegā

Uzgaidiet 10 minūtes un piekļūstiet 48 V akumulatoram, kas parādīts iepriekš

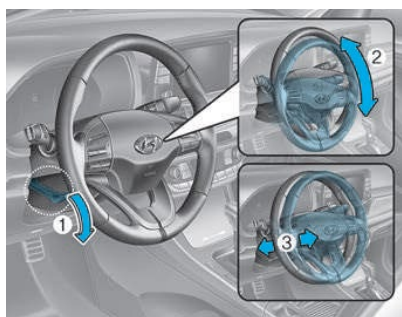
Atvienojiet 12 V (+) kabeli no 48 V akumulatora

Secīgi atvienojiet 48 V (-) kabeli un (+) kabeli un BMS ESTN vadu

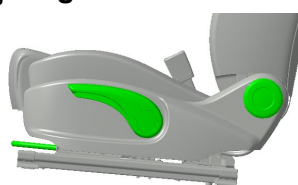


## 4. Piekļuve braucējiem

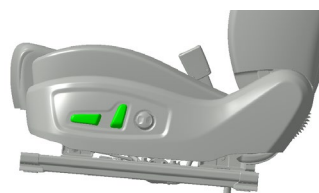
Stūres statņa regulēšana:



Sēdekļa regulēšana:



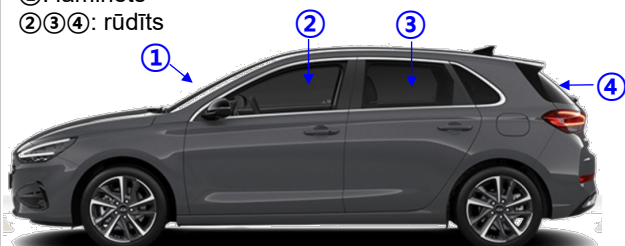
MANUĀLI



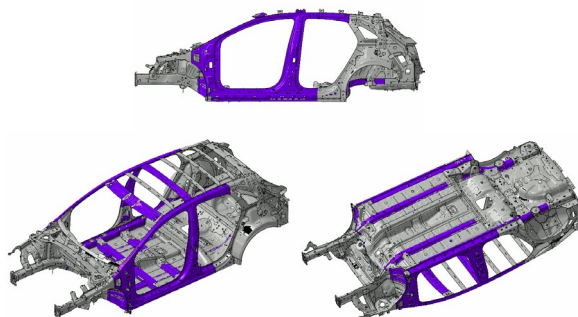
AR PIEDZIŅU

Stikls:

- ①: laminēts
- ②③④: rūdīts



Transportlīdzekļa virsbūve → Rūdīts tērauds

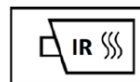


## 5. Uzkrātā enerģija/šķidrums/gāzes/cietvielas

|             |  |      |                   |
|-------------|--|------|-------------------|
|             |  | 50 l |                   |
|             |  | 12 V | R-1234yf<br>450 g |
| Litija jonu |  | 48 V |                   |



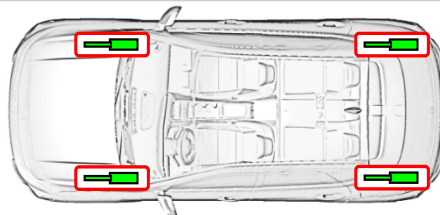
KAD NO AKUMULATORA NOPLŪST DZESĒŠANAS ŠĶIDRUMS, TAS VAR KLŪT NESTABILS, AR IESPĒJU, KA SĀKSIES SAKARŠANA. PĀRBAUDIET AKUMULATORA TEMPERATŪRU AR TERMISKĀS ATTĒLVEIDOŠANAS KAMERU.



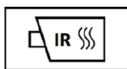
## 6. Ugunsgrēka gadījumā



Izmantojiet lielu ūdens daudzumu



**AKUMULATORA ATKĀRTOTA  
IESLĒGŠANA!**



**Gāzes  
amortizators!**



Pārsēgs un aizmugurējās durvis  
var pēkšņi un strauji atvērties.

## 7. Iegremdēšanas gadījumā

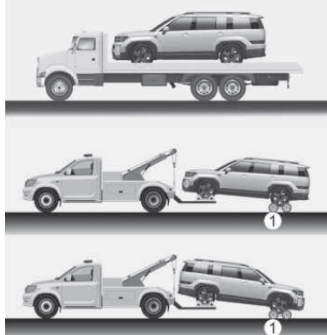


Nepieskarieties nevienam 48 V komponentam vai kabeļiem, lai negūtu nāvējošu elektrotraumu. Veiciet darbības ar transportlīdzekli tikai pēc tam, kad tas ir izvilkts no ūdens.



## 8. Vilkšana/transportēšana/uzglabāšana

**LABI**



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

**NEPA-  
REIZI**

1



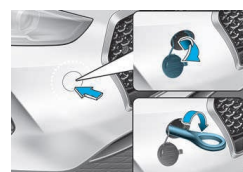
2



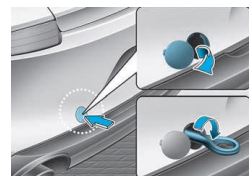
Ievērojiet. Nevelciet ar stropes tipa aprīkojumu (1). Nevelciet transportlīdzekli ar priekšējiem riteņiem uz zemes, jo tādējādi var tikt sabojāts transportlīdzeklis (2).

**Vilkšanas āķis**

**Priekš-  
pusē:**



**Aizmu-  
gurē:**



Vilkšanas āķis atrodas bagāžnieka darbarīku kastē.

## 9. Svarīga papildinformācija

## 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     |