

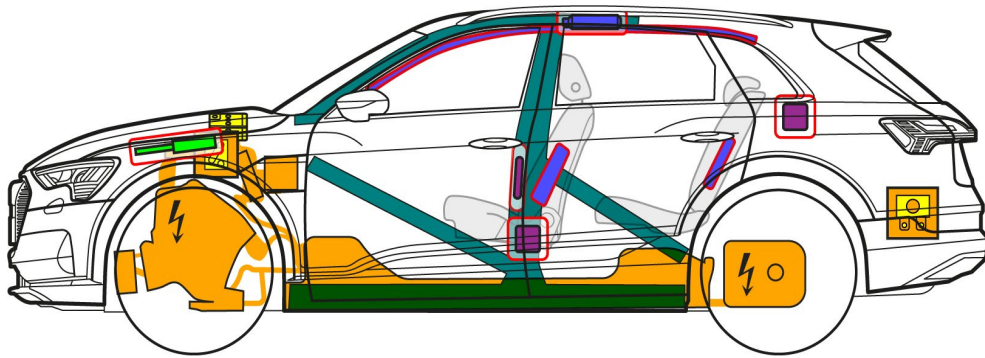
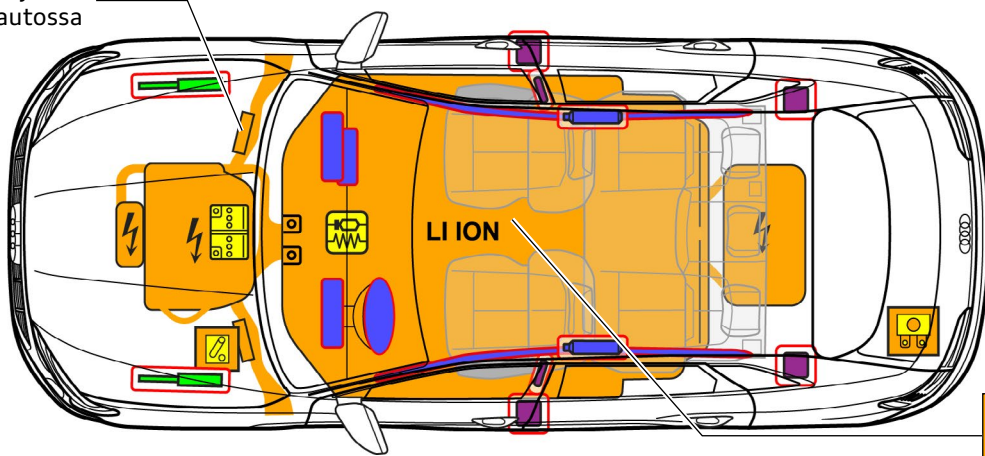


Audi Q8 / SQ8 e-tron

SUV ml. Sportback, 2023-2025



Vain oikealta ohjattavassa autossa



	Turvatyyny		Kaasugeneraattori		Turvavyönkiristin		SRS-ohjainlaite		Kaasujousi / esijännitetty jousi
	Erikoislujat alueet		Pienjänniteakku		Korkeajänniteakku		Korkeajännitejohdin		Korkeajännitteen katkaisu, pienjännitejärjestelmä
	Sulakerasia, korkeajännitejärjestelmän deaktivointi		Korkeajännitekomponentit						



Audi Q8 / SQ8 e-tron

SUV ml. Sportback, 2023-2025

1. Identifiointi / tunnistaminen



Sähkömoottori on äänetön. Mittariston näyttö (powermeter) kertoo, onko sähköinen voimalinja pois päältä (OFF) vai käyttövalmis (READY).

Latausluukku



Mallimerkintä
(voi olla myös ilman)

Q8



Q8 e-tron

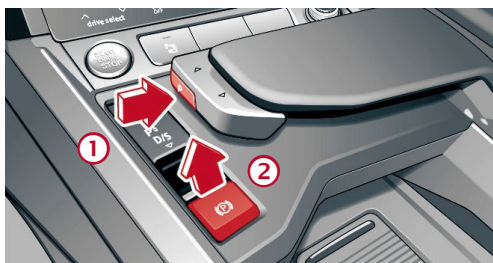


Q8 e-tron
Sportback

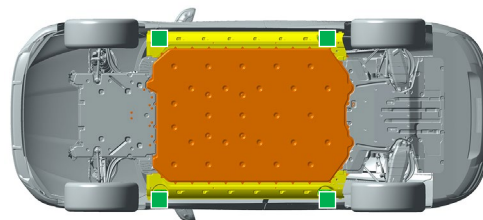
2. Liikkumisen esto / vakautus / nostaminen

Auton liikkumisen esto

Paina P-painiketta ja kytke seisontajarru.



