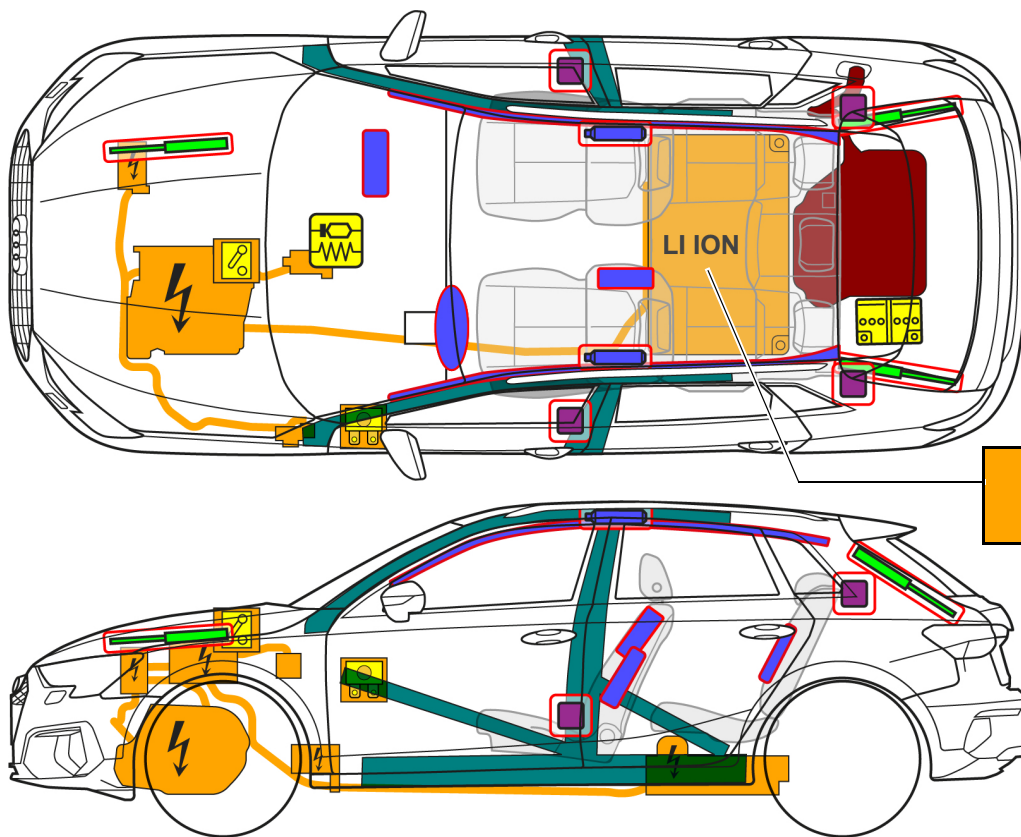




Audi A3 TFSI e

Sportback, 2020 - 2024



Hinweis: Es ist die maximal mögliche Ausstattung abgebildet.

| | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|--|---|--|-------------------------|--|--|--|--------------------------------|
| | Airbag | | Gasgenerator | | Gurtstraffer | | SRS Steuergerät | | Aktives Fußgängerschutz-System |
| | Automatisches Überrollschutzsystem | | Gasdruckfeder / vorgespannte Feder | | Hochfeste Bereiche | | Besondere Aufmerksamkeit | | |
| | Niedervolt-Batterie | | Niedervolt-Kondensator | | Treibstofftank | | Gastank | | Sicherheitsventil |
| | Hochvolt-Batterie | | Hochvolt-Leitung | | Hochvolt-Trennung | | Sicherungsdose, Deaktivierung Hochvoltsystem | | Hochvolt-Kondensator |
| | Hochvolt-Trennung an Niedervolt | | Sicherungsdose, Deaktivierung HV-System an Niedervolt | | Hochspannungskomponente | | Treibstofftank Benzin | | |



Audi A3 TFSI e

Sportback, 2020 - 2024

1. Identifizierung/Erkennung



Die Elektromaschine ist geräuschlos. Die linke Anzeige im Kombi (Powermeter) gibt Rückmeldung, ob der Elektroantrieb ausgeschaltet „OFF“ bzw. betriebsbereit „READY“ ist.

