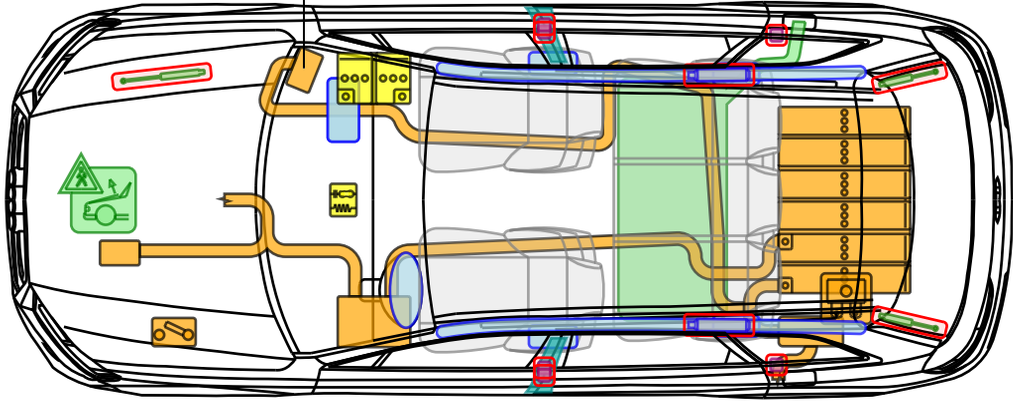




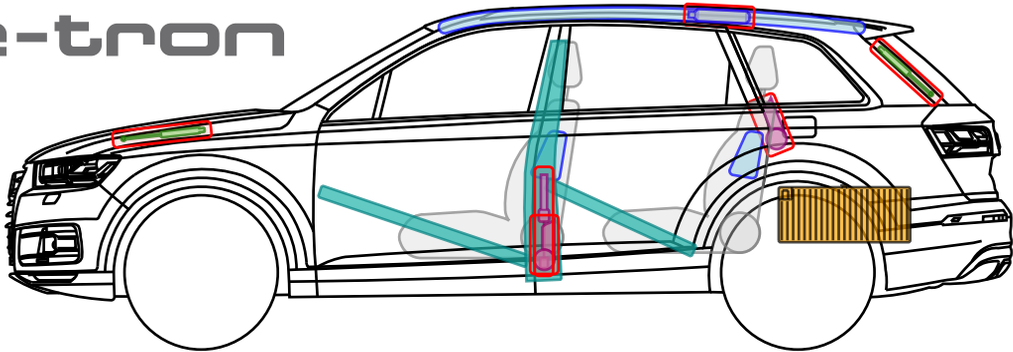
▶ Audi Q7 e-tron

2015-2019

Hochvolt-Bauteil  
bei Rechtslenker seitenverkehrt



e-tron



Legende

	Airbag		Überrollschutz		Kraftstofftank		Trennstelle für Hochvolt
	Gas-generator		Gasdruckdämpfer		Hochvolt-batterie		Fußgänger-schutz-system
	Gurtstraffer		Steuergerät		Hochvolt-leitung/-komponente		
	Karosseriever-stärkung		12V-Batterie		Sicherung für Hoch-volt		



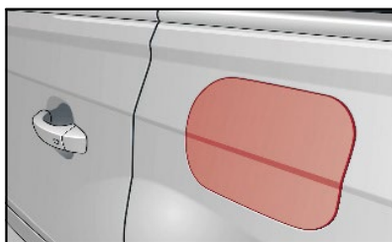


## ▶ Audi Q7 e-tron

2015-2019

### Erkennungsmerkmale

Der Q7 e-tron kann über die Ladezustandsanzeige, der Ladedose und den Schriftzug e-tron identifiziert werden.



**e-tron**

### Fahrzeug immobilisieren

1. „P“-Taste auf dem Gangwahlhebel drücken
2. Feststellbremse betätigen



### Zündung ausschalten

START-ENGINE-STOP Taste drücken, **ohne** das Bremspedal zu betätigen.



**Achtung:** Bei Drücken der START-ENGINE-STOP Taste und gleichzeitigem Betätigen des Bremspedals kann der Motor starten!



