

	Zračni jastuk		Plinski generator		Zatezači sigurnosnog pojasa		SRS upravljačka jedinica		Visokonaponska komponenta
	Plinski amortizer / prednapeta opruga		Područja visoke čvrstoće		Posebna pozornost		Niskonaponska baterija		Visokonaponska baterija
	Visokonaponski kabel		Visokonaponska rastavna točka, niskonaponski sustav		Kutija s osiguračima, deaktivacija visokonaponskog sustava na niskom naponu			Prekid kabla	

1. Identifikacija / prepoznavanje



Elektrostan je tih. Zaslom na kombinovanom instrumentu (mjerač snage) daje povratnu informaciju da li je električni pogon isključen „OFF“ ili spreman za rad „READY“.

Oznaka Enyaq

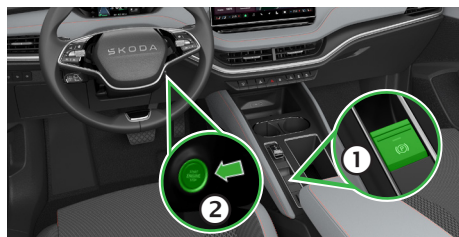


Priključak za punjenje



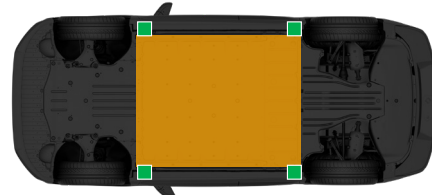
2. Fiksacija / stabilizacija / podizanje

Imobiliziranje vozila



1. Povucite električnu parkirnu kočnicu.
2. Isključite kontakt (zaslon mjeraca snage „OFF“).
3. Osigurajte vozilo od kotrljanja.

Točke za podizanje



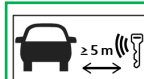
- Prikladne točke za podizanje
- Visokonaponska baterija

3. Uklanjanje izravnih opasnosti/sigurnosni propisi

Isključite kontakt



Pritisnite gumb „Engine Start/Stop“ na stupu upravljača bez pritiskanja nožne kočnice.



Pomaknite daljinski ključ 5 m od vozila ako je moguće.

Deaktiviranje visokonaponskog sustava

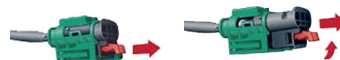
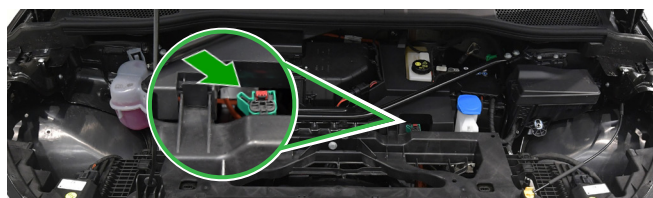
U slučaju nesreće s aktiviranjem zračnog jastuka, visokonaponski sustav se automatski deaktivira odmah nakon što se otkrije aktiviranje zračnog jastuka. Visokonaponski sustav je bez napona cca. 20 sekundi nakon deaktivacije.



Nemojte dirati, rezati ili otvarati oštećene visokonaponske komponente, kabele ili visokonaponsku bateriju! Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!

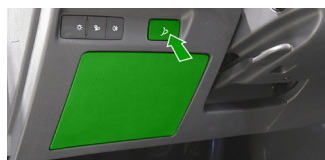
Za sve ostale slučajeve visokonaponski sustav može se deaktivirati na sljedeći način:

Mogućnost 1: iz motornog prostora



Mogućnost 2: iz putničkog prostora

Volan na lijevoj strani



Volan na desnoj strani



Mogućnost 3: sa stražnje strane vozila



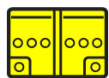
1. Otvorite poklopac prtljažnika.
2. Uklonite poklopac na desnom stražnjem svjetlu.
3. Presjecite kabel.



