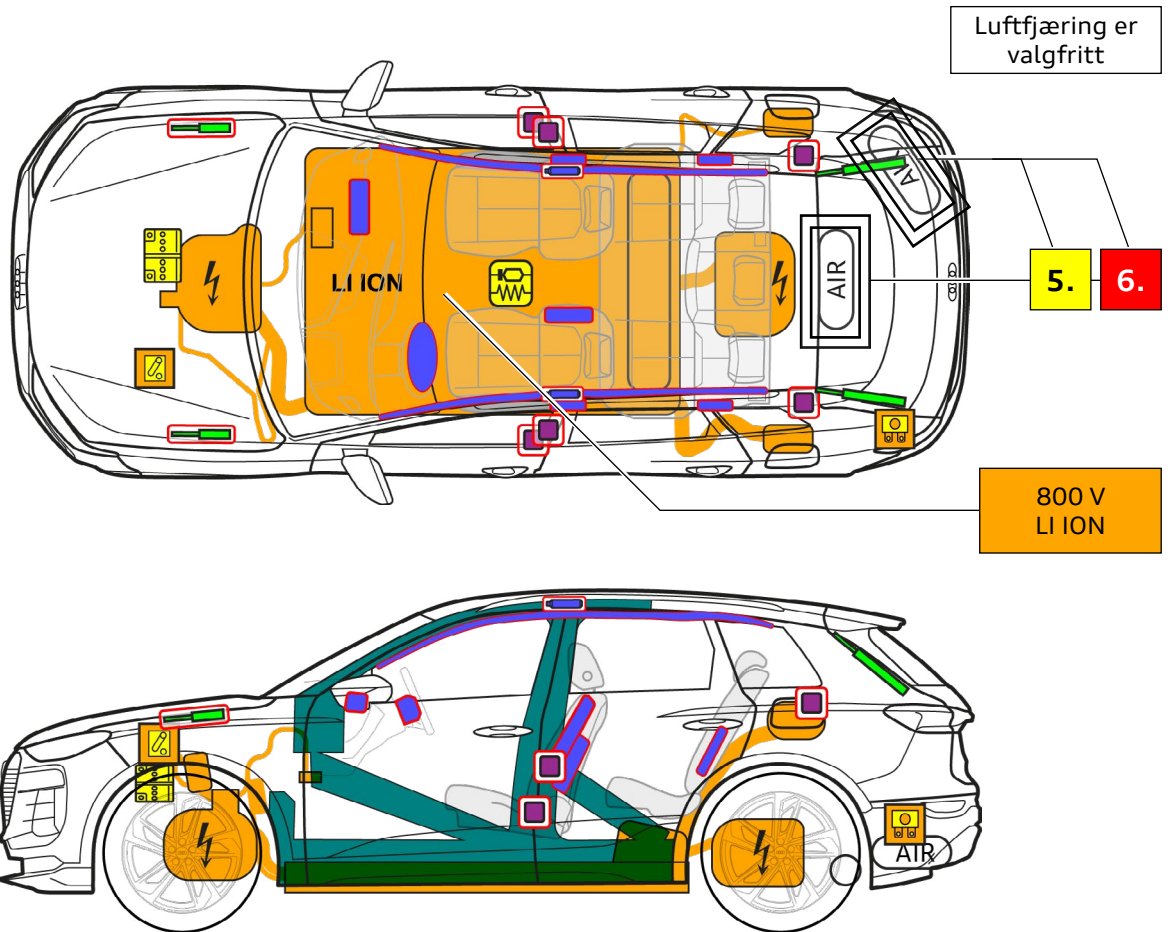




Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, fra 2024

5-dørs, 5 seter



Luftfjering er valgfritt

5. 6.

800 V
LIION

	Kollisjonspute		Gassgenerator		Beltestrammere		SRS-styreenhet		Gasstrykkfjær / forspent fjær
	Høyfaste områder		Lavvoltbatteri		Høyenergibatteri		Høyvoltledning		Høyvoltfrakobling, lavvoltsystem
	Sikringsboks, deaktivering av høyvoltsystem til lavvolt		Høyvoltkomponent		Lufttank		Sone som krever spesiell oppmerksomhet		



Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, fra 2024

5-dørs, 5 seter

1. Identifisering/gjenkjenning

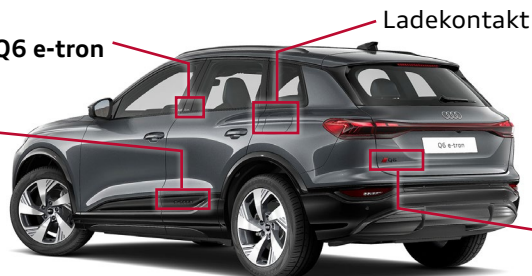


Elektromotoren er lydløs. Visningen i kombiinstrumentet (effektmåleren) viser om den elektriske driften er slått av "OFF" eller driftsklar "READY".

