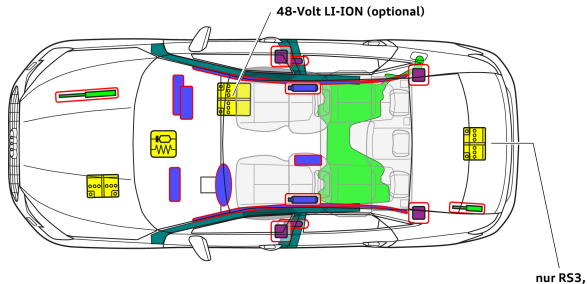


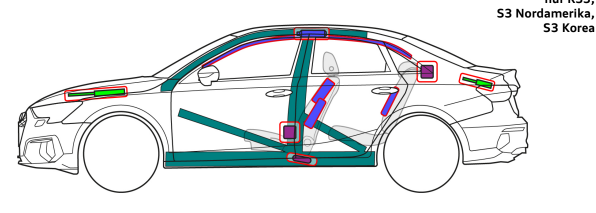
# **Audi** A3 / S3 / RS3

Limousine, ab 2020









### Hinweis: Es ist die maximal mögliche Ausstattung abgebildet.

	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät		Aktives Fuß- gängerschutz- System
5	Automatisches Überrollschutz- system		Gasdruckfeder / vorgespannte Feder		Hochfeste Bereiche		Besondere Aufmerksamkeit		
000000	Niedervolt- Batterie	HH	Niedervolt- Kondensator		Treibstofftank		Gastank		Sicherheitsventil
0 0	Hochvolt- Batterie	2	Hochvolt- Leitung	P <sub>0</sub>	Hochvolt- Trennung	00	Sicherungdose, Deaktivierung Hochvoltsystem	HAH	Hochvolt- Kondensator

Zusätzliche Informationen

**Dokumentnummer** rds\_au\_381\_001\_de

**Version** 09/2021

Seite

1 von 3



# ) Audi A3 / S3 / RS3

## Limousine, ab 2020

### 3. Direkte Gefahren beseitigen/Sicherheitsbestimmungen

Zündung ausschalten



#### Deaktivierung 12-Volt Bordnetz



12-Volt Batterie lokalisieren Minuspol (-) abklemmen



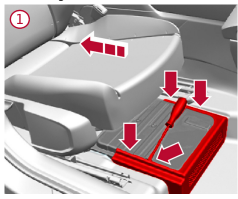


#### Deaktivierung 48-Volt Bordnetz

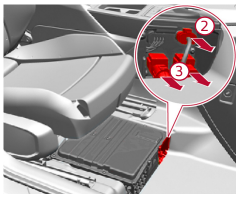


LI ION

Beifahrersitz zurückfahren und Abdeckung Batterie entfernen

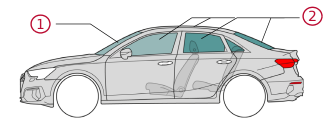


Stecker an der Vorderseite der Batterie abziehen



Bei Unfällen mit Airbagauslösung wird das 48-Volt Bordnetz automatisch deaktiviert.

#### 4. Zugang zu den Insassen



#### Glastypen:

- 1 Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- (2) Einscheiben-Sicherheitsglas

## 5. Gespeicherte Energie/Flüssigkeiten/Gase/Feststoffe









max 55 l









12 V











48 V optional

LI ION

Zusätzliche InformationenDokumentnummerVersionSeiterds\_au\_381\_001\_de09/20212 von 3



# Marian Audi A3 / S3 / RS3

Limousine, ab 2020

#### 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!



### 10. Erklärung der verwendeten Piktogramme







hautreizend







fahrzeug















Dieselfahrzeug

Achtung, Gefahr

IR-Wärmebild-kamera verwenden

Lithium-Ionen Batterie

Motorhaube entriegeln