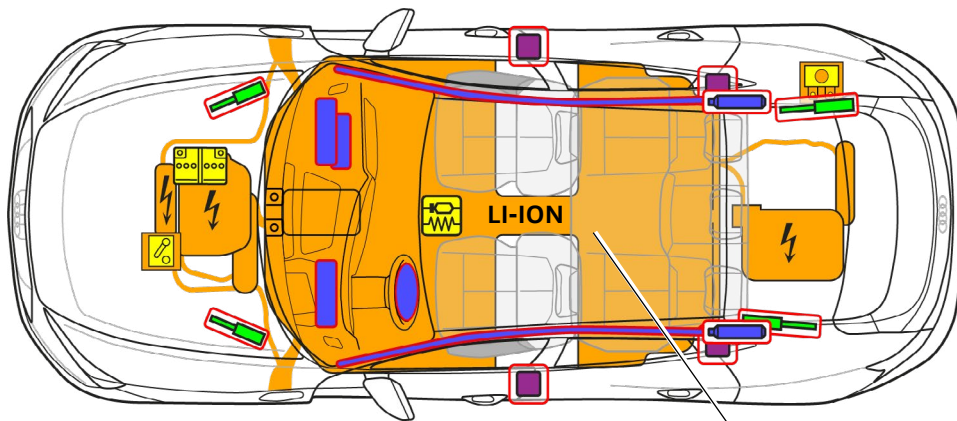




Audi S/RS e-tron GT

Coupé, fra 2024

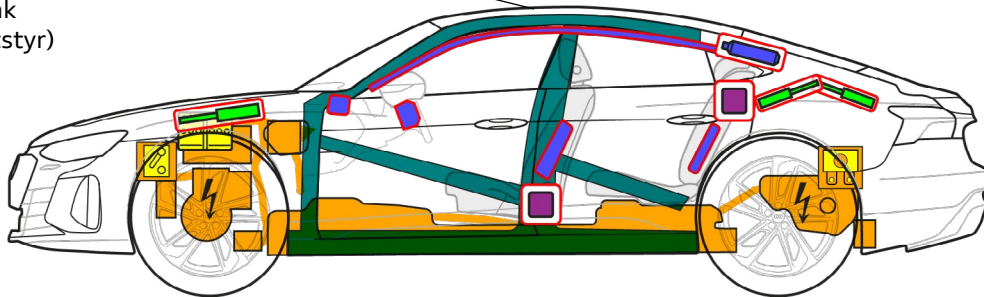
4-dørs, 5-seter



800 V
LI-ION

C

Karbontak
(ekstraustyr)



	Kollisjonspute		Gassgenerator		Beltestrammere		SRS-styreenhet		Gasstrykkfjær / forspent fjær
	Høyfaste områder		Lavvoltbatteri		Høyenergibatteri		Høyvoltledning		Høyvoltfrakobling, lavvoltsystem
	Sikringsboks, deaktivering av høyvoltsystem til lavvolt		Høyvoltkomponent		Karbonfiberstruktur				



Audi S/RS e-tron GT

Coupé, fra 2024

4-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".

Modellbetegnelse
Audi e-tron GT

Lade-
kontakt
(høyre og
venstre
side)



e-tron GT
Logo
(kan velges bort)

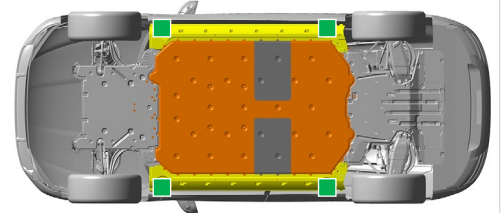
2. Fiksering/stabilisering/løfting

Sikre at bilen ikke kan bevege seg

- 1 Trykk på parkeringstasten P



Løftepunkter



Egnede løftepunkter

Høyenergibatteri

3. Eliminere direkte farer / sikkerhetsbestemmelser

Slå av tenningen (effektmåler OFF)



- 1 Trykk på start-stopp-tasten uten å trå inn bremsepedalen.



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

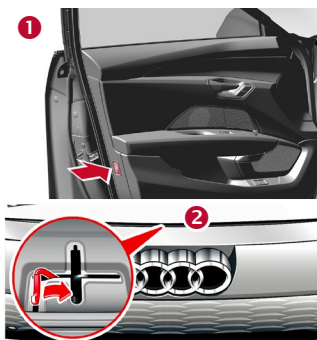
Deaktivere høyvoltsystemet

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 deaktivering.



I alle andre tilfeller kan høyvoltsystemet deaktiveres på følgende måte:

Alternativ 1: i fremre del av bilen



- 1 Trykk på bryteren i dørens kortside
- 2 Lås opp panseret
- 3 Ta av dekslet
- 4 Koble fra frakoblingspunktet



- 1 Trekk ut den røde flisen
- 2 Trekk ut den sorte stikeren



Audi S/RS e-tron GT

Coupé, fra 2024

4-dørs, 5-seter



Alternativ 2: sikring i bagasjerommet



1 Ta av sidekledningen



2 Trekk ut sikringen



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

Koble fra 12-voltsbatteriet



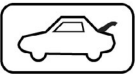
1 Ta av dekslet



2 Koble fra minuspolen



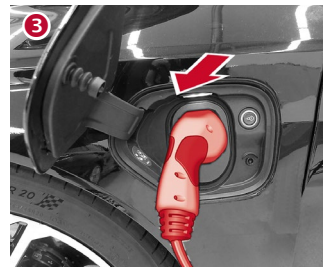
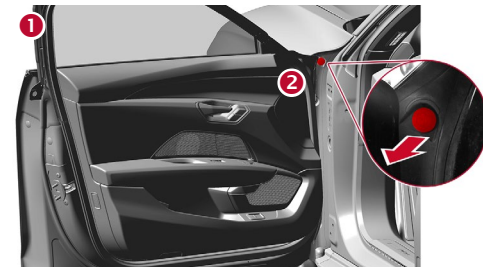
Koble fra ladestasjon (nødupplåsing av ladestøpsel)



1 Åpne døren

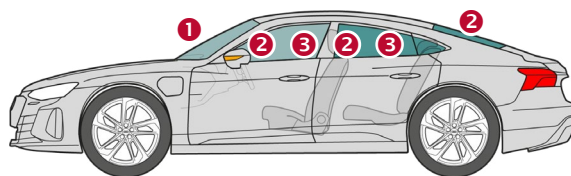
2 Trekk i knappen

3 Trekk ut ladestøpslet



Ladekontakt på høyre side av bilen: Gå frem på samme måte som på venstre side

4. Tilgang til personene i bilen



Glasstyper:

- 1 Flerlags sikkerhetsglass
- 2 Ettlags sikkerhetsglass
- 3 Flerlags sikkerhetsglass (ekstrautstyr)

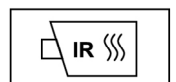
5. Lagret energi / væsker / gasser / faststoffer



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 S/RS e-tron GT

Coupé, fra 2024

4-dørs, 5-seter

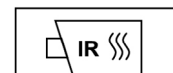


12-volts litium-jernfosfat-batteri

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!



7. Under vann

Deaktiver høyvoltsystemet og bilens 12-volts ledningsnett (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	Elektrisk kjøretøy	Advarsel høyspenning	Advarsel, fare	Slukk med vann
Farlig spenning	Fjern smartnøkkel	Bruk infrarødt varmebildekamera	Lås opp panser	Lås opp bagasjerom			