Logo

Audi Q6 / SQ6 e-tron

e-tron



Ladekontakt

Q6

Logo
(kan velges bort)

SUV



Sportback

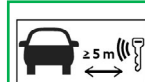


2. Fiksering/stabilisering/løfting

Sikre at bilen ikke kan bevege seg

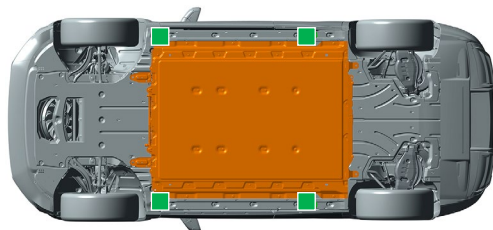


- 1 Trykk på parkeringstasten P og aktiver parkeringsbremsen.
- 2 Slå av tenningen (effektmåler OFF). Trykk på startstopp-knappen uten å trå inn bremsepedalen.



Fjernkontrollnøkkelen, nøkkelkortet og/eller smarttelefonappen skal helst være mer enn 5 meter unna bilen.

Løftepunkter



Egnede løftepunkter

Høyenergibatteri

3. Eliminere direkte farer / sikkerhetsbestemmelser

Deaktivere høyvoltsystemet

Ved ulykker der en eller flere kollisjonsputer utløses, deaktiveres høyvoltsystemet automatisk etter at utløsning av kollisjonsputen(e) er registrert. Høyvoltsystemet er spenningsfritt ca. 20 sekunder etter deaktiveringen.

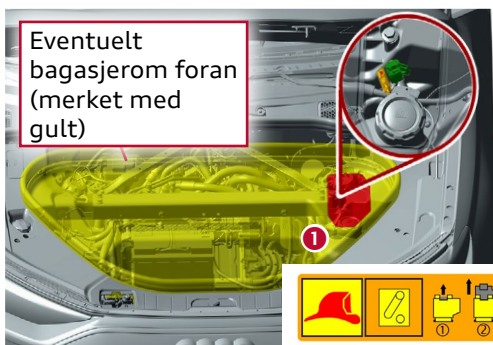


I alle andre tilfeller kan høyvoltsystemet deaktiveres på følgende måte:

Alternativ 1: i fremre del av bilen



Eventuelt bagasjerom foran (merket med gult)



- 1 Finn frakoblingspunktet for redningsmannskaper I biler med bagasjerom foran (ekstrautstyr: ekstra oppbevaringsrom i fremre del av bilen): Ta av servicedekslet 1

- 1 Åpne frakoblingspunktet for redningsmannskaper



- 1 Trekk ut den røde fliken



- 2 Trekk ut den sorte stickeren



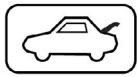
Ikke berør, skjær i eller åpne skadde høyvoltkomponenter, -ledninger eller høyenergibatterier! Bruk egnet verneutstyr!



Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, fra 2024

5-dørs, 5 seter

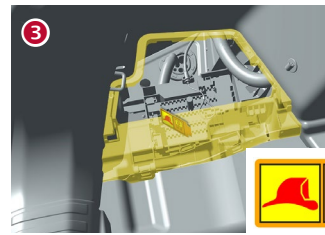
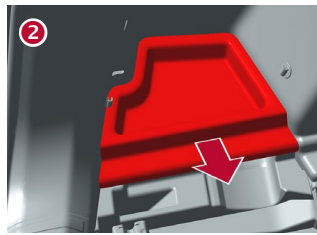
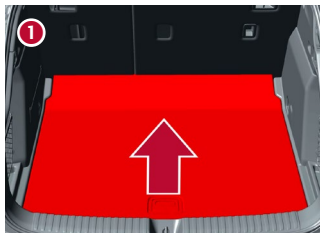


Alternativ 2: sikring i bagasjerommet

1. Løft bagasjeromsgulvet

2. Ta av dekslet (på venstre side av bilen)

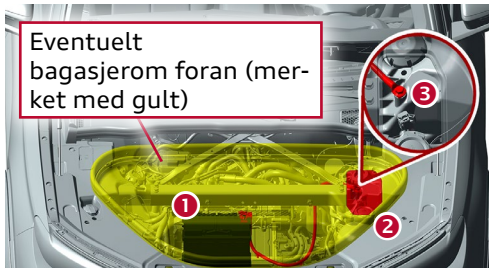
3. Finn sikringen (under holderen i plast), og trekk den ut



