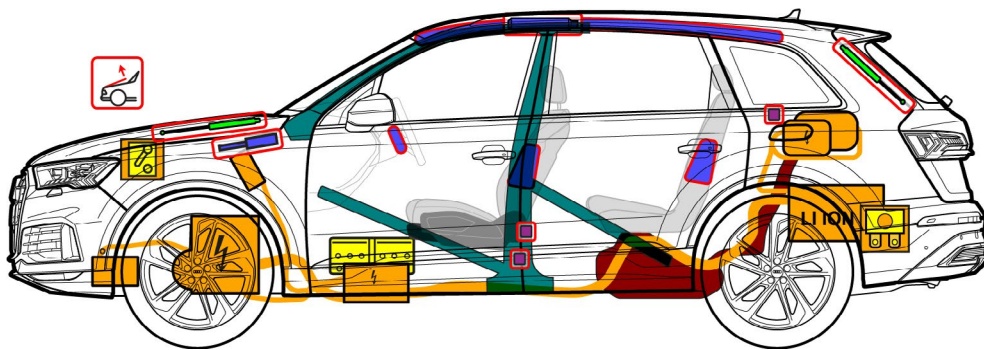
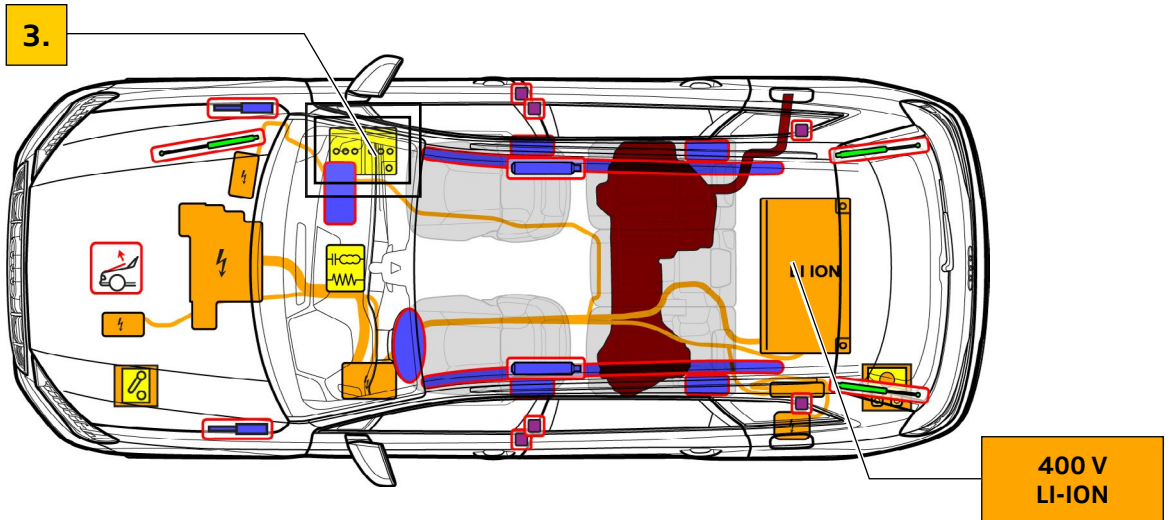




# Audi Q7 TFSI e

SUV, fra 2024

5-dørs, 5-seter



	Kollisjonspute		Gassgenerator		Beltestrammere		SRS-styreenhet		Gasstrykkfjær / forspent fjær
	Høyfaste områder		Område som krever særlig oppmerksomhet		Drivstofftank bensin		Lavvoltbatteri		Høyenergibatteri
	Høyvoltledning		Høyvoltfrakobling, lavvoltsystem		Sikringsboks, deaktivering av høyvoltsystem til lavvolt		Høyvolt-komponent		



# Audi Q7 TFSI e

SUV, 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".

Modellbetegnelse  
Audi Q7 TFSI e

Ladekontakt



Q7  
(modellbetegnelse bak på bilen kan velges bort)

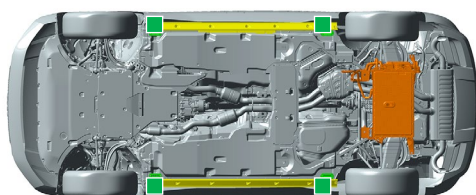
## 2. Fiksering/stabilisering/løfting

Sikre at bilen ikke kan bevege seg



- 1 Trykk på parkeringstasten P.
  - 2 Sett på parkeringsbremsen.
- Sikre bilen mot å rulle.

