

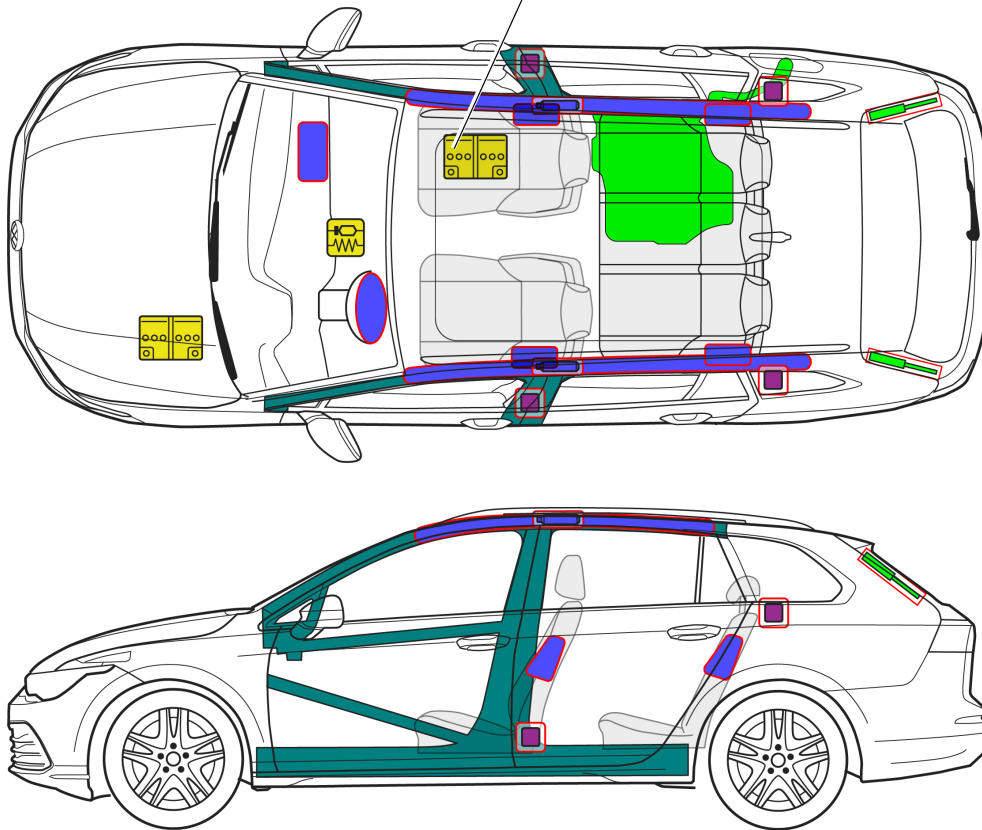


# Volkswagen Golf

## Variant, ab 2020



### 48-Volt LI-ION (optional)



**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



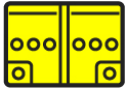
### 3. Direkte Gefahren beseitigen/Sicherheitsbestimmungen

#### Zündung ausschalten

START-STOP Taste in Mittelkonsole drücken

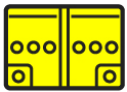


#### 12-Volt Batterie abklemmen



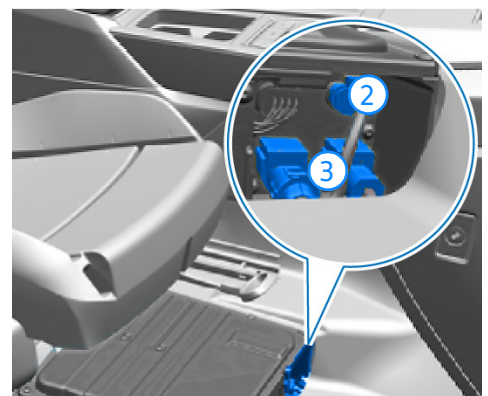
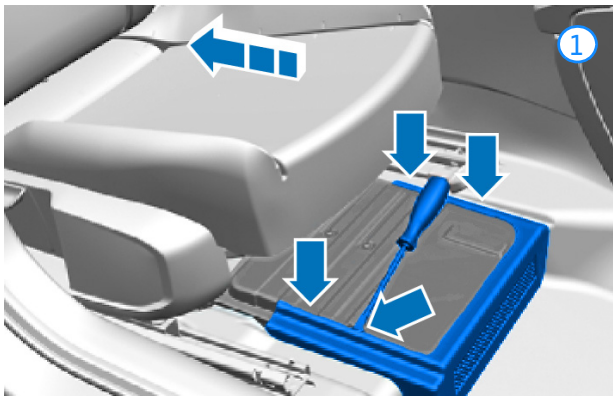
Im Motorraum Masseanschluss (-) abklemmen

#### 48-Volt Batterie abklemmen



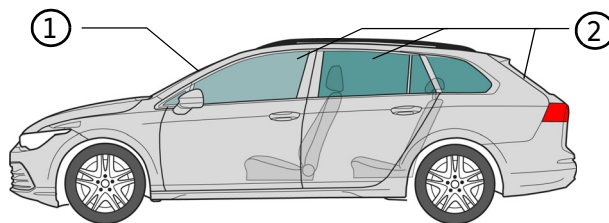
Im Fahrgastraum unter rechtem Vordersitz

**LI ION**



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

### 4. Zugang zu den Insassen



- ① Verbundscheiben-Sicherheitsglas
- ② Einscheiben-Sicherheitsglas

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



max 55 l



12 V



48  
Optional

**LI ION**



## 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

brennbar	explosiv	ätzend, hautreizend	gesundheits- gefährdend	umwelt- gefährdend	Benzin Fahrzeug	Diesel Fahrzeug	Achtung, Gefahr
	<b>LI ION</b>						
Mit viel Wasser ablöschen.	Lithium-Ionen Batterie	Smart- Schlüssel entfernen	IR-Wärme- bildkamera verwenden				