Schriftzug

TFSIe

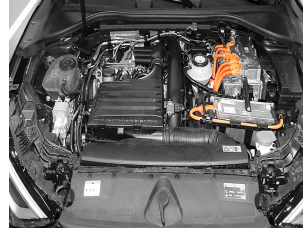


Schriftzüge sind abwählbar

Ladeanschluss



Orange Kabel



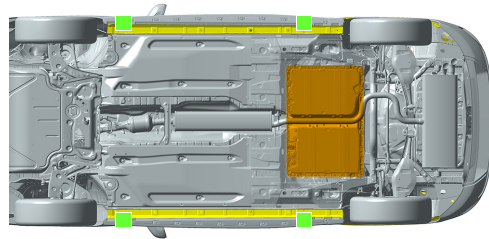
2. Fixierung/Stabilisierung/Heben

Fahrzeug immobilisieren

Park-Taste „P“ drücken und Feststellbremse betätigen.



Hebepunkte



geeignete Hebepunkte

Hochvolt-Batterie

3. Direkte Gefahren beseitigen/Sicherheitsbestimmungen

Zündung ausschalten (Powermeter-Anzeige „OFF“)



START-STOP Taste drücken, ohne Bremspedal zu betätigen.

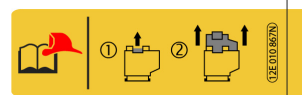
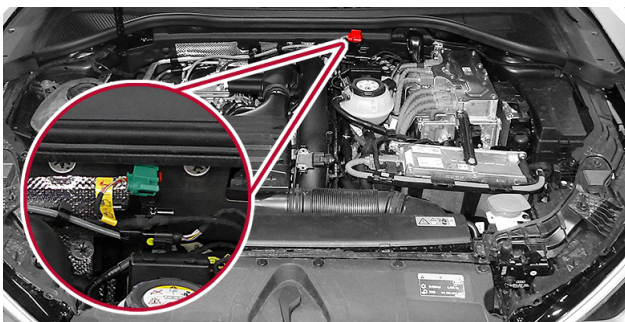


Anstelle eines Funkschlüssels ist auch die Verwendung einer Schlüsselkarte oder Smartphone-App möglich.

Hochvoltanlage deaktivieren



Möglichkeit 1: (Trennstelle im Motorraum)
Trennstelle auslösen



① Rote Lasche herausziehen

② Schwarzen Stecker herausziehen



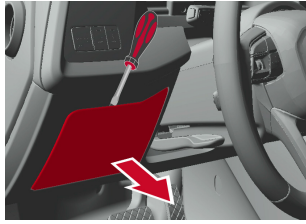


Audi A3 TFSI e

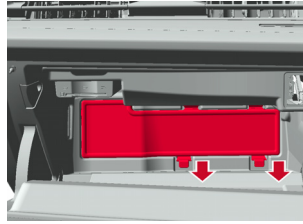
Sportback, 2020 - 2024



Möglichkeit 2: (Sicherung im Fahrgastraum)



Linkslenker
(neben der Lenksäule)
Abdeckung entfernen



Rechtslenker
(im Handschuhfach)
Abdeckung entfernen



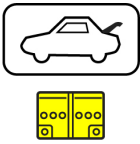
Sicherung
heraus-
ziehen



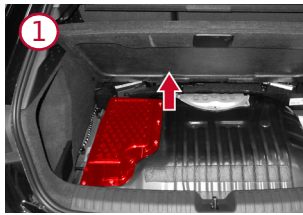
Hochvolt-Komponenten und Hochvolt-Batterie nicht berühren, schneiden oder öffnen!
Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das Hochvoltsystem automatisch deaktiviert.
Das Hochvoltsystem ist ca. 20 Sek. nach Deaktivierung spannungsfrei.

