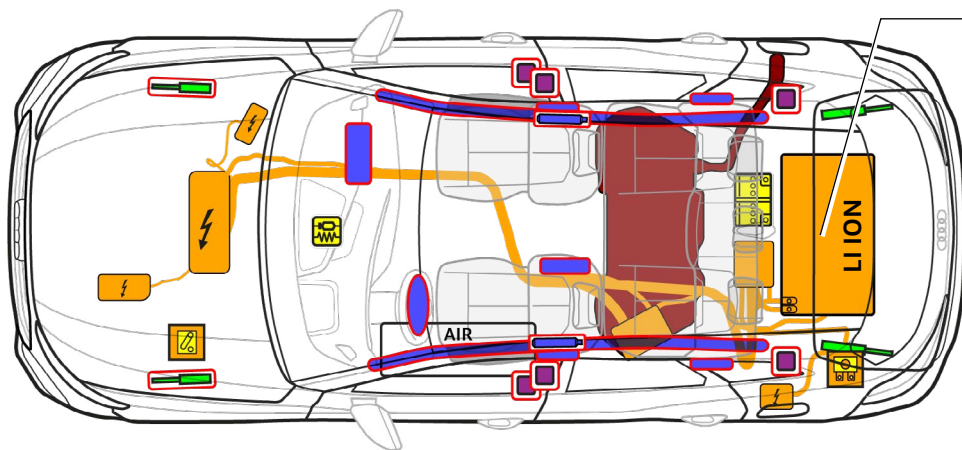




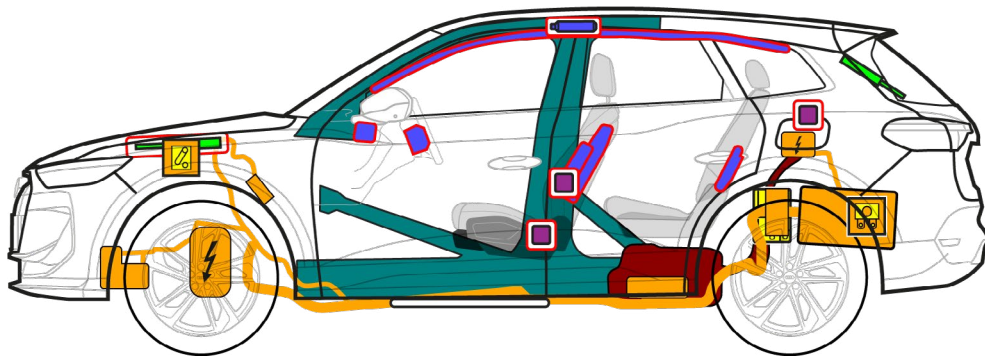
# Audi Q5 e-hybrid

## SUV/Sportback, fr.o.m. 2025

5-dörrars, 5-sitsig



400 V  
LI ION



	Airbag		Gasgenerator		Bältesförsträckare		SRS styrdon		Gasstrycksdämpare/förspänd fjäder
	Karossförstärkning		Lågspänningsbatteri		Högspänningsbatteri		Högspänningskabel/-komponent		Lågspänningsenhet som kopplar bort högspänning
	Säkringsbox som inaktiverar högspänning		Högspänningskomponent		Bränsletank bensen		AIR Lufttank		



# Audi Q5 e-hybrid

## SUV/Sportback, fr.o.m. 2025

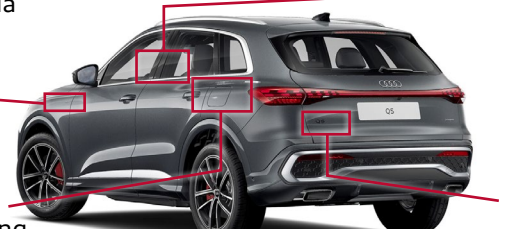
5-dörrars, 5-sitsig

### 1. Identifiering/igenkänning



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

Modellbeteckning  
„e-hybrid“ sida



Laddanslutning



Modellbeteckning  
B-stolpe

SUV



Modellbeteckning  
bakparti

Sportback



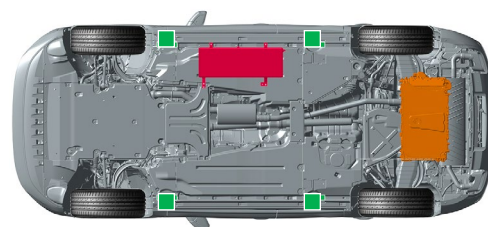
### 2. Fastsättning/stabilisering/lyftning

Immobilisera fordon

- 1 Aktivera handbromsen i mittkonsolen  
Säkra fordonet mot att rulla iväg



Lyftpunkter



- lämpliga lyftpunkter
- högspänningsbatteri
- tryckluftstank (tillval)

### 3. Åtgärda direkta faror/säkerhetsbestämmelser

Slå av tändningen



- 1 Tryck på knappen "Start-Engine-Stop" i mittkonsolen utan att trampa ned fotbromsen



