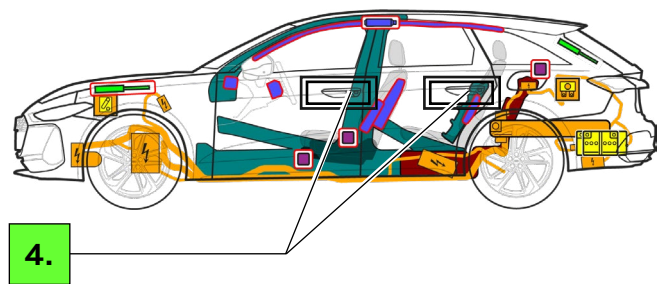
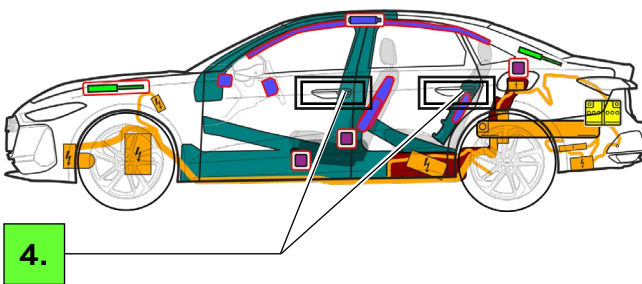
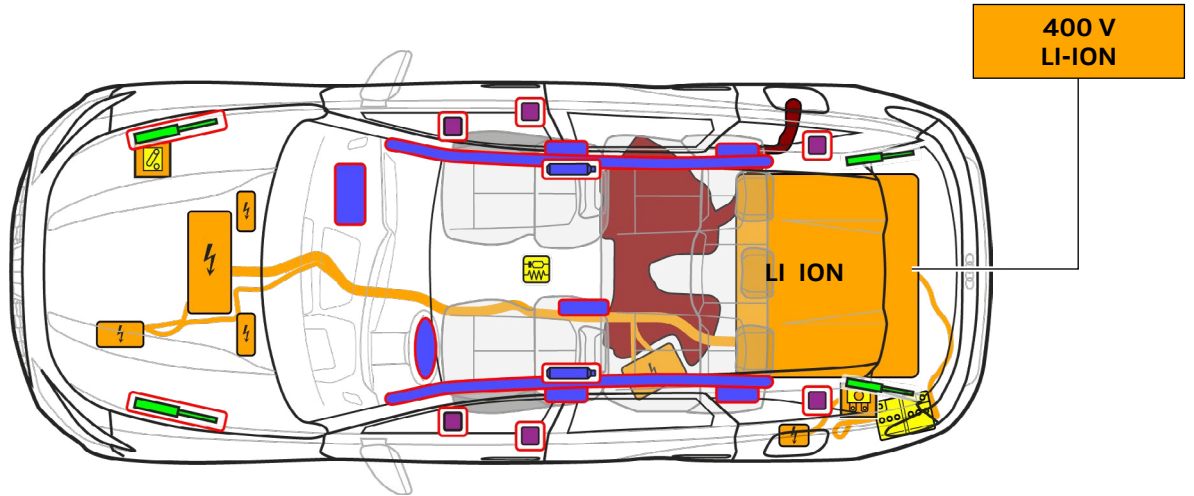




Audi RS5

Limuzina/Avant

od 2026 naprej, 5-vratna izvedba s 5 sedeži



| | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|-------------------------------|--|------------------------|--|--|
| | Varnostna blazina | | Plinski generator | | Zategovalnik varnostnega pasu | | SRS-krmilnik | | Plinski blažilnik/prednapeta vzmet |
| | Ojačeni deli | | Niskonapetostni akumulator | | Visokonapetostna baterija | | Visokonapetostni kabel | | Ločitev VN-napetosti, niskonapetostni sistem |
| | Ohišje z varovalkami, deaktiviranje VN-sistema na nizki napetosti | | Visokonapetostna komponenta | | Posebna pozornost | | | | |



