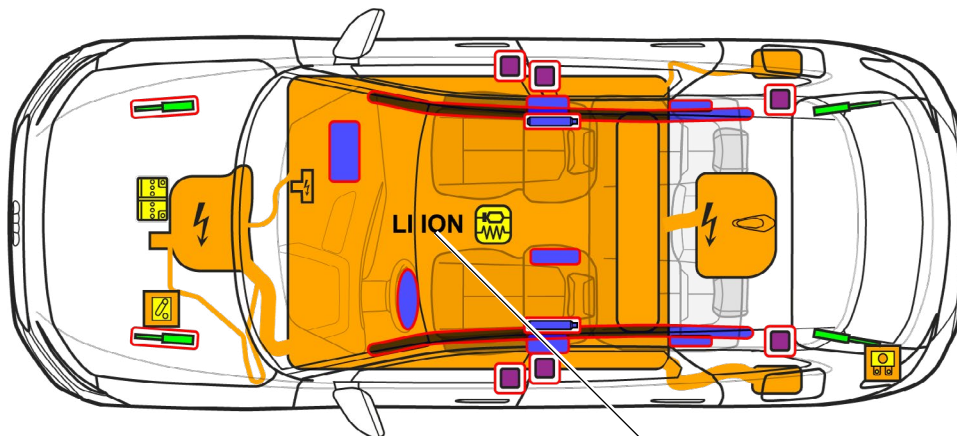




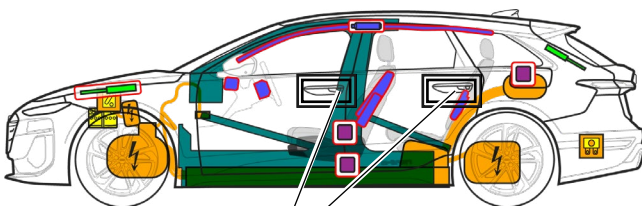
# Audi A6/S6 e-tron

## Avant/Sportback

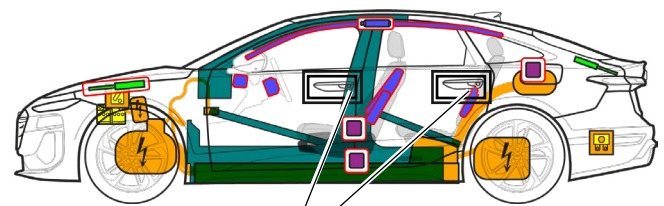
fr.o.m. 2024, 5-dörrars, 5-sitsig



800 V  
LI ION



4.



4.

	Airbag		Gasgenerator		Bältesförsträckare		SRS styrdon		Gastrycksdämpare/förspänd fjäder
	Karossförstärkning		Lågspänningsbatteri		Högspänningsbatteri		Högspänningskabel/-komponent		Lågspänningskomponent som kopplar bort högspänning
	Säkringsbox som inaktiverar högspänning		Högspänningskomponent		Zon som kräver speciell uppmärksamhet				



# Audi A6/S6 e-tron

Avant/Sportback

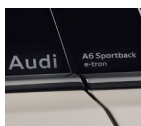
fr.o.m. 2024, 5-dörrars, 5-sitsig

## 1. Identifiering/igenkänning



Elmotorn är ljudlös. Indikeringen i kombiinstrumentet (Powermeter) meddelar om eldriften är avstängd "OFF" eller driftklar "READY".

Modellbeteckning på B-stolpe



Modellbeteckning på bakpartiet (kan väljas bort)

Avant



Sportback



## 2. Fastsättning/stabilisering/lyftning

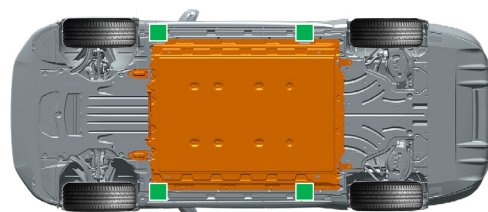
Immobilisera fordon

- Tryck på parkeringsknappen "P" och aktivera handbromsen

Säkra fordonet mot att rulla iväg



Lyftpunkter



- lämpliga lyftpunkter
- högspänningsbatteri

## 3. Åtgärda direkta faror/säkerhetsbestämmelser

Slå av tändningen



- Slå av tändningen (Powermeter "OFF"), tryck på knappen "Start-Stop" utan att trampa ner fotbromsen.



