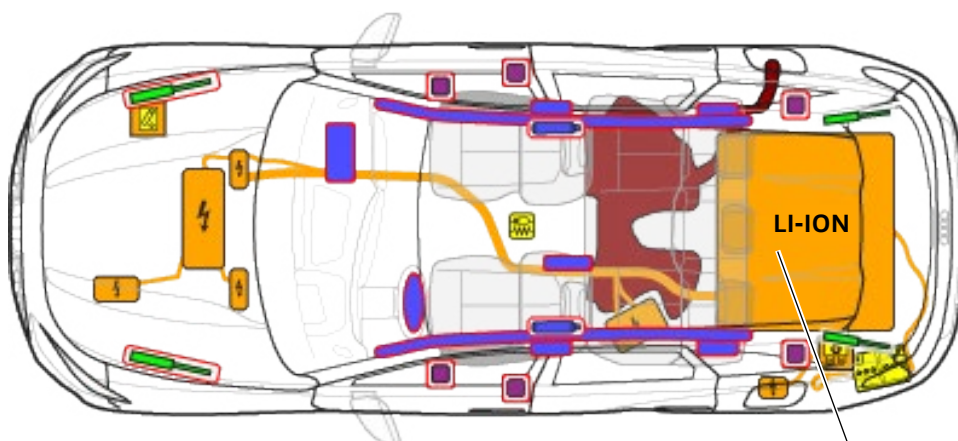




Audi A5 e-hybrid

Avant / Limousine

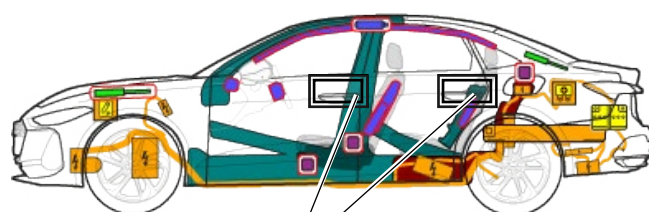
fra 2025, 5-dørs, 5-seter



**400 V
LI-ION**



4.



4.

	Kollisjonspute		Gassgenerator		Beltestrammere		SRS-styreenhet		Gasstrykkfjær / forspent fjær
	Høyfaste områder		Lavvoltagebatteri		Høyenergibatteri		Høyvoltledning		Høyvoltfrakobling, lavvoltage-system
	Sikringsboks, deaktivering av høyvoltage-system til lavvoltage		Høyvoltage-komponent		Område som krever særlig oppmerksomhet		Drivstofftank		



Audi A5 e-hybrid

Avant / Limousine

fra 2025, 5-dørs, 5-seter

1. Identifisering/gjenkjenning



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

e-hybrid-signatur på siden



Ladekontakt



Modell-
betegnelse
på
B-stolpen

Avant



Modell-
betegnelse
på hekken

Limousine



2. Fiksering/stabilisering/løfting

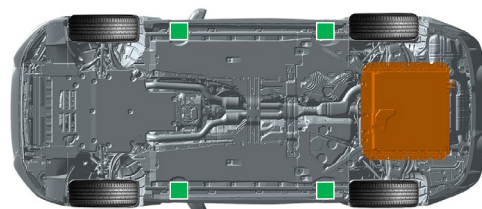
Sikre at bilen ikke kan bevege seg

- 1 Trykk på parkeringstasten (P), og aktiver parkeringsbremsen.

Sikre bilen mot å rulle.



Løftepunkter



Egnede løftepunkter

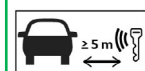
Høyenergibatteri

3. Eliminere direkte farer / sikkerhetsbestemmelser

Slå av tenningen



- 1 Slå av tenningen (effektmåler OFF). Trykk på start-stopp-knappen uten å trå inn bremsepedalen.



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

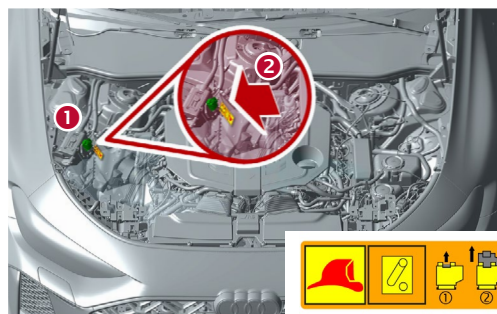
Deaktivere høyvoltsystemet

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 Finn frakoblingspunktet for redningsmannskaper.
- 2 Betjen frakoblingspunktet for redningsmannskaper.