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

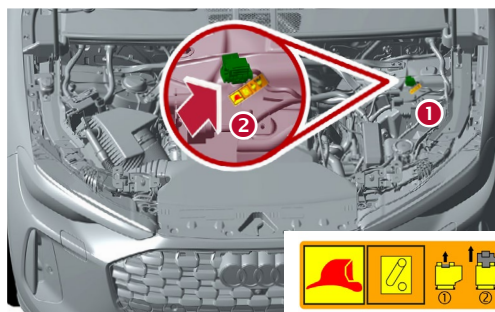
Avaktivera högspänningssystemet

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



- 1 Lokalisera frånskiljningspunkten för högspänning
- 2 Öppna frånskiljningspunkten för räddningstjänsten



- 1 Dra ut den röda fliken



- 2 Dra ur den svarta kontakten



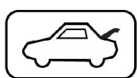
# Audi Q5 e-hybrid

## SUV/Sportback, fr.o.m. 2025

5-dörrars, 5-sitsig



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



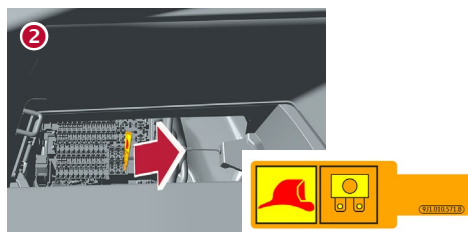
### Alternativ 2: säkring i bagageutrymmet



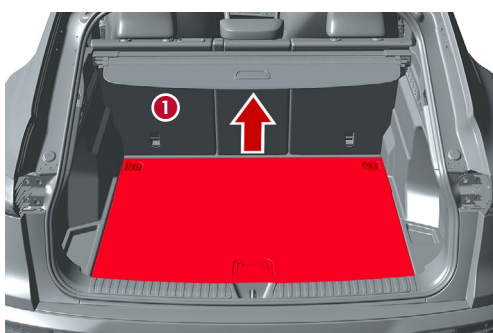
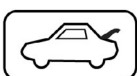
- 1 Ta bort förvaringsfacket (bilens vänstra sida)



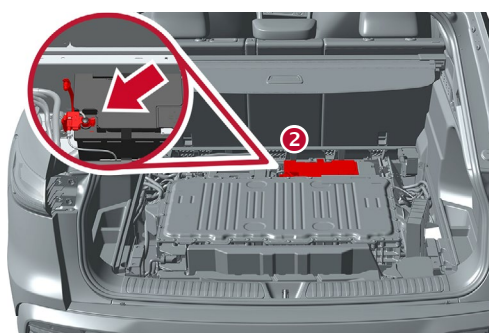
- 2 Lokalisera och dra ut säkringen



### Frånkoppla 12 V-batteriet i bagageutrymmet

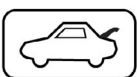


- 1 Ta bort lastgolvet:  
Lossa för detta skruvpunkterna på surrningsöglorna eller bänd upp lastgolvet med lämpligt verktyg

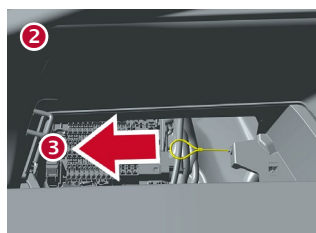


- 2 Lokalisera 12 V-batteriet och frånkoppla minus-polen

### Lossa från laddstationen (nödoplåsning laddkontakt)

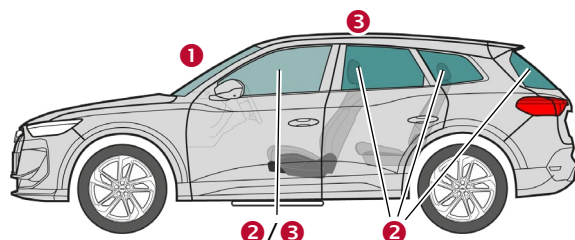


- 1 Ta bort förvaringsfacket (bilens vänstra sida)



- 2 Lokalisera nödupplåsningens gula ögla
- 3 Dra öglan i pilriktningen och lossa laddkontakten från fordonet

## 4. Åtkomst till passagerare



### Typer av glas:

- 1 Laminerat säkerhetsglas
- 2 Enkelt säkerhetsglas
- 3 Laminerat säkerhetsglas (tillval)

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



Bensin 58 l



# Audi Q5 e-hybrid

## SUV/Sportback, fr.o.m. 2025

5-dörrars, 5-sitsig

		12 V
		400 V litium-jon
	<b>Vid en mekanisk deformation av batterisystemet föreligger risk för en termisk reaktion i högspänningsbatteriet. Övervaka högspänningsbatteriets temperatur!</b>	



		max. 18 bar luftfjädring, tillval
--	--	--------------------------------------

### 6. Vid brand

	<b>Vid skador eller felaktig användning kan litium-jon-batterier självantändas omedelbart eller med tidsfördröjning resp. antändas igen efter brandbekämpningen! Bär lämplig skyddsutrustning!</b>	
	<b>Läckor i luftfjädringssystemet kan leda till en ökad brandintensitet.</b>	



### 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!	
	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	Gaser under tryck	Bränsletank-innehåll bensin	Varning högspänning	Allmän varningsskylt
Använd vatten för att släcka elden	Farlig spänning	Ta bort smartnyckeln	Använd infraröd värmekamera	Motorhuv	Bagageutrymme		