

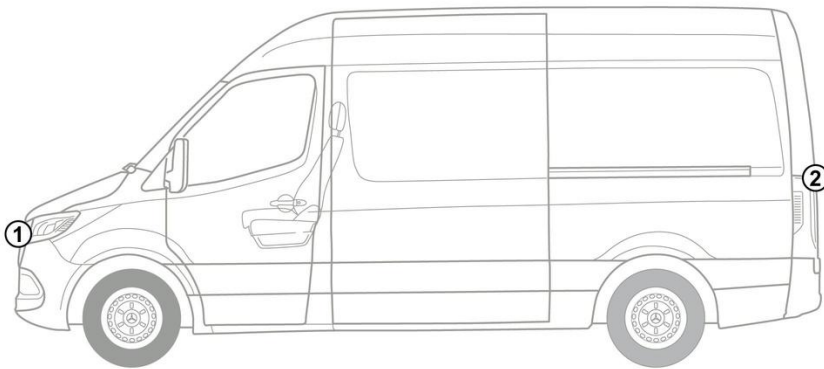
- ① Hochvoltbatterie
- ② Batterie 12 V
- ③ Zusatzbatterie 12 V, Linkslenker
- ④ Zusatzbatterie 12 V, Rechtslenker
- ⑤ HV-Ladesteckdose
- ⑥ Alternative Hochvolt-Ab-schaltvorrichtung, Linkslenker
- ⑦ Alternative Hochvolt-Ab-schaltvorrichtung, Rechtslenker

Airbag	Gasgenerator	Gurtstraffer	Steuergerät Rückhaltesysteme	Batterie 12 V
Hochvolt-Batterie	Hochvolt-Komponenten	Hochvoltabschaltvorrichtung	Alternative Hochvoltabschaltvorrichtung	

Hinweis: Weiterführende Informationen entnehmen Sie bitte unserem [Rettungsleitfaden](#).



### 1. Identifizierung / Erkennung



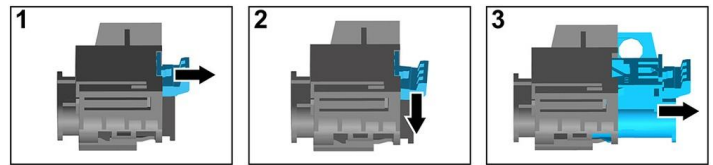
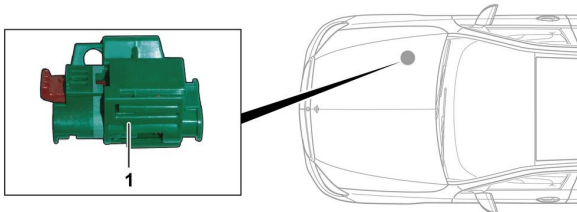
eSPRINTER

### 3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen

#### Deaktivierung des Hochvoltsystems

In allen anderen Fällen ist das Hochvoltsystem wie folgt zu deaktivieren:

#### Option 1: Hochvoltabschaltvorrichtung



Die Hochvolt-Abschaltvorrichtung befindet sich im Motorraum auf der Beifahrerseite.



- (1) Entriegelung ziehen
- (2) Entriegelung nach unten drücken
- (3) Schalter herausziehen

#### Option 2: Alternative Hochvoltabschaltvorrichtung



Die alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung befindet sich im Sitzkasten des rechten Vordersitzes. Sie ist mit einem Hinweisschild gekennzeichnet.



Abdeckung (1) entfernen. Leitung an der markierten Stelle (2) durchschneiden.



#### 12-V-Batterie abklemmen

- 1. Abdeckung der 12-Volt-Batterie entfernen.
- 2. Minuskabel der 12-Volt-Batterie an der Schraubverbindung lösen und gegen ungewollten Kontakt sichern.