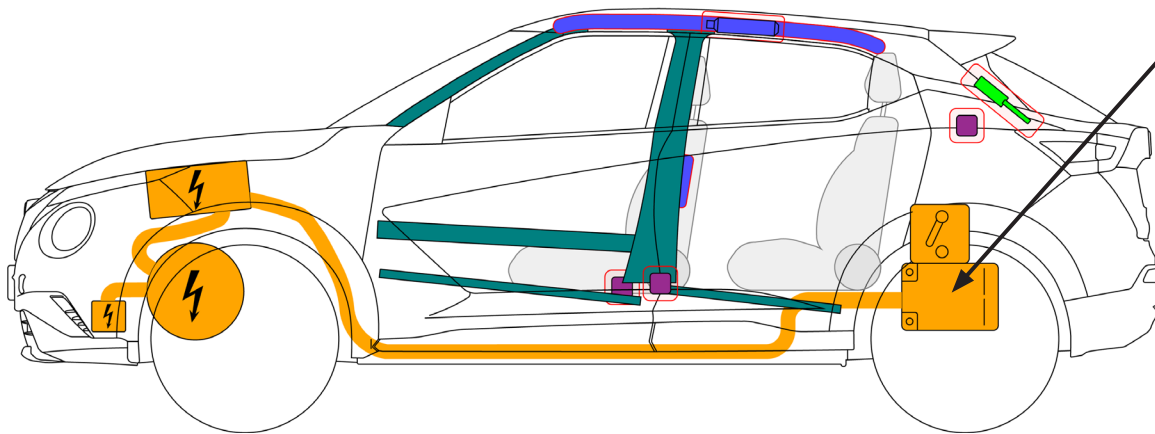
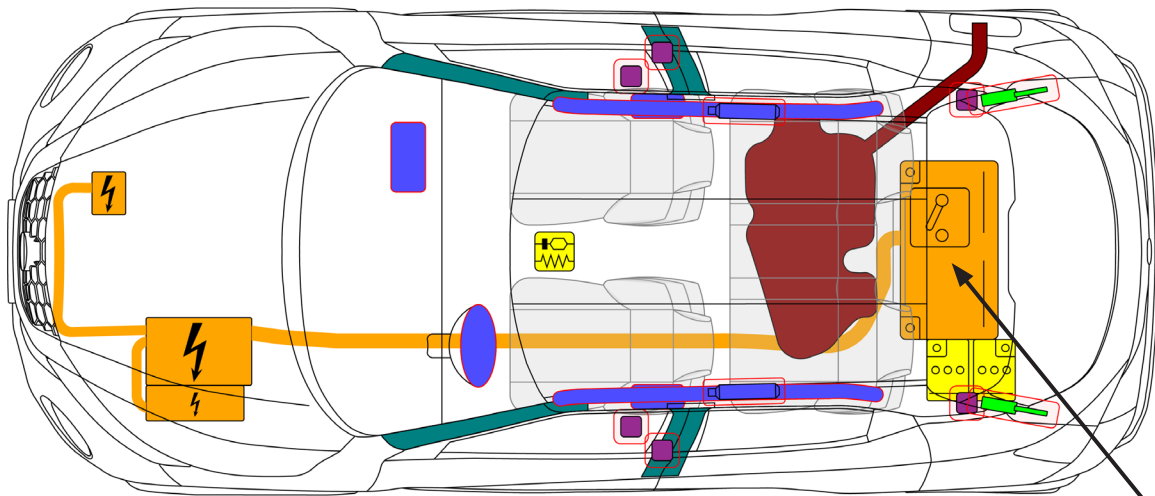




Nissan  
**Juke Hybrid**  
 TYPE: F16, 5-door SUV  
 (2022 - )