Håll bilnyckel, nyckelkort och/eller mobilapp om möjligt minst 5 m från fordonet.

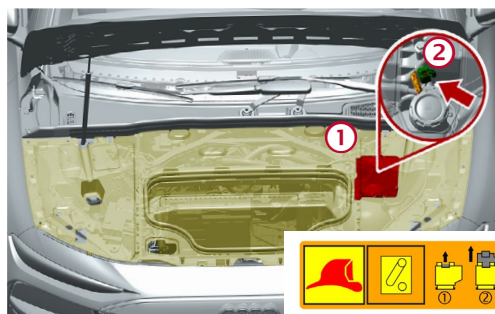
Avaktivera högspänningssystemet

Vid olyckor med krockkuddsaktivering avaktiveras högspänningssystemet automatiskt omedelbart efter att krockkuddarna har löst ut. Högspänningssystemet är spänningsfritt ca 20 sek. efter avaktiveringen.



I alla andra fall kan högspänningssystemet avaktiveras enligt följande:

Alternativ 1: i framvagnen



- Ta av servicelocket
- Öppna frånskiljningspunkten för räddningstjänsten



- Dra ut den röda fliken



- Dra ur den svarta kontakten



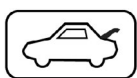
# Audi A6/S6 e-tron

## Avant/Sportback

fr.o.m. 2024, 5-dörrars, 5-sitsig



**Berör, öppna eller skär inte i skadade högspänningskomponenter, högspänningsledningar eller högspänningsbatteri! Bär lämplig skyddsutrustning!**

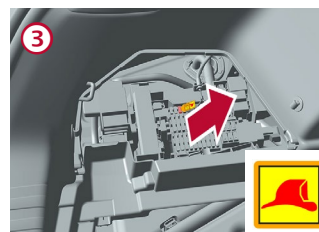
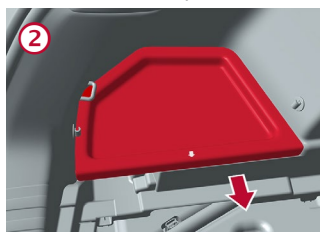
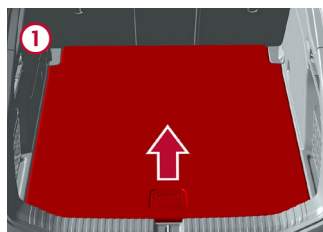


### Alternativ 2: säkring i bagageutrymmet

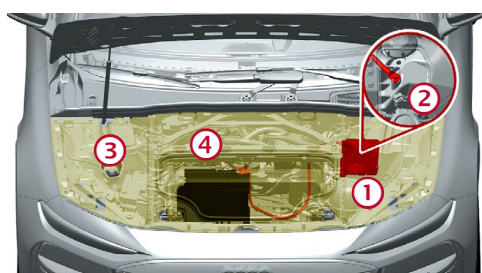
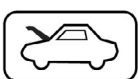
① Lyft upp lastgolvet

② Ta av locket (bilens vänstra sida)

③ Lokalisera och dra ut säkringen



### Frånkoppla 12 V-batteriet



① Ta av servicelocket

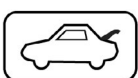
② Lossa batteriets jordanslutning på karossen

Alternativt tillvägagångssätt (direkt åtkomst till batteriet):

③ Ta bort frunken (gulmarkerat – förvaringsfack i framvagnen)

④ Lokalisera batteriet och frånkoppla minuspolen

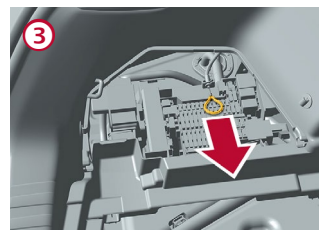
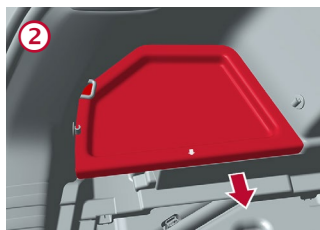
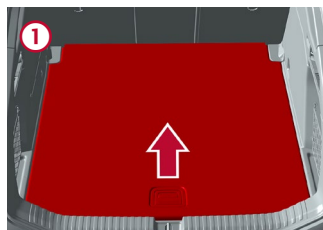
### Lossa från laddstationen (nödupplåsning laddkontakt)



