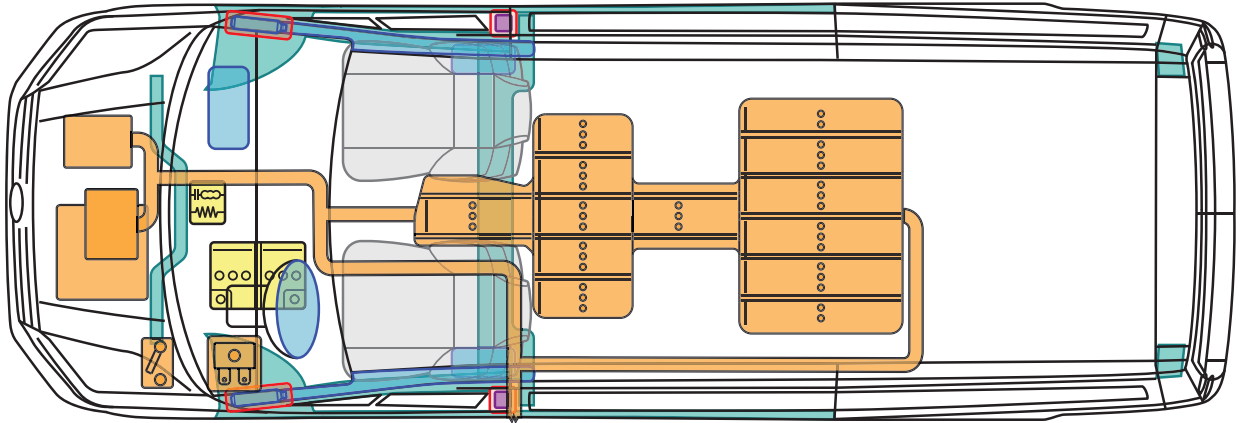




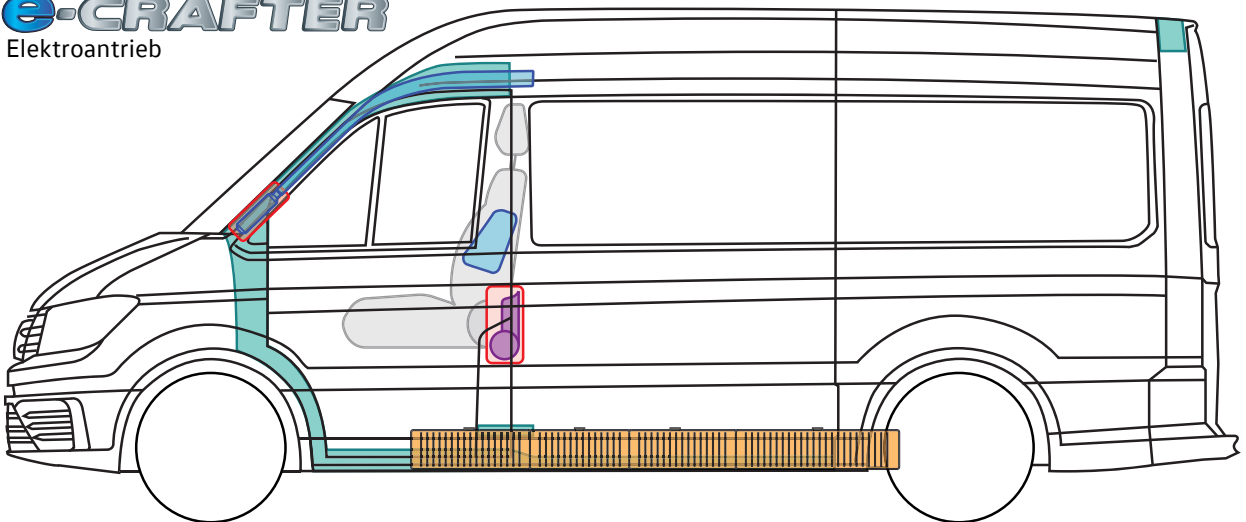
# e-Crafter

(ab 2018)









