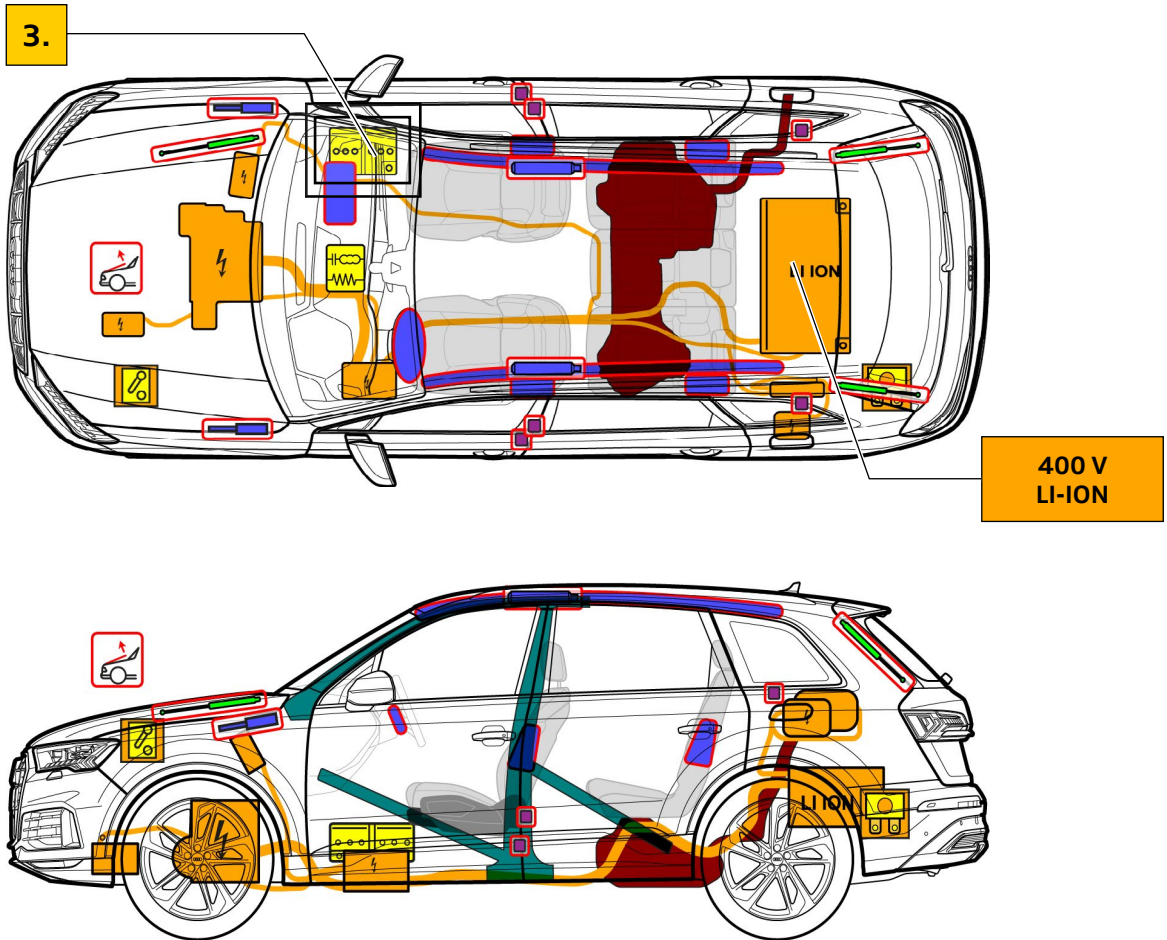




# Audi Q7 TFSIe

## SUV, à partir de 2024

5 portes, 5 places



	Airbag		Générateur de gaz		Rétracteur de ceinture		Unité de contrôle SRS		Vérin pneumatique/ressort précontraint
	Zone de haute résistance		Zone nécessitant une attention particulière		Réservoir d'essence		Batterie basse tension		Batterie haute tension
	Câble d'alimentation haute tension		Dispositif de déconnexion basse tension de la batterie haute tension		Boîtier de fusibles de désactivation de la haute tension		Composants haute tension		



# Audi Q7 TFSIe

SUV, à partir de 2024

5 portes, 5 places

## 1. Identification/reconnaissance



Le moteur électrique est silencieux. L'affichage dans le combiné d'instruments (indicateur de puissance) indique si la propulsion électrique est désactivée (« OFF ») ou opérationnelle (« READY »).

Désignation du modèle Audi Q7 TFSIe

Prise de recharge



Q7

(Possibilité de ne pas opter pour la désignation du modèle à l'arrière)

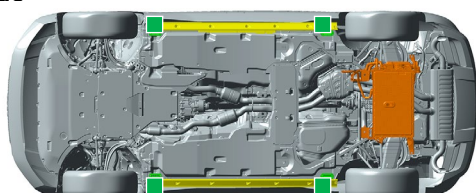
## 2. Immobilisation/stabilisation/levage

### Immobilisation du véhicule



- ① Appuyer sur la touche de stationnement « P »
- ② Serrer le frein à main Immobiliser le véhicule

### Points de levage



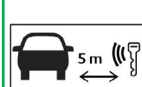
Points de levage appropriés

Batterie haute tension

## 3. Neutraliser les dangers directs/règles de sécurité

### Couper le contact

Appuyer sur la touche « START-STOP » dans la console centrale sans appuyer sur la pédale de frein



Éloigner la clé de contact, la carte-clé et/ou l'application pour smartphone de plus de 5 m du véhicule si possible.