## ▶ Audi Q7 e-tron

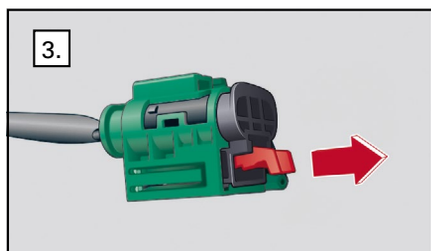
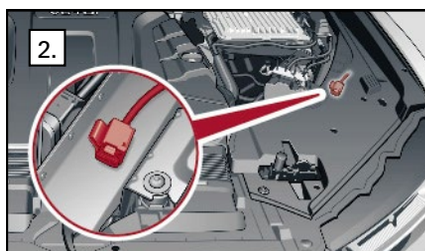
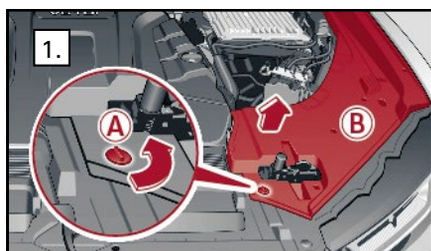
2015-2019

### HV-Deaktivierung

#### Möglichkeit 1 – Motorraum zugänglich

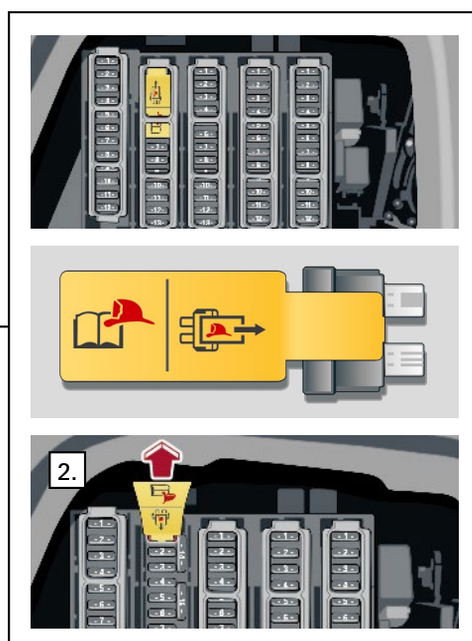
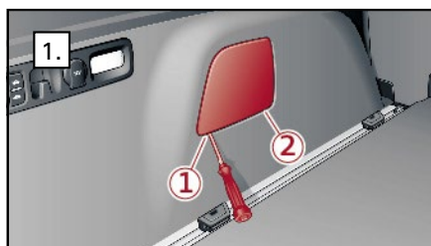
Die Rettungstrennstelle befindet sich im Motorraum, in Fahrtrichtung links unter einer Abdeckung.

1. Verriegelung durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn öffnen (A), Abdeckung öffnen (B)
2. Rettungstrennstelle lokalisieren
3. Rote Lasche an der Rettungstrennstelle herausziehen
4. Schwarzen Stecker herausziehen, dabei rote Lasche gedrückt halten



#### Möglichkeit 2 – Sicherung im Kofferraum

1. Abdeckung des Sicherungskastens entfernen
2. Sicherung lokalisieren
3. Sicherung herausziehen



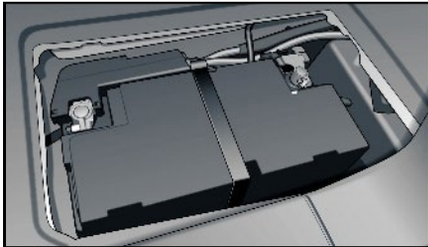
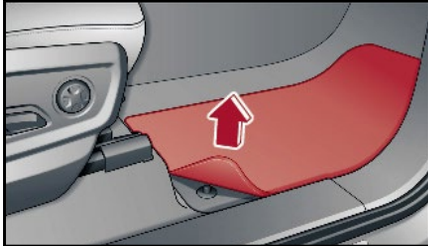


## ▶ Audi Q7 e-tron

2015-2019

### 12 V Batterie Zugang

Die 12V Batterie befindet sich im Fußraum auf der rechten Fahrzeugseite unter einer Abdeckung und dem darüber liegenden Teppich.



### Ladekabel trennen

An der Ladesäule angeschlossenes Fahrzeug:

1. Fahrzeug entriegeln über Funkschlüssel oder Zentralverriegelungsschalter
2. Das Ladekabel vom Fahrzeug trennen

Ggf. weitere Schritte dieses Rettungsdatenblattes

