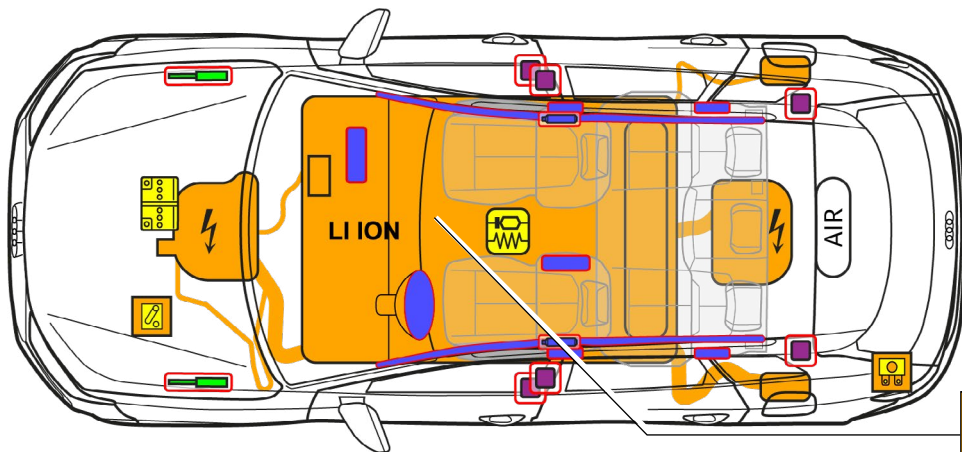




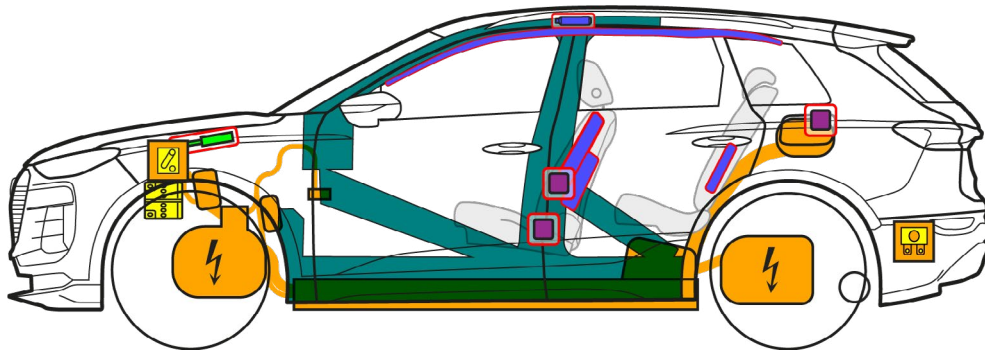
# Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV, od 2024.

vozilo s 5 vrata, 5 sjedala



800 V  
LITIJSKO-  
IONIJSKA



	Zračni jastuk		Plinski generator		Zatezači pojaseva		SRS Upravljački uređaj		Plinska tlačna opruga/ prednapregnuta opruga
	Područja velike čvrstoće		Niskonaponski akumulator		Visokonaponska baterija		Visokonaponski vod		Odvajanje visokog napona, niskonaponski sustav
	Kutija osigurača, deaktiviranje visokonaponskog u niskonaponskom sustavu		Visokonaponska komponenta		Spremnik za zrak				



# Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV, od 2024.

vozilo s 5 vrata, 5 sedala

## 1. Identifikacija/prepoznavanje

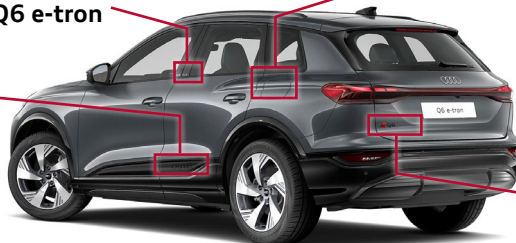


Električni motor ne proizvodi zvukove. Prikaz u kombiniranom instrumentu (powermeter) pruža informaciju o tome je li električni pogon isključen „OFF“ odn. pripravan za rad „READY“.