Løftepunkter



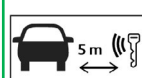
Egnede løftepunkter

Høyenergibatteri

## 3. Eliminere direkte farer / sikkerhetsbestemmelser

Slå av tenningen

Trykk på START-STOP-tasten i midt-konsollen uten å trå inn bremsepedalen.



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

Deaktivere høyvoltsystemet

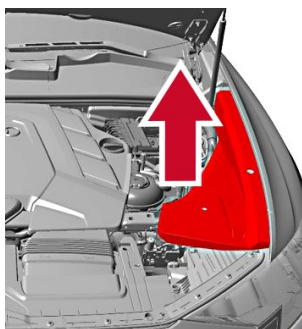
Ved ulykker der en eller flere kollisjonsputer utløses, deaktiveres høyvoltsystemet automatisk umiddelbart etter at utløsning av kollisjonsputen(e) er registrert. Høyvoltsystemet er spenningsfritt ca. 20 sekunder etter deaktiveringen.



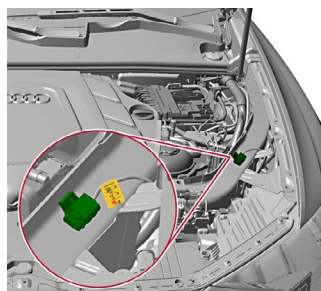
I alle andre tilfeller kan høyvoltsystemet deaktiveres på følgende måte:

Mulighet 1: fra motorrommet

Ta av dekslet.



Koble fra frakoblingspunktet.



1 Trekk ut den røde fliken.

2 Trekk ut den sorte stikkeren.





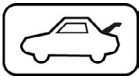
# Audi Q7 TFSI e

SUV, fra 2024

5-dørs, 5-seter



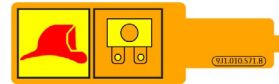
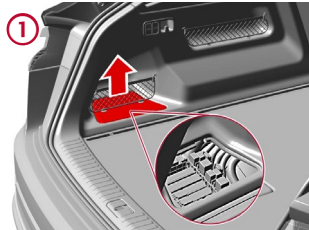
**Ikke berør, skjær i eller åpne skadde høyvoltagekomponenter, -ledninger eller høyenergibatterier! Bruk egnet verneutstyr!**



## Mulighet 2: (sikring i bagasjerommet)

Løft gulvet.

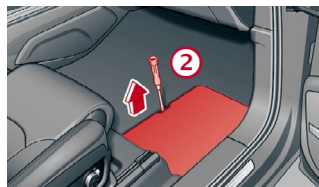
Trekk ut sikringen.



## Koble fra 12-voltsbatteriet



I fotrommet på høyre side av bilen

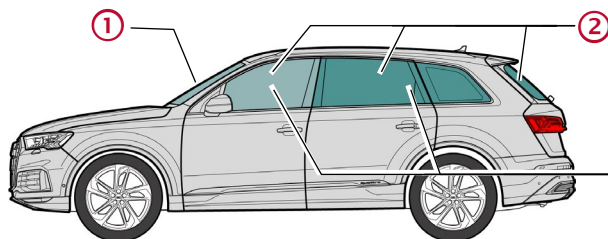


① Fjern / løft opp gulvmatter og teppe.

② Ta av batteridekslet.

③ Koble først minuspolen (-) og deretter plusspolen (+) fra batteriet for bilens ledningsnett.

## 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



maks. 75 liter



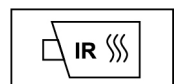
12 V



400 V  
litium-ion



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





# Audi Q7 TFSI e

SUV, fra 2024

5-dørs, 5-seter

## 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!



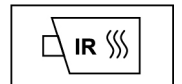
## 7. Under vann

Deaktiver høyvoltsystemet og bilens 12-volts ledningsnett (se kapittel 3) etter at bilen er berget fra vannet, og la vannet renne ut. Hvis bilen har vært nedsenket i saltvann, er det større fare for brann i høyenergibatteriet. 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](http://www.audi.com/rescue)

## 10. Betydningen til piktogrammene

Brannfarlig	Etsende, irriterer huden	Kronisk helsefare	Miljøfare	Hybridkjøretøy som går på bensin	Advarsel, høyspenning	Advarsel, fare	Slukk med vann
Farlig spenning	Fjern smartnøkkel	Bruk infrarødt varmebildekamera	Lås opp panser	Lås opp bagasjerom			