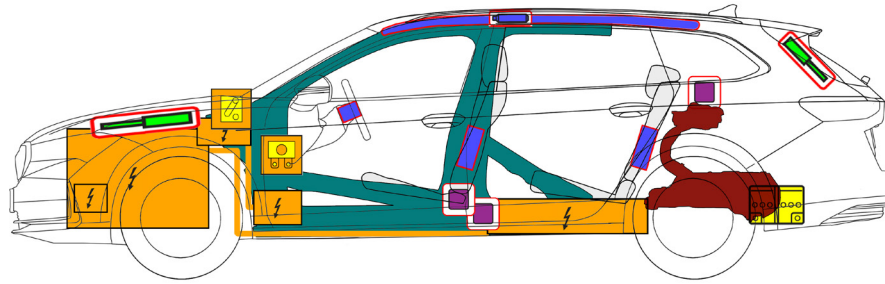
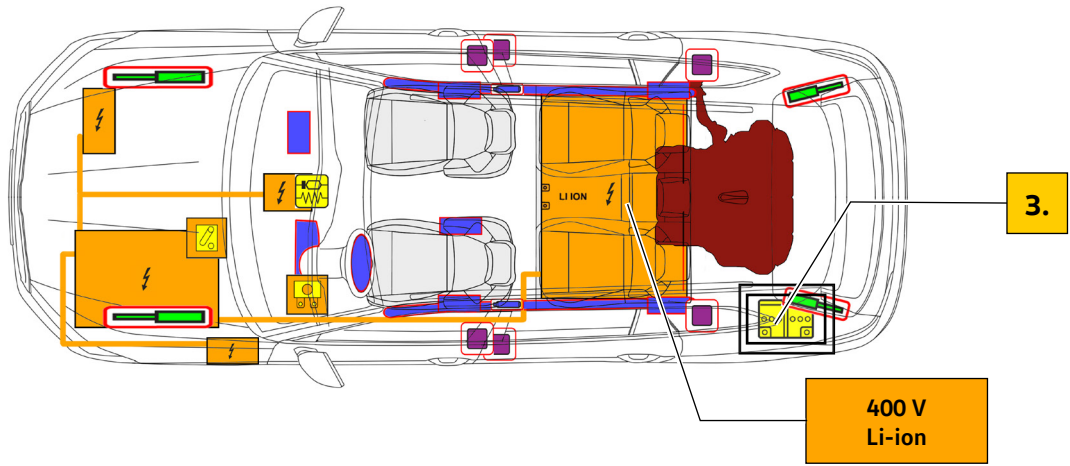




Škoda Superb Combi iV

5-ovinen / istuinta / farmariauto
2024 alkaen



	Turvatyyny		Kaasugeneraattori		Turvavyön kiristin		SRS ohjauslaite		Polttonestesäiliö bensiinille
	Kaasupainejousi / esijännitetty jousi		Erittäin lujat alueet		Vaatii erityistä huomiota		Pienjänniteakku		Korkeajännitekomponentti
	Korkeajänniteakku		Korkeajännitejohto		Suurjännitteen katkaisu, pienjännitejärjestelmä		Sulakerasia, korkeajännitejärjestelmän deaktivointi pienjännitteellä		



Škoda Superb Combi iV

5-ovinen / istuinta / farmariauto
2024 alkaen

1. Ajoneuvon tunnistaminen/identifiointi



Sähkökone ei pidä ääntä. Yhdistelmä näyttö (tehomittari) ilmaisee, onko sähkömoottori kytketty pois päältä "OFF" vai käyttövalmis "READY". Käytä vastaavaa suojaruustusta!