Nostokohdat



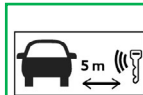
Sopivat nostopisteet

Korkeajänniteakku

Virran katkaisu (powermeter-näyttö "OFF")



Paina STAR-STOP-painiketta painamatta samalla jarrupoljinta.



Autonavaimen sijasta on mahdollista käyttää myös avainkorttia tai älypuhelinsovellusta.

3. Välittömien vaarojen poisto / turvallisuusmääräykset

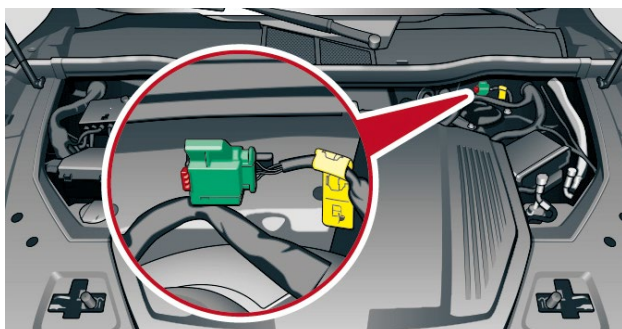
Onnettomuudessa, jossa turvatyyny laukeaa, korkeajännitejärjestelmä deaktivoituu automaattisesti heti, kun turvatyynyn laukeaminen havaitaan. Korkeajännitejärjestelmä on jännitteetön noin 20 sekunnin kuluttua deaktivoinnista.



Älä kosketa, leikkaa tai avaa vahingoittuneita korkeajännitekomponentteja, -johtimia ja -akkaa! Käytä asianmukaisia suojavarusteita!

Kaikissa muissa tapauksissa korkeajännitejärjestelmä voidaan deaktivoida seuraavasti:

Mahdollisuus 1: moottoritilasta



① Vedä punaisen kielekkeen ulos.

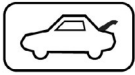
② Vedä musta pistoke ulos.





Audi Q8 / SQ8 e-tron

SUV ml. Sportback, 2023-2025

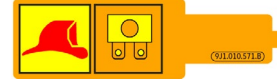
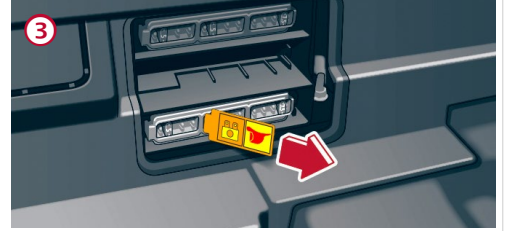
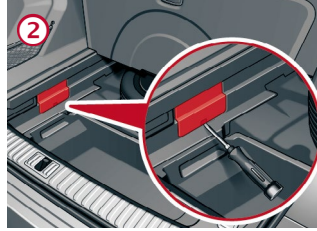
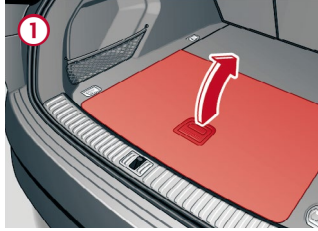


Mahdollisuus 2: (sulake tavaratilassa)

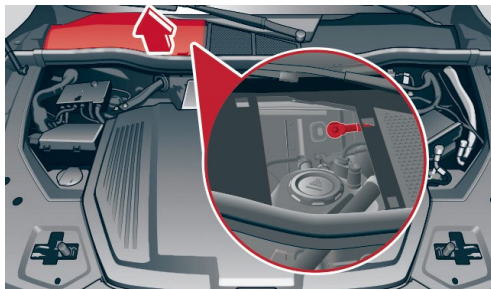
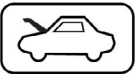
Nosta välipohja ylös.

Irrota luukku.

Vedä sulake ulos.



12 voltin akun kytkeminen irti



12 voltin akku on auton etuosassa vesikaukalon kannen alla.