Koble fra 12-voltsbatteriet



Eventuelt bagasjerom foran (merket med gult)



1. Finn batteriet, og koble fra minuspolen

I biler med bagasjerom foran (ekstra oppbevaringsrom i fremre del av bilen, ekstrautstyr):

2. Ta av servicedekslet

3. Koble fra batteriets godsforbindelse til karosseriet

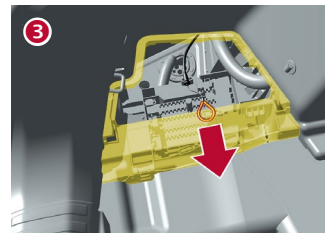
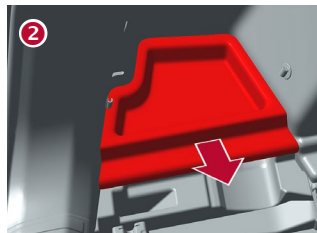
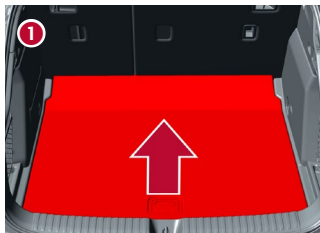
Koble fra ladestasjon (nøddopplåsing av ladestøpsel)



Løft bagasjeromsgulvet

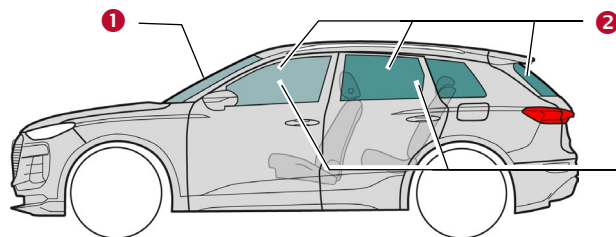
Ta av dekslet (på venstre side av bilen)

Trekk i den gule hempen, og trekk ut ladestøpslet



Ladekontakt på høyre side av bilen: Gå frem på samme måte som på venstre side (trekk i den gule hempen)

4. Tilgang til personene i bilen



Glasstyper:

1 Flerlags sikkerhetsglass

2 Ettlags sikkerhetsglass

3 Eventuelt flerlags sikkerhetsglass i sidevinduene

5. Lagret energi / væsker / gasser / faststoffer



12 V



800 V
litium-ion



Hvis det er en mekanisk deformasjon på batterisystemet, er det fare for en termisk reaksjon i høyenergibatteriet. Overvåk høyenergibatteriets temperatur!





Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV / Sportback, fra 2024

5-dørs, 5 seter

AIR

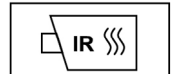


18 bar

6. Ved brann



Ved skader eller feil bruk kan litium-ion-batterier selvantenne eller antennes på nytt etter at brannen er slukket! Dette kan skje innen kort tid eller også etter at det har gått en stund. Bruk egnet verneutstyr!



Lekkasjer i luftfjæringssystemet kan føre til økt brannintensitet.

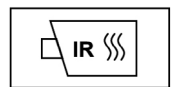
7. Under vann

Deaktiver høyvoltsystemet (se kapittel 3) etter at bilen er berget fra vannet, og la vannet renne ut. Bruk egnet verneutstyr!

8. Tauing/transport/lagring



Litium-ion-batterier kan selvantenne eller antennes på nytt etter at brannen er slukket! Bruk egnet verneutstyr!



For biler som har vært i en ulykke, og/eller hvis høyenergibatteriet er skadet eller noe ved høyenergibatteriet er påfallende: deaktiver høyvoltsystemet (se kapittel 3). Parker bilen i sikker avstand på minst 5 meter fra bygninger og andre kjøretøyer (karanteneområde).



En bil som har vært i en ulykke, skal ikke taues på drivakslene.



9. Viktig tilleggsinformasjon

Du finner mer informasjon i Audis håndbok for redningstjenesten på www.audi.com/rescue

10. Betydningen til piktogrammene



Brannfarlig



Etsende, irriterer huden



Kronisk helsefare



Miljøfare



Gasser under trykk



Elektrisk kjøretøy



Advarsel, høy-spennning



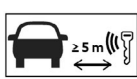
Advarsel, fare



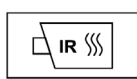
Slukket med vann



Farlig spenning



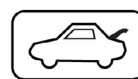
Fjern smart-nøkkel



Bruk infrarødt varmebildekamera



Lås opp panser



Lås opp bagasjerom