Teksti



Latausliitäntä

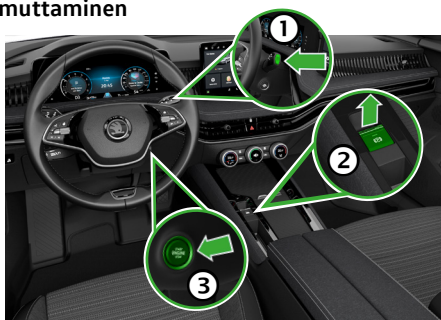


Oranssi kaapeli moottoritilassa



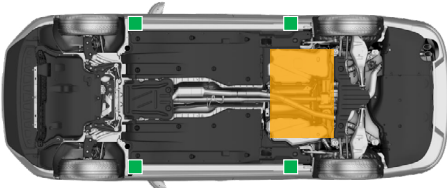
2. Lukitus/stabilointi/nostaminen

Ajoneuvon sammuttaminen




1. Paina painiketta "P"
2. Aktivoi sähköinen seisontajarru
3. Kytke sytytys pois päältä (tehomittarinnäyttö "OFF")
4. Valmista, ettei ajoneuvo voi vieriä pois paikaltaan

Nostokohdat



 Soveltuvat nostokohdat

 Korkeajänniteakku

3. Ajoneuvon vaarattomaksi tekeminen

Sytytyksen kytkeminen pois päältä



Paina keskikonsolin painiketta "Engine Start/Stop" jalkajarrua painamatta.



Vie radioavain, avainkortti ja/tai älypuhelinsovellus yli 5 m päähän ajoneuvosta, mikäli mahdollista.

Korkeajännitejärjestelmän deaktivointi

Jos turvavyöy laukeaa onnettomuudessa, korkeajännitejärjestelmä kytkeytyy automaattisesti pois päältä heti, kun turvavyön laukeaminen tunnustetaan. Korkeajännitejärjestelmä on jännitteetön n. 20 s kuluttua deaktivoinnista.



Älä kosketa, leikkaa tai avaa vaurioituneita korkeajännitekomponentteja, -johtoja ja korkeajänniteakku! Käytä vastaavaa suojaruustusta!

Kaikissa muissa tapauksissa korkeajännitejärjestelmä voidaan deaktivoida seuraavalla tavalla:

Mahdollisuus 1: moottoritilasta käsin





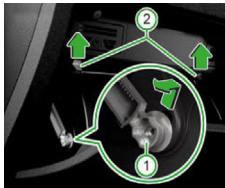
Škoda Superb Combi iV

5-ovinen / istuinta / farmariauto
2024 alkaen

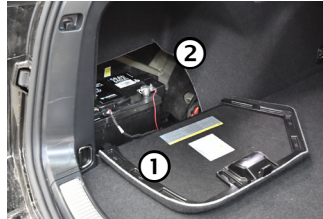
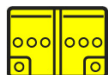
Mahdollisuus 2: matkustamosta käsin

Vasemmalta ohjattavat autot

Oikealta ohjattavat autot



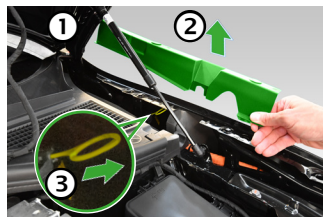
Erota tavaratilassa takana vasemmalla oleva 12 V:n ajoneuvoakku ajoneuvon virransyötöstä sopivalla työkalulla.



- 1 Avaa sivulla oleva kansi.
- 2 Erota ensin ajoneuvoakun miinusnapa (-) ja sitten plusnapa (+).

Jos turvatyyny laukeaa onnettomuudessa, ajoneuvon 12 V:n virransyöttö erotetaan automaattisesti moottorista, kun turvatyynyn laukeaminen tunnistetaan. Mukavuustoiminnot, kuten istuimen säätö ja hätävilkku, toimivat edelleen.