### Désactiver le système haute tension

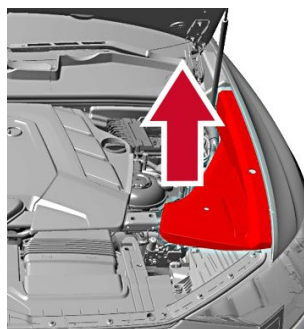
En cas d'accidents avec déclenchement du sac gonflable, le système haute tension est automatiquement désactivé dès détection du déclenchement du sac gonflable. Le système haute tension est mis hors tension environ 20 s après sa désactivation.



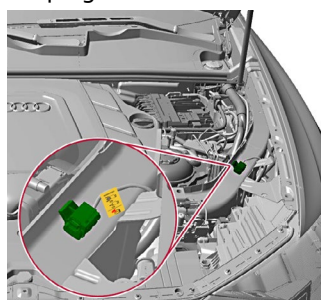
Pour tous les autres cas, le système haute tension peut être désactivé comme suit :

#### 1re possibilité : depuis le compartiment-moteur

Retirer le cache



Déclencher le point de couplage



① Sortir la languette rouge



② Sortir le connecteur noir





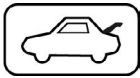
# Audi Q7 TFSIe

## SUV, à partir de 2024

5 portes, 5 places



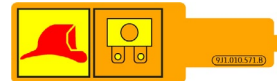
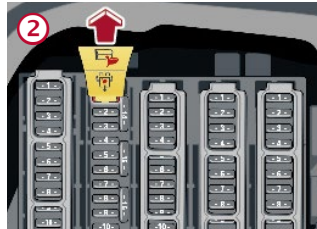
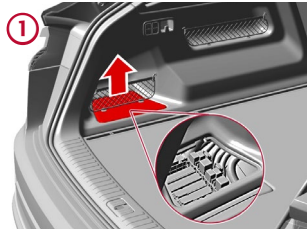
**Ne pas toucher, couper ou ouvrir les composants, câbles et batterie haute tension endommagés !  
Porter des équipements de protection adaptés !**



### 2<sup>e</sup> possibilité : (fusible dans le coffre à bagages)

Soulever le plancher du coffre

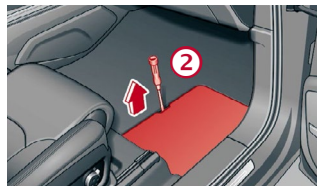
Sortir le fusible



### Débrancher la batterie 12 V



Dans le plancher côté droit du véhicule

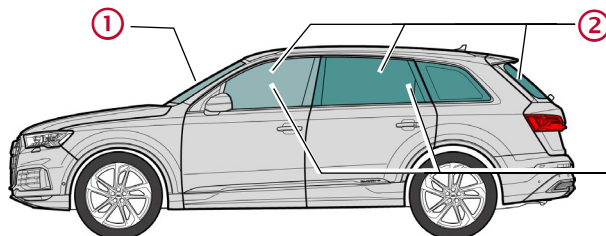


① Retirer ou soulever les tapis de sol/la moquette.

② Soulever le cache de batterie.

③ Déconnecter d'abord la borne négative (-), puis la borne positive (+) de la batterie du réseau de bord.

### 4. Accès aux occupants



Types de verres :

① Verre de sécurité feuilleté

② Verre de sécurité trempé

③ Glaces latérales en option en verre de sécurité feuilleté

### 5. Énergie stockée/liquides/gaz/solides



75 l max.



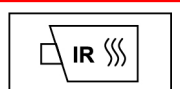
12 V



400 V  
Lithium-ion



**En cas de déformation mécanique du système de batterie, il existe un risque de réaction thermique dans la batterie haute tension.  
Surveiller la température de la batterie haute tension !**





# Audi Q7 TFSIe

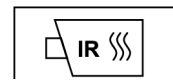
SUV, à partir de 2024

5 portes, 5 places

## 6. En cas d'incendie



En cas de dommages ou d'utilisation non conforme, les batteries au lithium-ion peuvent prendre feu spontanément soit immédiatement ou ultérieurement. Elles peuvent aussi de nouveau s'enflammer une fois l'incendie éteint ! Porter des équipements de protection adaptés !



## 7. En cas d'immersion

Une fois le véhicule sorti de l'eau, désactiver le système haute tension et le réseau de bord 12 volts (voir chapitre 3) et laisser l'eau s'écouler. Porter des équipements de protection adaptés !

## 8. Remorquage/transport/storage



Les batteries au lithium-ion peuvent prendre feu spontanément ou de nouveau s'enflammer une fois l'incendie éteint ! Porter des équipements de protection adaptés !



Désactiver le système haute tension (voir chapitre 3) des véhicules accidentés ou si la batterie haute tension est endommagée ou suspecte. Garer le véhicule à une distance de sécurité d'au moins 5 m par rapport aux bâtiments et autres véhicules (zone de quarantaine).



Un véhicule accidenté ne doit jamais être remorqué sur les essieux moteur.

## 9. Informations complémentaires importantes

Vous trouverez de plus amples informations dans le manuel de secours sur [www.audi.com/rescue](http://www.audi.com/rescue)

## 10. Explication des pictogrammes utilisés

Inflammable	Corrosif	Dangereux pour la santé humaine	Danger pour l'environnement	Véhicule hybride essence	Avertissement, électricité	Attention, danger	Utiliser de l'eau pour éteindre l'incendie
Tension dangereuse	Éloignement nécessaire de la clé mains-libres	Utiliser une caméra thermique infrarouge	Déverrouiller le capot avant	Déverrouiller le coffre à bagages			