Audi RS5

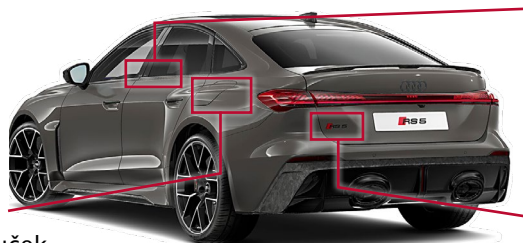
Limuzina/Avant

od 2026 naprej, 5-vratna izvedba s 5 sedeži

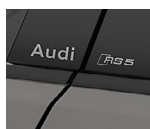
1. Identifikacija/prepoznavanje



Elektromotor je neslišen. Prikaz v kombiniranem instrumentu (merilnik električne moči) daje informacije o tem, ali je električni pogon izključen "OFF" ali pripravljen za uporabo "READY".



Polnilni priključek



Oznaka modela na B-stebričku

Limuzina



Oznaka modela na zadku

Avant



2. Imobilizacija/stabilizacija/dvig

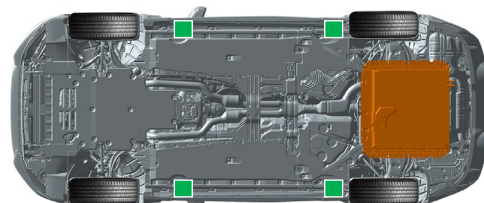
Imobilizacija vozila

- 1 Pritisnite tipko P in aktivirajte parkirno zavoro.

Vozilo zavarujte pred premikanjem.



Točke za dvigovanje



- primerne točke za dvigovanje
- visokonapetostna baterija

3. Onemogočanje neposrednih nevarnosti/varnostni predpisi

Izklop kontakta



- 1 Izključite kontakt (merilnik električne moči "OFF"), brez pritiskanja na zavorni pedal pritisnite tipko "Start-Stop".



Radijski ključ, kartico s funkcijo ključa in/ali aplikacijo na pametnem telefonu po možnosti oddaljite več kot 5 m od vozila.

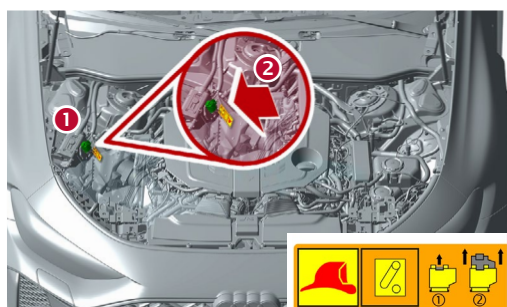
Osnovni način: avtomatsko deaktiviranje visokonapetostnega sistema

Pri nezgodah s sprožitvijo varnostnih blazin se visokonapetostni sistem avtomatsko deaktivira.

Alternativni načini: ročno deaktiviranje visokonapetostnega sistema



1. možnost: v sprednjem delu vozila



- 1 Locirajte ločilno mesto za reševanje.
- 2 Aktivirajte ločilno mesto za reševanje.



- 1 Izvlecite rdeči jeziček.



- 2 Izvlecite črni konektor.



Audi RS5

Limuzina/Avant

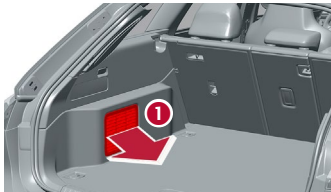
od 2026 naprej, 5-vratna izvedba s 5 sedeži



2. možnost: varovalka v prtljažniku



1 Odstranite pokrov (leva stran vozila).



2 Locirajte varovalko in jo izvlecite.

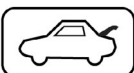


Pri avtomatskem ali ročnem deaktiviranju visokonapetostnega sistema se prekine povezava z visokonapetostno baterijo. Vse visokonapetostne komponente zunaj visokonapetostne baterije po pribl. 20 s vzpostavijo breznapetostno stanje.



Ne dotikajte se, ne režite in ne odpirajte poškodovanih visokonapetostnih komponent, visokonapetostnih kablov in visokonapetostne baterije! Nosite ustrezno zaščitno opremo!

Deaktiviranje 12-voltnega električnega omrežja



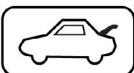
1 Odstranite pokrov (leva stran vozila).



