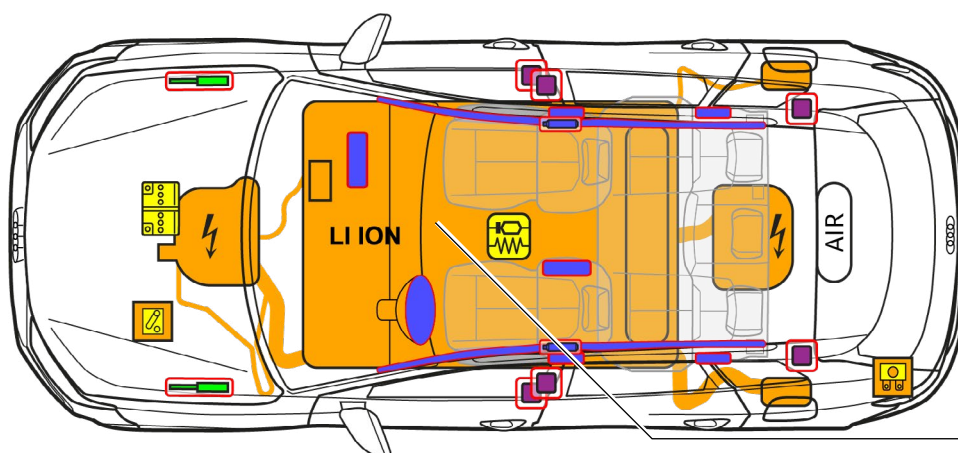




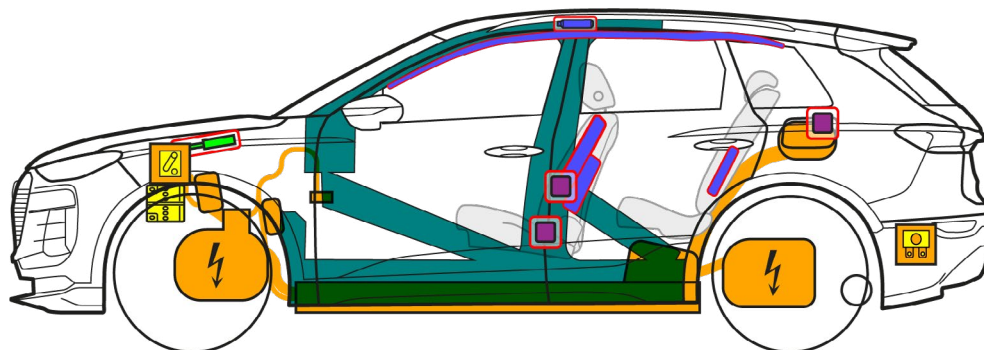
# Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV, din 2024

5 uși, 5 locuri



800 V  
LI ION



	Airbag		Generator de gaz		Dispozitiv de pretensionare a centurii de siguranță		Unitate de comandă SRS		Amortizor cu gaz/arcuri pretensionate
	Zone de înaltă rezistență		Baterie de joasă tensiune		Baterie de înaltă tensiune		Cablu înalt tensiune		Deconectarea tensiunii înalte, sistem de joasă tensiune
	Cutie de siguranță, dezactivare sistem de înaltă tensiune la joasă tensiune		Componentă de înaltă tensiune		Rezervor de aer				



# Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV, din 2024

5 uși, 5 locuri

## 1. Identificare/recunoaștere



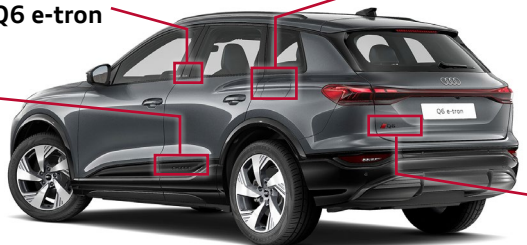
Motorul electric nu generează zgomote. Indicatorul din panoul de bord (Powermeter) oferă informații cu privire la faptul că propulsia electrică este oprită „OFF”, respectiv operațională „READY”.

