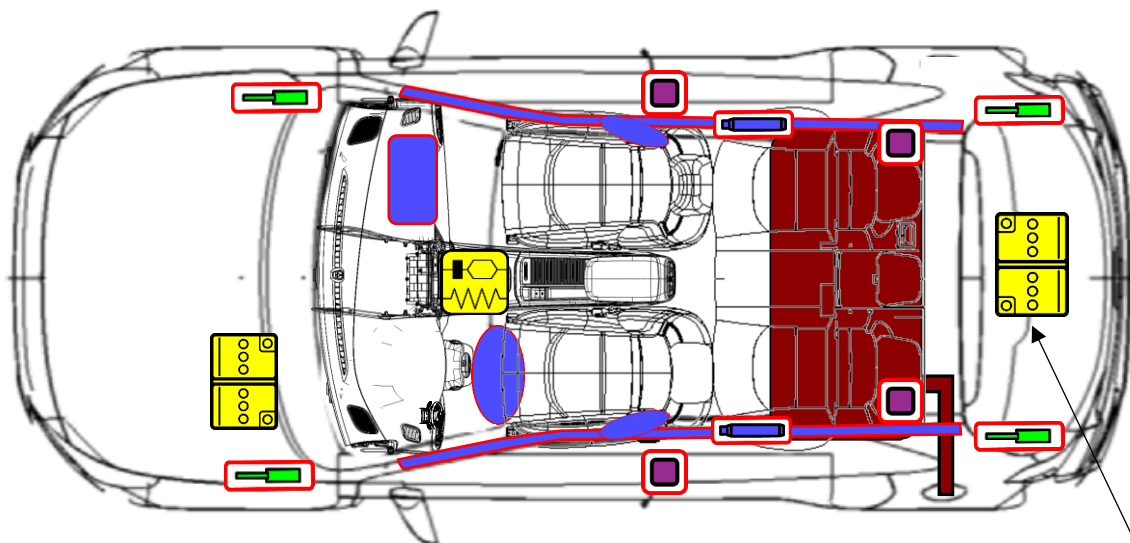


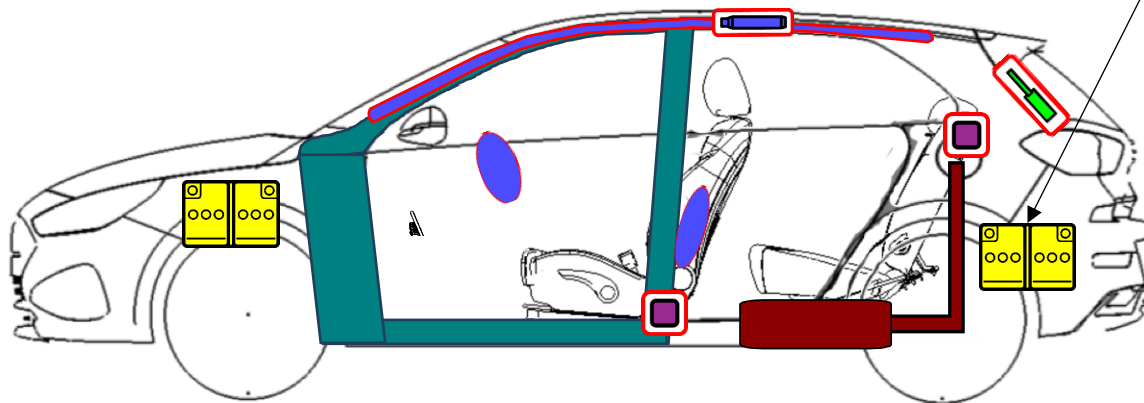


# Hyundai i30

Hatchback, 5 vrata  
Od 2024.