Akun maadoituskaapeli on ruuvattu auton koriin vesikaukalon etuseinämän kohdalla. Täällä akun maadoitusliitäntä (miinusnapa) voidaan erottaa korin kontaktipaikasta.

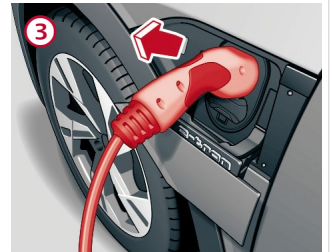
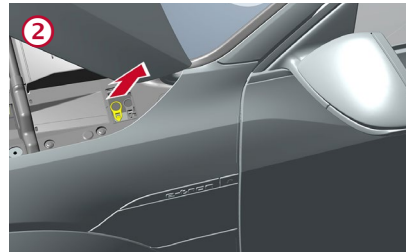
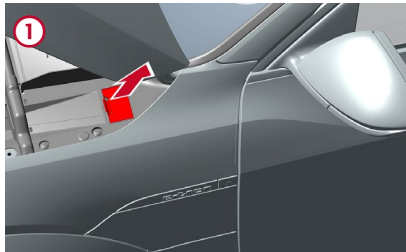
Irrotus latauspisteestä (latauspistokkeen hätävapautus)



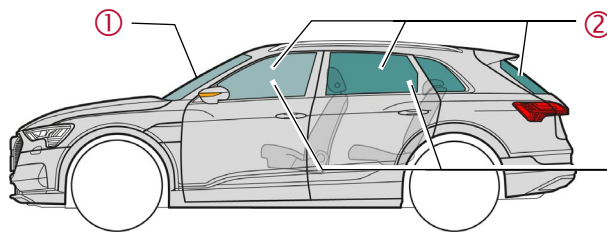
Poista kansi.

Vedä keltaisesta lenkistä.

Irrota latauspistoke.



4. Pääsy käsiksi matkustajiin



Lasityypit:

- ① Laminoitu turvalasi
- ② Karkaistu turvalasi
- ③ Sivulasit voivat olla myös laminoitua turvalasia



Audi Q8 / SQ8 e-tron

SUV ml. Sportback, 2023-2025

5. Varastoitu energia / nesteet / kaasut / kiinteät aineet



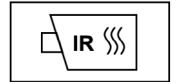
12 V



400 V
Litiumioni



Jos jäähdytysnestettä vuotaa akun jäähdytysjärjestelmästä, vaarana on korkeajänniteakun terminen reaktio (lämpökarkaaminen).
Tarkkaile korkeajänniteakun lämpötilaa!



6. Tulipalotilanteessa



Vaurioitumisen tai väärän käytön seurauksena litiumioniakut voivat syttyä itsestään välittömästi tai viiveellä. Sammutuksen jälkeen ne voivat syttyä vielä uudelleenkin!
Käytä asianmukaisia suojavarusteita!



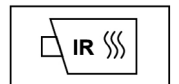
7. Auto uponnut veteen

Kun auto nostettu vedestä, deaktivoi korkeajännitejärjestelmä (ks. kappale 3) ja anna veden valua ulos. Käytä asianmukaisia suojavarusteita!

8. Hinaus / kuljetus / varastointi



Litiumioniakut voivat syttyä itsestään, ja sammutuksen jälkeen ne voivat syttyä uudelleen!
Käytä asianmukaisia suojavarusteita!



Jos auto on joutunut onnettomuuteen tai jos korkeajänniteakku on vahingoittunut tai epävakaa: Deaktivoi korkeajännitejärjestelmä (ks. kappale 3). Siirrä auto turvallisen matkan päähän (vähintään 5 m) rakennuksista ja muista ajoneuvoista (karanteenialue).



Onnettomuuteen joutunutta autoa ei saa hinata vetävistä aksleista.

10. Käytettyjen kuvakkeiden selitykset



Syttyvä



Syövyttävä, ihoa ärsyttävä



Vaaraksi terveydelle



Vaaraksi ympäristölle



Sähköauto



Varoitus, korkeajännite



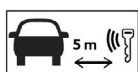
Varoitus, vaara



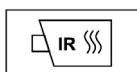
Sammutus vedellä



Vaarallinen jännite



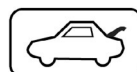
Älyavaimen poisto



Infrapunalämpökameran käyttö



Konepellin lukituksen avaus



Takaluukun lukon avaus