1 Trekk ut den røde fliken



2 Trekk ut den sorte stikkeren



Audi A5 e-hybrid

Avant / Limousine

fra 2025, 5-dørs, 5-seter



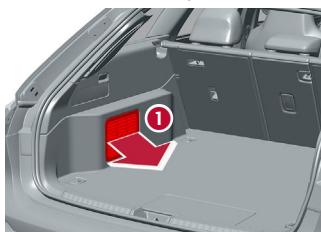
Ikke berør, skjær i eller åpne skadde høyvoltagekomponenter, -ledninger eller høyenergibatterier! Bruk egnet verneutstyr!



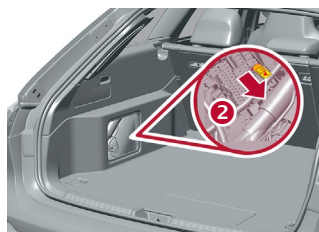
Alternativ 2: sikring i bagasjerommet



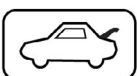
1 Ta av dekslet (på venstre side av bilen).



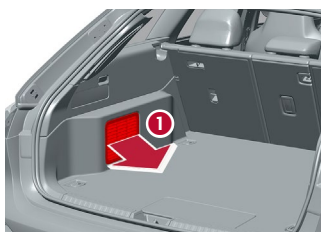
2 Finn sikringen, og trekk den ut.



Koble fra 12-voltsbatteriet i bagasjerommet



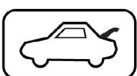
1 Ta av dekslet (på venstre side av bilen).



2 Koble batteriets godsforbindelse fra karosseriet.



Koble fra ladestasjon (nøddopplåsing av ladestøpsel)



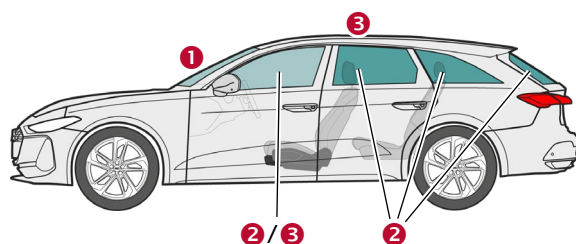
1 Ta av dekslet (på venstre side av bilen).



2 Trekk i den gule hempen, og trekk ut ladestøpslet.



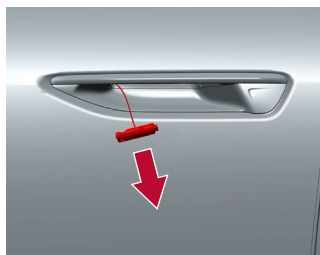
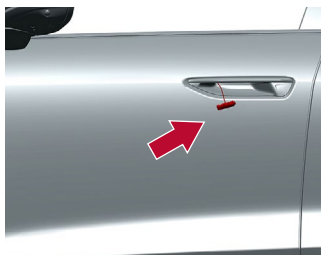
4. Tilgang til personene i bilen



Glasstyper:

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

Bilen har dørhåndtak med sensor. Ta tak i dørhåndtakene for å åpne dørene.



Ved ulykker der en eller flere kollisjonsputer utløses, låses de fire dørene opp og kan åpnes mekanisk. Trekk i bolten i enden av snoren.



Audi A5 e-hybrid

Avant / Limousine

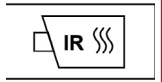
fra 2025, 5-dørs, 5-seter

5. Lagret energi / væsker / gasser / faststoffer

					maks. 50 liter
					12 V
					400 V litiumion



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



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



Litiumionbatterier kan selvantenne eller antennes på nytt etter at brannen er slukket!



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	Drivstofftank, bensin	Advarsel høyspenning	Advarsel, fare	Slukket med vann
Farlig spenning	Fjern smartnøkkel	Bruk infrarødt varmebildekamera	Lås opp panser	Lås opp bagasjerom			