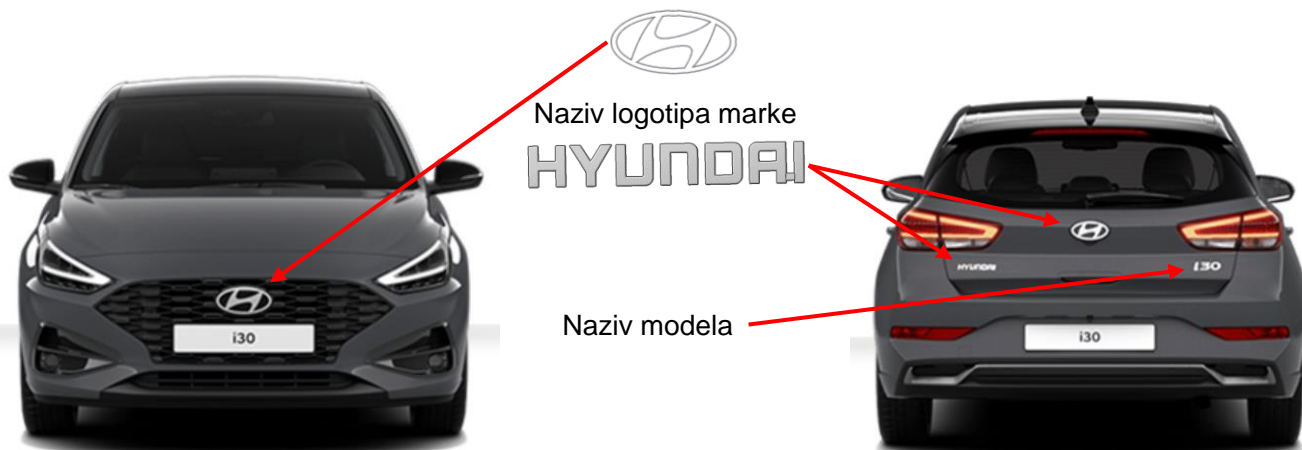


48 V  
Litij-ionska



	Zračni jastuk		Plinski generator		Zatezač sigurnosnog pojasa		SRS upravljački uređaj		
	Niskonaponski akumulator		Plinsko-hidraulični podupirač / zategnuta opruga		Područje visoke otpornosti		Spremnik za gorivo		

# 1. Identifikacija



## 2. Imobilizacija / stabilizacija / dizanje

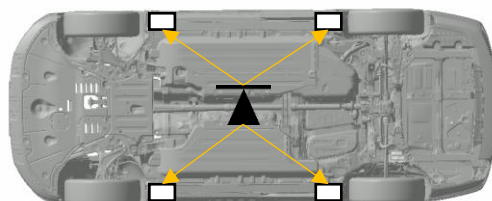
### Imobilizacija:



1. Zaglavite kotače i povucite prekidač **EPB** kako biste postavili parkirnu kočnicu.
2. Za vozila s automatskim mjenjačem, gumb mjenjača u položaj za parkiranje (P).

Za stabilizaciju vozila poduprite na četiri točke, direktno ispod prednjih i stražnjih stupova, pomoću drvenih blokova ili jednakovrijednih predmeta

### Točke za podizanje ispod vozila:

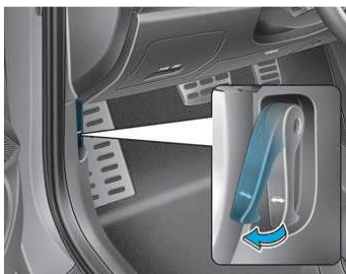


## 3. Sigurnosni propisi / isključivanje opasnosti

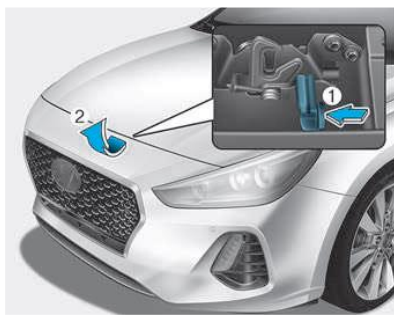
### Niskonaponski 12-voltni akumulator:



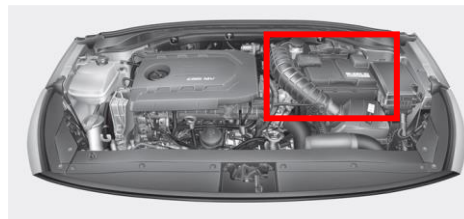
#### Pristup:



Povucite ručicu za otpuštanje kako biste otvorili poklopac motora. Poklopac motora morao bi malo iskočiti i otvoriti se.