Lyft upp lastgolvet

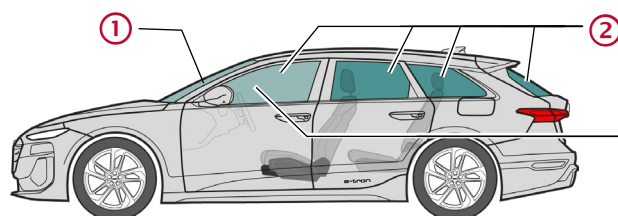
Ta av locket (bilens vänstra sida)

Dra i laddkontaktens gula ögla



Höger ladduttag: analogt tillvägagångssätt som på bilens vänstra sida (dra i gul ögla)

## 4. Åtkomst till passagerare



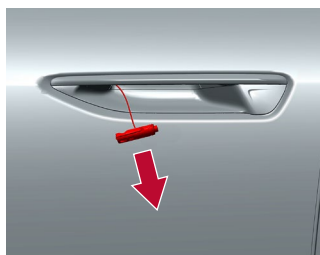
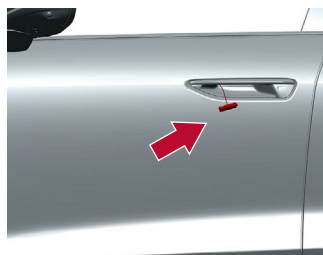
### Typer av glas:

① Laminerat säkerhetsglas

② Enkelt säkerhetsglas

③ Laminerat säkerhetsglas (tillval)

Fordonet är utrustat med sensordörrhandtag. Ta tag i dörrhandtaget för att öppna dörrarna!



**Vid olyckor med krockkuddsaktivering låses de 4 dörrarna upp och kan endast öppnas mekaniskt. Dra för detta i den utskjutna bulten i änden av repet!**



# Audi A6/S6 e-tron

Avant/Sportback

fr.o.m. 2024, 5-dörrars, 5-sitsig

## 5. Lagrad energi/vätskor/gaser/fasta ämnen



12 V



800 V  
litium-jon



Vid en mekanisk deformation av batterisystemet föreligger risk för en termisk reaktion i högspänningsbatteriet. Övervaka högspänningsbatteriets temperatur!



## 6. Vid brand



Vid skador eller felaktig användning kan litium-jon-batterier självantändas omedelbart eller med tidsfördröjning resp. antändas igen efter brandbekämpningen! Bär lämplig skyddsutrustning!



## 7. Under vatten

Avaktivera högspänningssystemet och 12 V-elsystemet efter att fordonet har bärgats ur vattnet (se kapitel 3) och låt vattnet rinna ur. Bär lämplig skyddsutrustning!

## 8. Bärgning/transport/förvaring



Litium-jon-batterier kan självantända eller antändas igen efter brandbekämpningen! Bär lämplig skyddsutrustning!



Vid krockade fordon eller vid skadat eller eventuellt skadat högspänningsbatteri: Avaktivera högspänningssystemet (se kapitel 3). Parkera fordonet på säkert avstånd (minst 5 m) från byggnader och andra fordon (karantänområde).



Bogsera inte ett olycksdrabbat fordon på drivaxlarna.



## 9. Viktig extrainformation

Mer information i räddningsdatabladet Audi på [www.audi.com/rescue](http://www.audi.com/rescue)

## 10. Förklaring av de piktogram som används



Brandfarligt



Frätande medel



Farligt för människors hälsa



Miljöfara



Varning spänning



Allmän varningsskylt



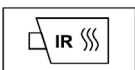
Använd vatten för att släcka elden



Farlig spänning



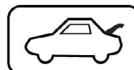
Ta bort smartnyckeln



Använd infraröd värmekamera



Motorhuv



Bagageutrymme