Natpis  
Audi Q6 / SQ6 e-tron

Priključak za punjenje

e-tron



Q6

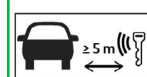
Natpis  
(odabir natpisa može se poništiti)

## 2. Fiksiranje/stabiliziranje/dizanje

### Imobiliziranje vozila

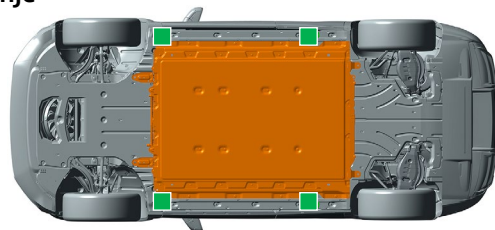


1. Pritisnite parkirnu tipku „P“ i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Isključivanje paljenja (prikaz „OFF“ na powermeteru), pritisnite tipku „Start-stop“ bez pritiskanja nožne kočnice.



Ključ na radiosignal, kartični ključ i/ili aplikaciju na smartphoneu udaljite više od 5 m od vozila.

### Točke za dizanje



■ prikladne točke za dizanje

■ visokonaponska baterija

## 3. Otklanjanje direktnih opasnosti/sigurnosne odredbe

### Deaktiviranje visokonaponskog sustava

Kod sudara s aktiviranjem zračnih jastuka visokonaponski sustav deaktivira se automatski nakon prepoznavanja aktiviranja zračnih jastuka. 20 sekundi nakon deaktiviranja visokonaponski sustav je bez napona.

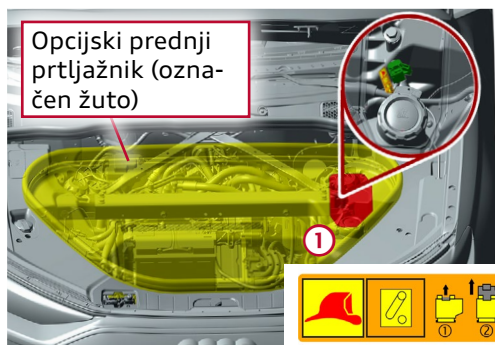


U svim ostalim slučajevima visokonaponski se sustav može deaktivirati na sljedeći način:

#### Mogućnost 1: u prednjem dijelu vozila



Opcijski prednji prtljažnik (označen žuto)



1. Lokaliziranje prekidnog mjesta za hitne službe  
Pri prednjem prtljažniku (opcijnska oprema: dodatan pretinac za odlaganje u prednjem dijelu vozila): uklonite servisni poklopac ①

2. Otvorite prekidno mjesto za hitne službe



① Izvucite crvenu omču



② Izvucite crni utikač



Oštećene visokonaponske komponente, vodove i visokonaponsku bateriju nemojte dodirivati, rezati ili otvarati! Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!



# Audi Q6 / SQ6 e-tron

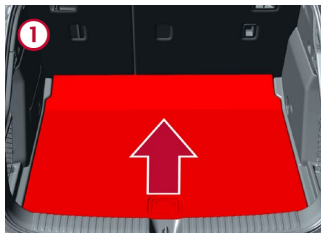
SUV, od 2024.

vozilo s 5 vrata, 5 sjedala

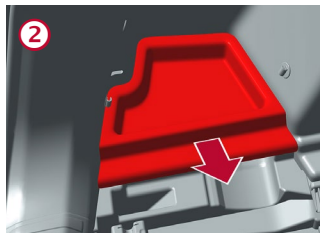


## Mogućnost 2: osigurač u prtljažniku

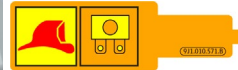
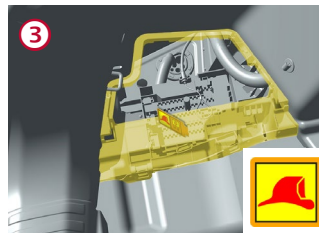
1. Podignite podnicu utovarnog prostora



2. Uklonite poklopac (lijeva strana vozila)



3. Lokalizirajte osigurač (ispod plastičnog nosača) i izvucite ga



## Odspajanje 12-V akumulatora



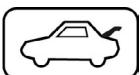
Opcijski prednji prtljažnik (označen žuto)

1 Lokalizirajte akumulator i odspojite minus pol  
Pri prednjem prtljažniku (dodatan pretinac za odlaganje u prednjem dijelu vozila, opcijna oprema):