Inscripție

Audi Q6 / SQ6 e-tron

Priză de încărcare

e-tron



Q6

Inscripție

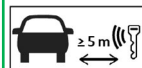
(inscripțiile pot fi deselectate)

## 2. Imobilizare/stabilizare/ridicare

### Imobilizarea autovehiculului

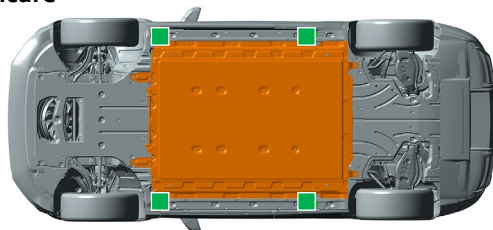


1. Apăsăți butonul de parcare „P” și acționați frâna de parcare.
2. Decuplați contactul (Powermeter „OFF”), apăsăți butonul „Start-Stop” fără să acționați frâna de serviciu.



Dacă este posibil, lăsați cheia cu telecomandă, cardul de acces și/sau smartphone-ul cu aplicația la o distanță mai mare de 5 m față de autovehicul.

### Puncte de ridicare



■ puncte de ridicare adecvate

■ baterie înaltă tensiune

## 3. Eliminarea pericolelor directe/reguli de siguranță

### Dezactivarea sistemului de înaltă tensiune

În cazul accidentelor cu declanșarea airbagului, sistemul de înaltă tensiune este dezactivat automat după recunoașterea declanșării airbagului. Sistemul de înaltă tensiune nu se mai află sub tensiune după circa 20 de secunde de la dezactivare.

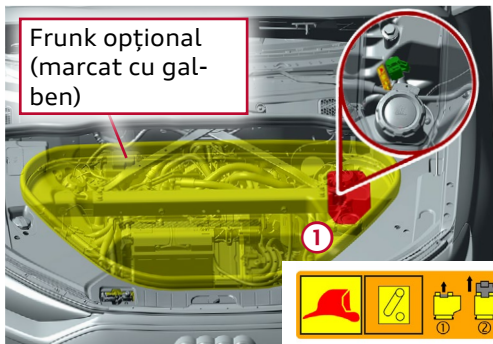


Pentru toate celelalte cazuri, instalația de înaltă tensiune poate fi dezactivată în modul următor:

#### Opțiunea 1: în partea din față a autovehiculului



Frunk opțional (marcat cu galben)



1. Localizarea punctului de deconectare de urgență La Frunk (echipare opțională: compartiment de depozitare suplimentar în partea din față a autovehiculului): demontați capacul de service ①
2. Deschideți punctul de deconectare de urgență



① Trageți eclisa roșie afară



② Decuplați conectorul negru



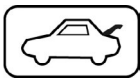
Nu atingeți, nu secționați sau nu deschideți componentele, cablurile și bateria de înaltă tensiune deteriorate! Purtați echipament de protecție corespunzător!



# Audi Q6 / SQ6 e-tron

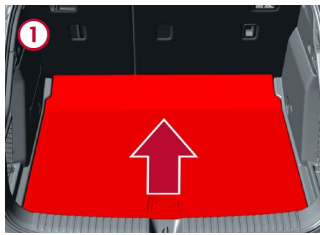
SUV, din 2024

5 uși, 5 locuri

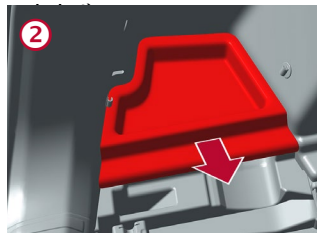


## Opțiunea 2: siguranță în portbagaj

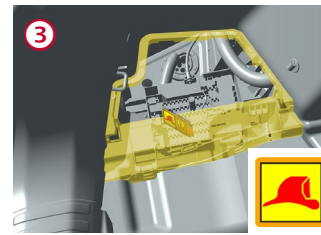
1. Ridicați podeaua de încărcare



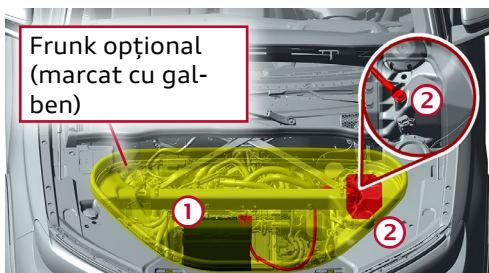
2. Demontați capacul (partea stângă a autovehi-



3. Localizați siguranța (sub suportul din plastic) și scoateți-o



## Decuplarea bateriei de 12 V



Frunk opțional (marcat cu galben)