**286 V  
Li-ion**

Zračna blazina	Shranjeno plinsko polnilo	Zategovalnik varnostnega pasu	Krmilna enota za pomožni omejevalni sistem SRS	Akumulator z nizko napetostjo
Plinska vzmet / prednastavljena vzmet	Območje visoke trdnosti	Visokonapetostna naprava, ki izklopi visoko napetost	Komponenta za visoko napetost	Baterijski sklop, visokonapetostni
Visokonapetostni električni kabel	Vsebnost rezervoarja za bencin/etanol			

## 1. Identifikacija / prepoznavanje



ODSOTNOST HRUPA MOTORJA NE POMENI, DA JE VOZILO IZKLOPLJENO. DOKLER VOZILO NI IZKLOPLJENO, OBSTAJA MOŽNOST TIHEGA PREMIKANJA ALI TRENUTNEGA PONOVRNEGA ZAGONA. NOSITE USTREZNO OSEBNO ZAŠČITNO OPREMO (OZO).

### Logotipi



### Ime modela



## 2. Imobilizacija / stabilizacija / dvig

### Imobilizirajte vozilo:

1. Blokirate kolesa, povlecite ročno zavoro in premaknite prestavno ročico menjalnika v položaj za parkiranje (P)



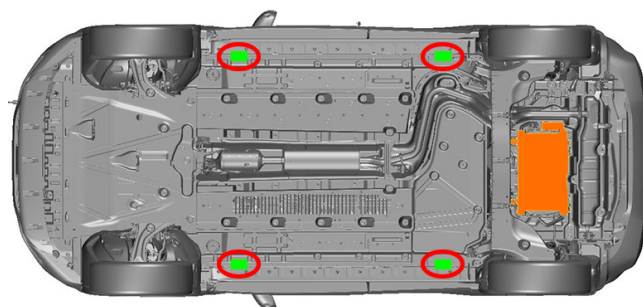
### Dvižne točke:



Ustrezne dvižne točke



Visokonapetostni akumulator



## 3. Onemogočanje neposrednih nevarnosti / varnostni predpisi

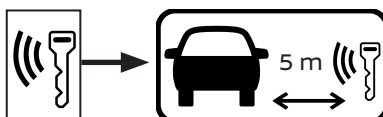


V primeru trčenja z aktiviranjem zategovalnika varnostnega pasu in/ali zračnih blazin se visokonapetostni sistem samodejno izklopi. Sistemi za vpetje so še vedno aktivni.

Če na digitalni armaturni plošči sveti lučka "Ready", enkrat pritisnite gumb "Zaženi/Ustavi" (Start/Stop). Visokonapetostni sistem je onemogočen



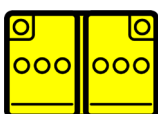
Nato odstranite elektronski ključ in se odmaknite od vozila najmanj 5 m



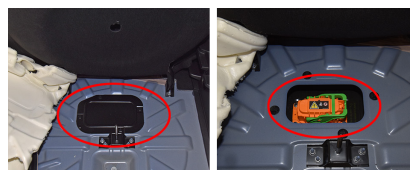
Dostop do prtljažnika



2. Izklopite 12-voltno baterijo



3. Deaktivacija visokonapetostnega sistema, uporabi izolacijske gumijaste rokavice razre-da 0 med odklapanjem stikala

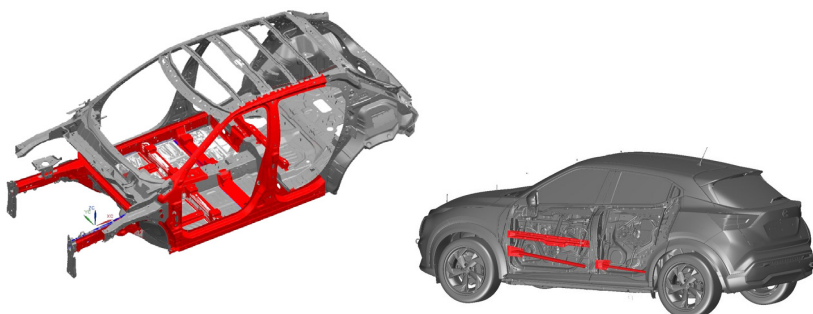


Varnostna navodila:

Nikoli se ne dotikajte, režite ali odpirajte kateregakoli oranžnega visokovoltnega kabla ali visokovoltnih komponent

4. Dostop do potnikov

Jeklo visoke trdnosti v ohišju in vratih



Prilagajanje volanskega stebra



# Nissan Juke HEV Type: F16, 5dr SUV (2022 - ) – Dodatne strani

## Nastavitev sedeža








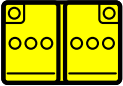












## Vrste stekla:

- A. Laminirano steklo
- B. Kaljeno steklo

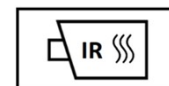


## 5. Shranjena energija / tekočine / plini / trdne snovi

	Lithium-ion 150-286V	     
	12V	 
	R-1234yf 500 25 g	   
	46L	 



Ko običajno hladilno sredstvo uhaja (preverite rezervoar) iz sistema za hlajenje visokonapetostne (HV) baterije, lahko visokonapetostna baterija postane nestabilna s tveganjem toplotne prekoračitve. Zvišanje temperature sklopa akumulatorjev je lahko znak, da je prišlo do dodatne rasti temperature.



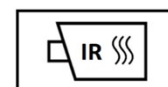
## 6. V primeru požara



**UPORABITE VELIKE KOLIČINE ČISTE VODE**



**MOŽNOST TVEGANJA PONOVNEGA VŽIGA / POŽARA  
Z ODLOGOM PO GAŠENJU POŽARA NA  
VISOKONAPETOSTNI BATERIJI**



Osebe, ki pridejo na pomoč, se morajo vedno zaščititi z osebno zaščitno opremo (OZO), vključno z avtonomnimi dihalnimi aparati (SCBA), in morajo ustrezno ukrepati, da zaščitijo osebe na kraju nesreče in na širšem območju v smeri pihanja vetra.



**PLINSKA RAZPOKA, NEVARNOST UČINKA IZSTRELKA**



## 7. V primeru potopitve

- Ni povečane nevarnosti električnega udara v vodi, ki ga lahko povzroči visokonapetostni sistem;
- Če je mogoče, vozilo odstranite iz vode in nadaljujte z deaktivacijskim postopkom za to vozilo (glejte poglavje 3);
- Obrnite se na svojega trgovca/proizvajalca.

## 8. Vleka / prevoz / shranjevanje

Lokacija vlečnega očesa



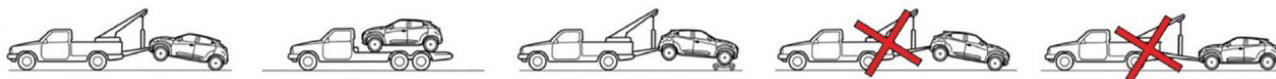
Lokacija sprednje kljuke



Lokacija zadnje kljuke

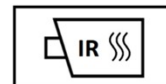


### Vleka



**SHRANITE VOZILO NA ZUNANJEM PARKIRIŠČU NA VARNI RAZDALJI (≥5 M) OD DRUGIH PREDMETOV ALI VOZIL OKROG NJEGA**

**MOŽNOST TVEGANJA PONOVNEGA VŽIGA / POŽARA Z ODLOGOM PO GAŠENJU POŽARA NA VISOKONAPETOSTNI BATERIJI**



## 10. Razlaga uporabljenih piktogramov

	Odstranite pametni ključ		Hibridno električno vozilo na tekoče gorivo skupine 2
	Opozorilo, elektrika		Vnetljivo
	Splošen opozorilni znak		Nevarnost za zdravje ljudi
	Opozorilo; nizka temperatura		Akutna strupenost
	Komponenta za klimatsko napravo		Eksplozivno
	Za gašenje požara uporabite vodo		Jedke snovi
	Uporaba termične infrardeče kamere		Prtljažnik