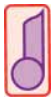




## e-CRAFTER

Elektroantrieb



### Legende

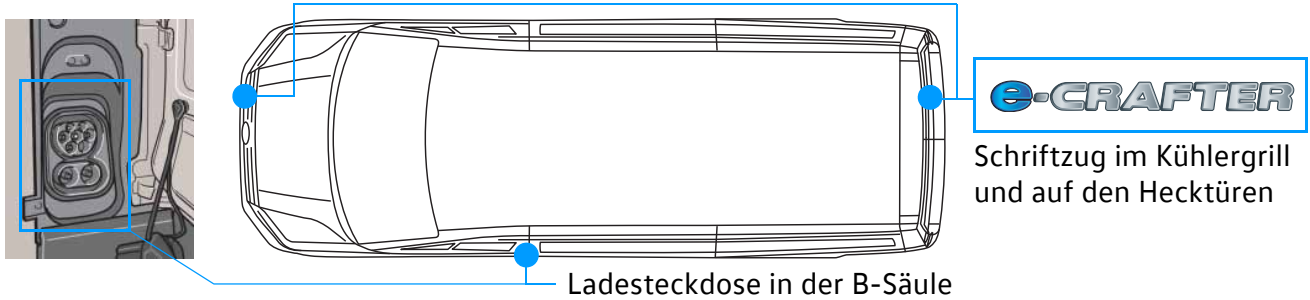
	Airbag		Karosserie- verstärkung		Steuergerät		Hochvolt- batterie
	Gas- generator		Sicherungs- träger		12V-Batterie		Hochvolt- komponente/ -leitung
	Gurtstraffer		Gasdruck- dämpfer				Trennstelle für Hochvolt



# e-Crafter (ab 2018)



## Fahrzeugidentifizierung

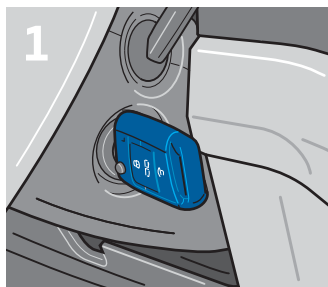


## Fahrzeug gegen Wegrollen sichern

1. Gangwahlhebel in Stellung „P“ bringen.
2. Feststellbremse betätigen.

## Antrieb und Hochvoltsystem deaktivieren

**Antrieb und Hochvoltsystem deaktivieren**  
(Zündung und Sicherungsträger im Innenraum zugänglich)

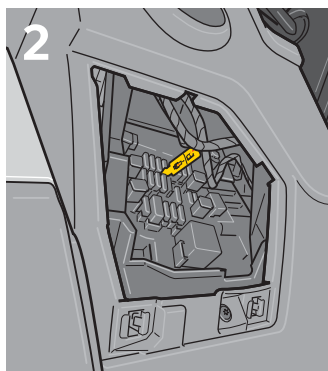


1. Zündschlüssel in „AUS-Stellung“ drehen und abziehen.



Die passiven Sicherheitssysteme wie Airbags und Gurtstraffer sind nach Ablauf der Entladungszeit des Airbagsteuergerätes von ca. 4 Sekunden durch das Drehen des Zündschlüssels in die Stellung „AUS“ deaktiviert.

Vor Ablauf der Entladungszeit besteht eine Gefahr der Airbagauslösung aufgrund der Beschädigung des Airbagsystems.



2. Ablagefach über dem Sicherungsträger der Schalttafel links entfernen.  
Gekennzeichnete Sicherung herausziehen.  
(gelbe Fahne)



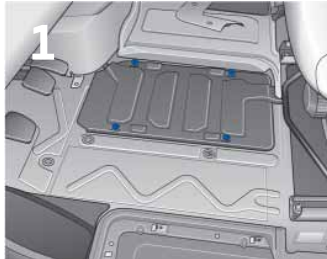
Das Hochvoltsystem ist nach dem Deaktivieren innerhalb von ca. 20 Sekunden spannungsfrei. Die passiven Sicherheitssysteme wie Airbags und Gurtstraffer sind dann deaktiviert.





## Antrieb und Hochvoltsystem deaktivieren

### Antrieb und Hochvoltsystem deaktivieren (Motorraum zugänglich)

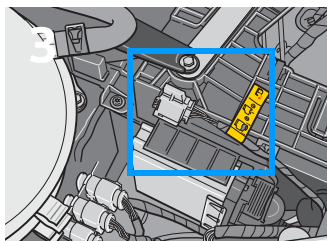


**1. Batterieabdeckung im Fußraum vor dem Fahrersitz lokalisieren**

- Bodenbelag entfernen
- 4 Verschraubungen lösen und Abdeckung abnehmen



**2. Masseanschluss (-) an der Batterie abklemmen**



**3. Rettungstrennstelle lokalisieren**

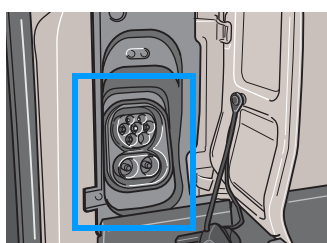
**4. Rettungstrennstelle öffnen**

Vorgehensweise ist auf dem Label beschrieben!



Das Hochvoltsystem ist nach dem Deaktivieren innerhalb von ca. 20 Sekunden spannungsfrei. Die passiven Sicherheitssysteme wie Airbags und Gurtstraffer sind dann deaktiviert.

## An der Ladesäule angeschlossenes Fahrzeug



Ladesteckdose B-Säule

Fahrzeug entriegeln.  
Das Ladekabel vom Fahrzeug trennen und ggf. bei schweren Unfällen das Hochvoltsystem des Fahrzeugs deaktivieren (siehe unter „Fahrzeug deaktivieren“)!