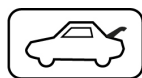
Ako je potrebno, stražnje svjetlo se može izvući pomoću odgovarajućeg alata za spašavanje.



Deaktivirajte 12-voltni akumulator



Odvojite negativni pol s ugrađenog akumulatora električnog sustava vozila.

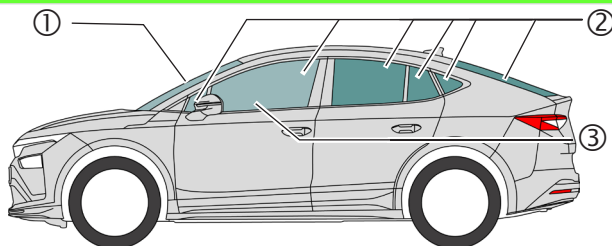


Odspajanje sa stanice za punjenje (otključavanje u nuždi)



1. Otvorite perforirani poklopac na desnoj bočnoj oplati.
2. Pronađite žutu omču za otpuštanje u slučaju nužde.
3. Povucite omču i izvadite utikač za punjenje iz vozila.

4. Pristup putnicima



Vrste stakla:

- ① Laminirano sigurnosno staklo
- ② Kaljeno sigurnosno staklo
- ③ Laminirano sigurnosno staklo opcionalno

Električno podešavanje sjedala

Mehaničko podešavanje sjedala

Mehaničko podešavanje stupa upravljača



5. Pohranjena energija / tekućine / plinovi / krutine



12 V



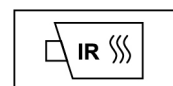
400 V
Litij-ionski



R1234yf 460 ± 15 g
R744 470 ± 10 g



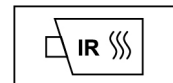
Ako se baterijski sustav mehanički deformira, postoji opasnost od toplinske reakcije u visokonaponskoj bateriji.
Pratite temperaturu visokonaponske baterije!



6. U slučaju požara



Litij-ionske baterije mogu se samozapaliti ili ponovno zapaliti nakon gašenja požara!
Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!



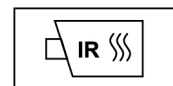
7. Pod vodom

Nakon izvlačenja vozila iz vode, deaktivirajte visokonaponski sustav i 12-voltni akumulator (vidi odjeljak 3) i pustite da voda iscuri. Vozila uronjena u slanu vodu imaju veći rizik od požara visokonaponske baterije. Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!

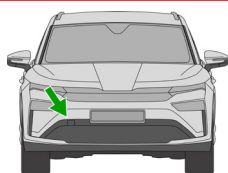
8. Vuča / transport / skladištenje



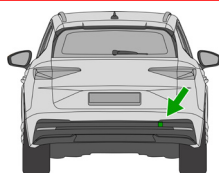
Litij-ionske baterije mogu se samozapaliti ili ponovno zapaliti nakon gašenja požara!
Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu!



Za vozila koja su sudjelovala u nesreći ili ako je visokonaponska baterija oštećena ili vidljiva: Deaktivirajte visokonaponski sustav (vidi odjeljak 3). Parkirajte vozilo na sigurnoj udaljenosti od najmanje 5 m od zgrada i drugih vozila (područje karantene).



Ušica za vuču sprijeda na desnoj strani vozila



Ušica za vuču straga na desnoj strani vozila



Nemojte vući koje je sudjelovalo u nesreći na pogonskim osovinama.

9. Važne dodatne informacije

Škoda vodič za spašavanje: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Objašnjenje korištenih piktograma

Zapaljivo	Nagrizajuće, nadražujuća za kožu	Opasno za zdravlje	Opasno po okoliš	Akutna toksičnost	Komponenta klima-uređaja	Električno vozilo	Ugasiti vodom
Upozorenje visoki napon	Pozor, opasnost	Opasnost, niske temperature	Opasan napon	Uklonite pametni ključ	Koristite IR termovizijsku kameru	Otključajte haubu	Otključajte prtljažnik
Uzdužno namještanje sjedala	Regulator nagiba upravljača						