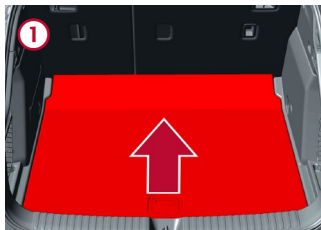
2 Uklonite servisni poklopac

3 Odvojite priključak na masu akumulatora na karoseriji

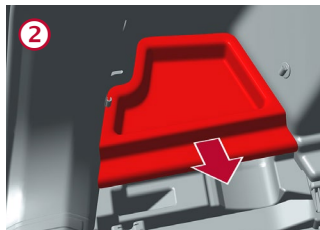
## Odvajanje od stanice za punjenje (deblokiranje utikača za punjenje u nuždi)



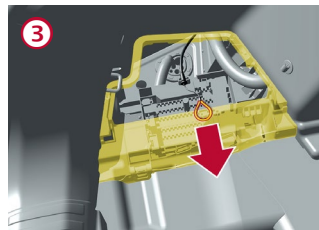
Podignite podnicu utovarnog prostora



Uklonite poklopac (lijeva strana vozila)

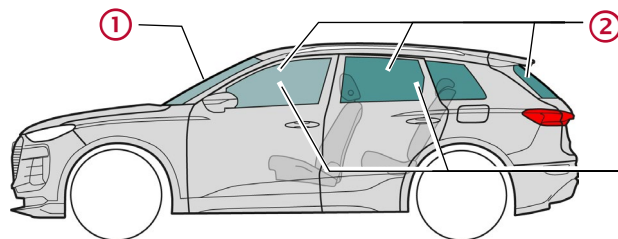


Povucite žutu omču, izvucite utikač za punjenje



Utičnica desno: analogni postupak kao i na lijevoj strani vozila (povucite žutu omču)

## 4. Pristup putnicima



### Tipovi stakla:

1 Kompozitno sigurnosno staklo

2 Jednostruko sigurnosno staklo

3 Bočna stakla - opcijski kompozitno sigurnosno staklo

## 5. Pohranjena energija/tekućine/plinovi/čvrste tvari



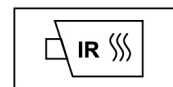
12 V



800 V  
Litijsko-ionska



Kod mehaničke deformacije sustava baterije postoji rizik od termičke reakcije u visokonaponskoj bateriji.  
Nadzirite temperaturu visokonaponske baterije!





# Audi Q6 / SQ6 e-tron

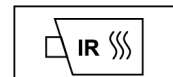
SUV, od 2024.

vozilo s 5 vrata, 5 sjedala

## 6. U slučaju požara



Litijsko-ionske baterije mogu se zapaliti same od sebe odnosno nakon gašenja požara mogu se ponovno zapaliti. Odmah ili kasnije odn. mogu se ponovno zapaliti nakon gašenja požara!  
Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!



## 7. Pod vodom

Nakon izvlačenja vozila iz vode deaktivirajte visokonaponski sustav (vidi poglavlje 3) i pustite da voda iscure iz vozila. Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!

## 8. Vuča/transport/skladištenje



Litij-ionske baterije mogu se zapaliti same od sebe odnosno nakon gašenja požara ponovno zapaliti!  
Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!



Kod karamboliranih vozila odnosno kod oštećene ili sumnjive visokonaponske baterije: deaktivirajte visokonaponski sustav (vidi poglavlje 3). Vozilo parkirajte na sigurnom razmaku od najmanje 5 metara od objekata i drugih vozila (površina karantene).



Karambolirano vozilo nemojte vući na pogonskim osovima.

## 9. Važne dodatne informacije

Dodatne informacije u spasilačkom listu za Audi na [www.audi.com/rescue](http://www.audi.com/rescue)

## 10. Objašnjenje korištenih piktoograma

Zapaljivo	Nagrizajuće, iritira kožu	Opasno po zdravlje	Ugrožava okoliš	Električno vozilo	Upozorenje! Visoki napon	Opća opasnost	Gasiti vodom
Opasan napon	Ukloniti pametni ključ	Koristiti infracrvenu kameru	Deblokirati poklopac motora	Deblokirati prtljažnik			