1 Localizați bateria și decuplați borna minus

La Frunk (compartiment de depozitare suplimentar în partea din față a autovehiculului, echipare opțională):

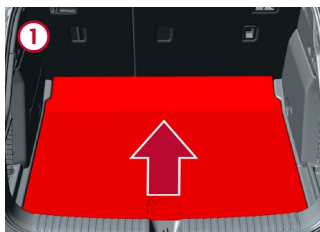
2 Demontați capacul de service

3 Decuplați conexiunea la masă a bateriei la caroserie

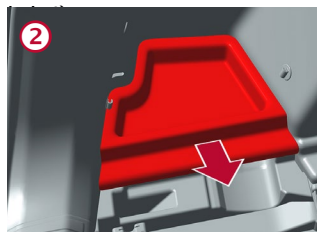
## Decuplarea de la stația de încărcare (deblocare de urgență ștecăr de încărcare)



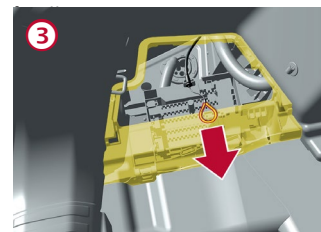
Ridicați podeaua de încărcare



Demontați capacul (partea stângă a autovehicu-

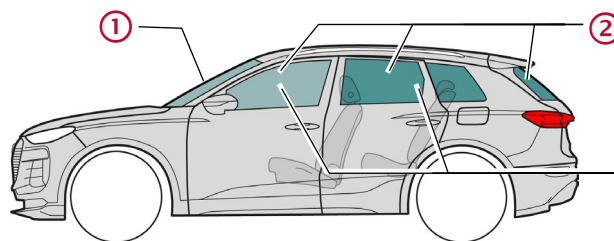


Trageți curelușa galbenă, detașați ștecherul de



Priza de încărcare dreapta: procedați similar cu partea stângă (trageți curelușa galbenă)

## 4. Accesul la ocupanți



### Tipuri de sticlă:

1 sticlă securizată laminată

2 sticlă securizată călită

3 geamuri laterale opțional sticlă securizată laminată

## 5. Energie stocată/lichide/gaze/solide



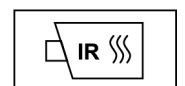
12 V



800 V  
Litiu-ion



În cazul unei deformări mecanice a sistemului bateriei, există riscul unei reacții termice în bateria de înaltă tensiune.  
Monitorizați temperatura bateriei de înaltă tensiune!





# Audi Q6 / SQ6 e-tron

SUV, din 2024

5 uși, 5 locuri

## 6. În caz de incendiu



Bateriile litiu-ion se pot autoaprinde imediat sau după un timp, în caz de deteriorare respectiv de utilizare necorespunzătoare și se pot reaprinde după stingerea incendiului!  
Purtați echipament de protecție corespunzător!



## 7. În cazul imersiei

După scoaterea autovehiculului din apă, dezactivați sistemul de înaltă tensiune (consultați capitolul 3) și lăsați apa să se scurgă. Purtați echipament de protecție corespunzător!

## 8. Tractare/transport/depozitare



Bateriile litiu-ion se pot auto-aprinde respectiv se pot reaprinde după stingerea incendiului!  
Purtați echipament de protecție corespunzător!



În cazul autovehiculelor accidentate, resp. dacă bateria de înaltă tensiune este deteriorată sau prezintă anomalii: dezactivați sistemul de înaltă tensiune (consultați capitolul 3). Parcați autovehiculul la o distanță sigură de cel puțin 5 m față de clădiri și alte autovehicule (spațiu de carantină).



Nu tractați un autovehicul accidentat pe punțile de tracțiune.



## 9. Informații suplimentare importante

Informații suplimentare în instrucțiunile de salvare Audi la adresa [www.audi.com/rescue](http://www.audi.com/rescue)

## 10. Explicarea pictogramelor utilizate

Inflamabil	Coroziv, iritant pentru piele	Periculos pentru sănătatea umană	Risc pentru mediul înconjurător	Autovehicul electric	Avertisment, înaltă tensiune	Atenție, pericol	Folosiți apă pentru a stinge incendiul
Tensiune periculoasă	Îndepărtați cheia inteligentă	Utilizați camera de termoviziune cu infraroșu	Deblocați capota motorului	Deblocați portbagajul			