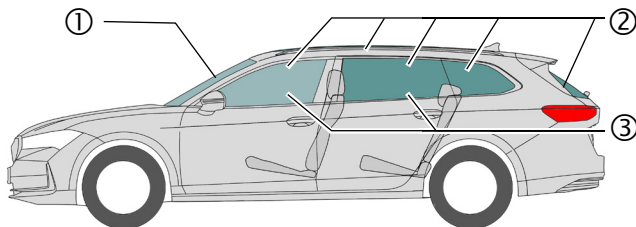
Irrotus latausasemasta (häätävapautus)



1. Avaa konepelti.
2. Poista vasemmalla puolella oleva suojuus.
3. Vedä keltaisesta letkusta.

Näin latauspistokkeen lukitus vapautuu ja se voidaan vetää ulos latausliitännästä.

4. Ajoneuvon sisällä olevien pelastaminen



Lasityypit:

- 1 Laminoitu turvalasi
- 2 Karkaistu turvalasi
- 3 Valinnaisesti laminoitu turvalasi

sähköinen istuimen säätö

mekaaninen istuimen säätö

mekaaninen ohjauspylvään säätö



5. Ajoneuvon käyttövoima, nesteet, kiinteät aineet



Bensiini
Maks. 45 l



12 V



Škoda Superb Combi iV

5-ovinen / istuinta / farmariauto

2024 alkaen



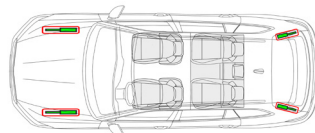
400 V
Litiumioni



Akkujärjestelmän mekaanisen muodonmuutoksen yhteydessä on olemassa lämpöreaktion vaara korkeajänniteakussa.
Valvo korkeajänniteakun lämpötilaa!



6. Toimenpiteet tulipalon sattuessa



Litiumioniakut voivat syttyä itsestään tai syttyä uudelleen tulipalon sammuttamisen jälkeen!
Käytä vastaavaa suojavarustusta!



7. Toimenpiteet auton joutuessa hukuksiin

Kun ajoneuvo on nostettu vedestä, deaktivoi korkeajännitejärjestelmä ja ajoneuvon 12 V:n virransyöttö (katso luku 3) ja anna veden valua ulos. Suolaveteen uponneiden ajoneuvojen kohdalla, on olemassa suurempi korkeajänniteakun tulipalon vaara. Käytä vastaavaa suojavarustusta!

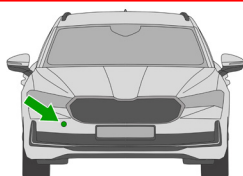
8. Hinaaminen/kuljetus/varastointi



Litiumioniakut voivat syttyä itsestään tai syttyä uudelleen tulipalon sammuttamisen jälkeen!
Käytä vastaavaa suojavarustusta!



Ajoneuvot, jotka ovat joutuneet onnettomuuteen tai joissa on vaurioitunut tai epäilyttävän näköinen korkeajänniteakku: Deaktivoi korkeajännitejärjestelmä (katso luku 3). Pysäköi ajoneuvo turvalliselle etäisyydelle, väh. 5 m päähän, rakennuksista ja muista ajoneuvoista (karanteenialue).



Hinaussilmukka edessä ajoneuvon oikealla puolella



Hinaussilmukka takana ajoneuvon oikealla puolella

Älä hinaa onnettomuudessa ollutta ajoneuvoa siten, että se kulkee vetoakselilla.



9. Tärkeitä lisätietoja

Škodan pelastusopas: www.skoda-auto.com/services/rescuers

10. Merkkien selitykset



Syttyvä



Syövyttävä, ihoa ärsyttävä



Terveydelle vaarallinen



Ympäristölle vaarallinen



Bensiini-hybridiajoneuvo



Varoitus korkeajännitteestä



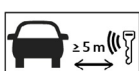
Varo, vaara



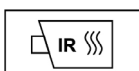
Sammutetaan vedellä



Vaarallinen jännite



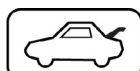
Poista älyavain



Käytä IR-lämpökameraa



Konepellin lukituksen avaus



Tavaratilan lukituksen avaus