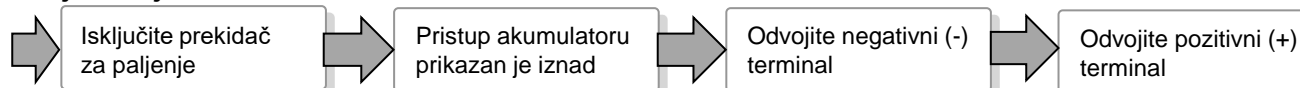


Malo podignite poklopac motora, potisnite sekundarni zapor prema gore (1) s unutarnje strane poklopca motora na sredini i podignite poklopac motora (2).

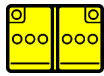


12-voltni akumulator u motornom prostoru

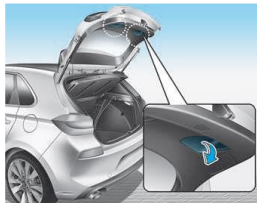
#### Isključivanje:



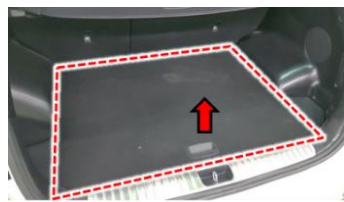
## 48 V [LITIJ-IONI] akumulator:



Pristup:



Otvorite prtljažna vrata



Izvadite pokrov za prtljagu



Izvadite pjenasti umetak prtljažnog prostora



## Isključivanje:

Odvojite 12-voltni akumulator (prikazan na stranici 2) u motornom prostoru

Pričekajte 10 minuta i pristupite 48-voltnom akumulatoru kao što je prikazano iznad

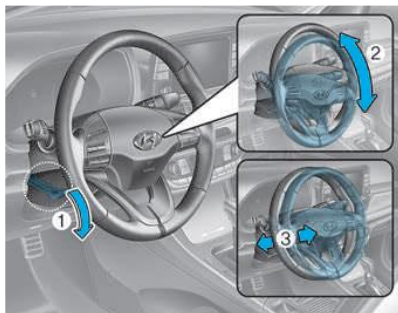
Odvojite 12-voltni (+) kabel s 48-voltnog akumulatorskog sklopa

Odvojite 48-voltni (-) kabel i (+) kabel tim redoslijedom i BMS ESTN žicu

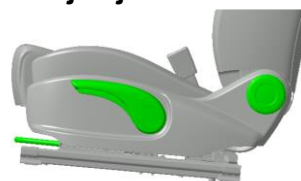


## 4. Pristup putnicima

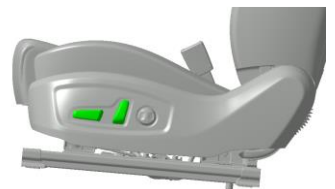
Podešavanje stupa upravljača:



Podešavanje sjedala:



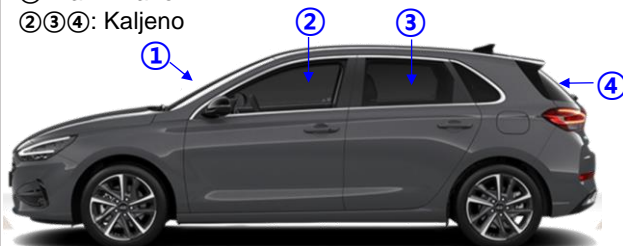
RUČNO



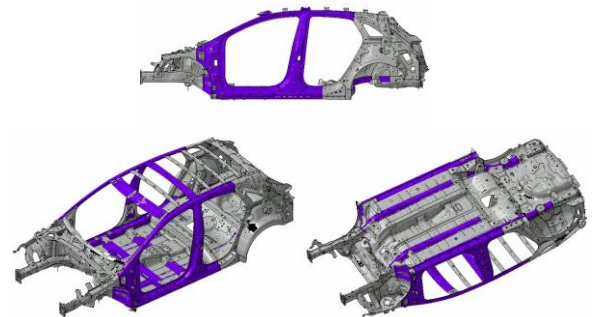
ELEKTRIČNO

Staklo:

- ①: Laminirano
- ②③④: Kaljeno



Karoseriya vozila → Ojačani čelik



## 5. Spremljena energija / tekućine / plinovi / kruta goriva

		50 l	
		12 V	R-1234yf 450 g
Litij-ionska		48 V	



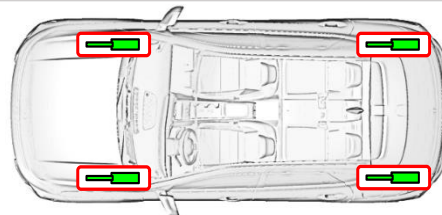
AKO IZ AKUMULATORSKOG SKLOPA CURI RASHLADNO SREDSTVO, MOŽE POSTATI NESTABILAN UZ RIZIK OD TOPLINSKOG BIJEGA. PROVJERITE TEMPERATURU AKUMULATORSKOG SKLOPA POMOĆU TERMALNE KAMERE



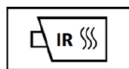
## 6. U slučaju požara



**Upotrijebite veliku količinu vode**



**PONOVNO ZAPALJENJE  
AKUMULATORA!**



**Podupirač plina!**



Rizik od djelovanja poklopca motora i prtljažnih vrata poput projektila.

## 7. U slučaju uranjanja

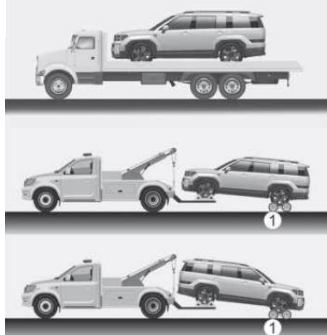


Ne dodirujte 48-voltne komponente ni kabele, jer oni predstavljaju opasnost od strujnog udara. Na vozilu radite tek nakon što se vozilo izvuče iz vode.



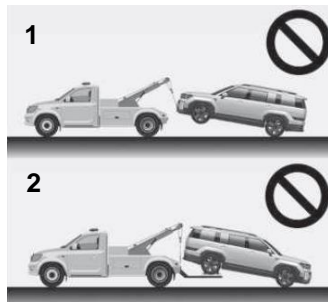
## 8. Transport / skladištenje / vuča

**U redu**



Obavijest: Preporučuje se upotreba kolica za kotače (1) ili platforme. Upotrebljavajte opremu poput dizala ili platforme za kotače.

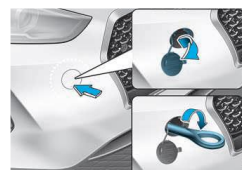
**Nije u redu**



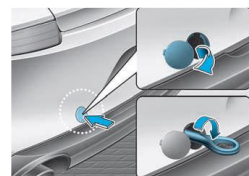
Obavijest: Vuču nemojte provoditi pomoću opreme kao što je remenje (1). Vozilo nemojte vući s prednjim kotačima na tlu, jer bi se vozilo tako moglo oštetiti (2).

**Vuča – kuka**

**Sprijeđa:**



**Straga:**



Kuka za vuču nalazi se u kutiji za alat u prtljažniku

## 9. Važne dodatne informacije

## 10. Objašnjenje piktograma

	Vozilo na benzinski pogon		Spremnik za benzin / etanol		Poklopac motora
	Opći znak upozorenja		Komponenta klima-uređaja		Prtljažnik
	Korozivna tvar		Opasno za ljudsko zdravlje		Zapaljivo
	Eksploziv		Akutna toksičnost		Opasnost za okoliš
	Uporaba toplinske infracrvene kamere		Uporaba vode prilikom gašenja požara		Upozorenje, električna