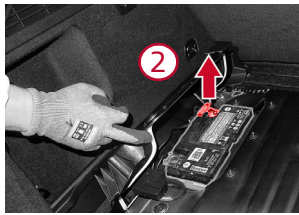
12-Volt Batterie abklemmen (im Kofferraum)



Abdeckung entfernen



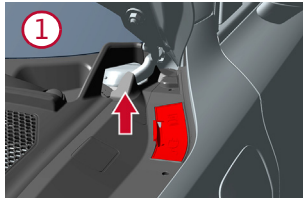
Minuspol abklemmen



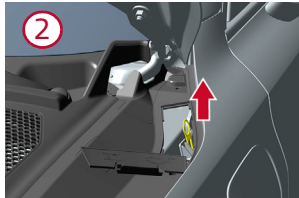
Von Ladestation trennen (Notentriegelung)



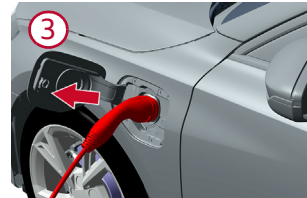
Abdeckung entfernen



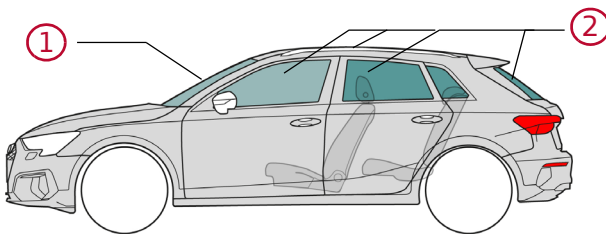
Gelbe Schlaufe ziehen



Ladestecker abziehen



4. Zugang zu den Insassen



Glastypen:

- ① Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- ② Einscheiben-Sicherheitsglas

5. Gespeicherte Energie/Flüssigkeiten/Gase/Feststoffe



LI ION



400 V



40 l



Audi A3 TFSI e

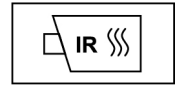
Sportback, 2020 - 2024



12 V



Bei austretenden Kühlmittel aus dem Batterie-Kühlssystem besteht das Risiko einer thermischen Reaktion in der Hochvolt-Batterie. Temperatur der Hochvoltbatterie überwachen!



6. Im Brandfall



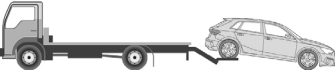
Lithium-Ionen Batterien können sich bei Beschädigungen bzw. unsachgemäßer Verwendung zeitnah oder auch zeitverzögert selbst entzünden bzw. nach der Brandbekämpfung erneut entzünden! Entsprechende Schutzausrüstung tragen!



7. Unter Wasser

Nach Bergung des Fahrzeugs aus dem Wasser das Hochvoltssystem deaktivieren (siehe Kapitel 3) und Wasser ablaufen lassen. Entsprechende Schutzausrüstung tragen!

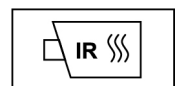
8. Abschleppen/Transport/Lagerung



Ein verunfalltes Fahrzeug nicht auf den Antriebsachsen abschleppen. Hochvoltssystem deaktivieren (siehe Kapitel 3). Fahrzeug in einer sicheren Entfernung von min. 5 m von Gebäuden und anderen Fahrzeugen abstellen (Quarantänefläche).



Lithium-Ionen Batterien können sich selbst entzünden bzw. nach der Brandbekämpfung erneut entzünden!



9. Wichtige Zusatzinformationen

10. Erklärung der verwendeten Piktogramme

| | | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | |
| brennbar | explosiv | ätzend, hautreizend | gesundheitsgefährdend | umweltgefährdend | Benzin-Hybrid-Fahrzeug | Benzin-Fahrzeug | Warnung Hochvolt |
| | | LI ION | | | | | |
| Achtung, Gefahr | Mit viel Wasser ablöschen. | Lithium-Ionen Batterie | Gefährliche Spannung | Motorhaube entriegeln | Gepäckraum entriegeln | IR-Wärmebildkamera verwenden | Smart-Schlüssel entfernen |