2 Masni priključek akumulatorja odklopite od karoserije.



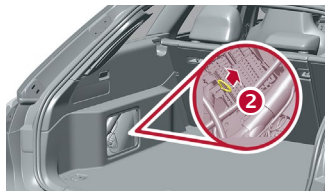
Prekinitev povezave s polnilno postajo (zasilna sprostitvev polnilnega vtiča)



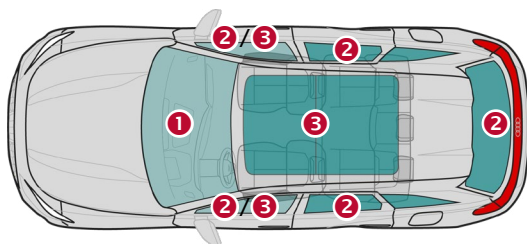
1 Odstranite pokrov (leva stran vozila).



2 Povlecite rumeno zanko, izvlecite polnilni vtič.



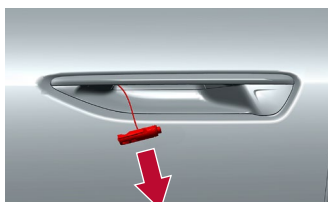
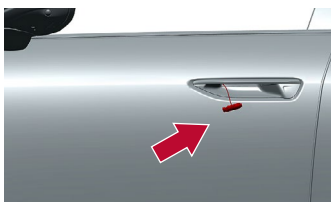
4. Dostop do potnikov



Vrste stekel:

- 1 Laminirano varnostno steklo
- 2 Kaljeno varnostno steklo
- 3 Laminirano varnostno steklo (opsijsko)

Vozilo je opremljeno s senzorskimi vratnimi kljukami. Če želite odpreti vrata, sezite v vratno kljuko!



Pri nezgodah s sprožitvijo varnostnih blazin se vsa 4 vrata odklenejo in jih je mogoče odpreti le mehansko. To storite tako, da povlečete izvrženi sornik na koncu vrvice!



Audi RS5

Limuzina/Avant

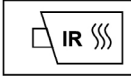
od 2026 naprej, 5-vratna izvedba s 5 sedeži

5. Shranjena energija/tekočine/plini/trdne snovi

| | | |
|--|--------------|-----------------------|
| | | maks. 50 l |
| | | 12 V |
| | | 400 V litij-ionska |



V primeru mehanske deformacije baterijskega sistema obstaja nevarnost termične reakcije v visokonapetostni bateriji.
Nadzorujte temperaturo visokonapetostne baterije!



6. V primeru požara



Pri litij-ionskih baterijah lahko v primeru poškodb oz. nepravilne uporabe kmalu ali pa tudi z zakasnitvijo pride do samovžiga oz. lahko po gašenju požara pride do ponovnega vžiga!
Nosite ustrezno zaščitno opremo!



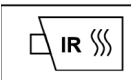
7. V primeru potopitve

Po izvleku vozila iz vode deaktivirajte visokonapetostni sistem in 12-voltno električno omrežje (gl. 3. poglavje) ter pustite, da voda odteče. Nosite ustrezno zaščitno opremo!

8. Vleka/prevoz/shranjevanje



Pri litij-ionskih baterijah lahko pride do samovžiga oz. lahko po gašenju požara pride do ponovnega vžiga!



Pri karamboliranih vozilih oz. pri poškodovani ali sumljivi visokonapetostni bateriji: deaktivirajte visokonapetostni sistem (gl. 3. poglavje). Vozilo parkirajte na varni razdalji minimalno 5 m od stavb in drugih vozil (območje karantene).



Vleka karamboliranega vozila na gnanih premah ni dovoljena.



9. Pomembne dodatne informacije

Več informacij najdete v vodniku za reševanje za vozila Audi na www.audi.com/rescue

10. Razlaga uporabljenih piktogramov

| | | | | | | | |
|------------------|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------|---------------|
| | | | | | | | |
| Vnetljivo | Jedko | Nevarno za zdravje | Nevarno za okolje | Rezervoar za bencinsko gorivo | Pozor, visoka napetost | Pozor, nevarnost | Gasiti z vodo |
| | | | | | | | |
| Nevarna napetost | Odstranite pametni ključ | Uporabite infrardečo toplotno kamero | Odklenite pokrov motornega prostora | Odklenite pokrov prtlačnika | | | |