

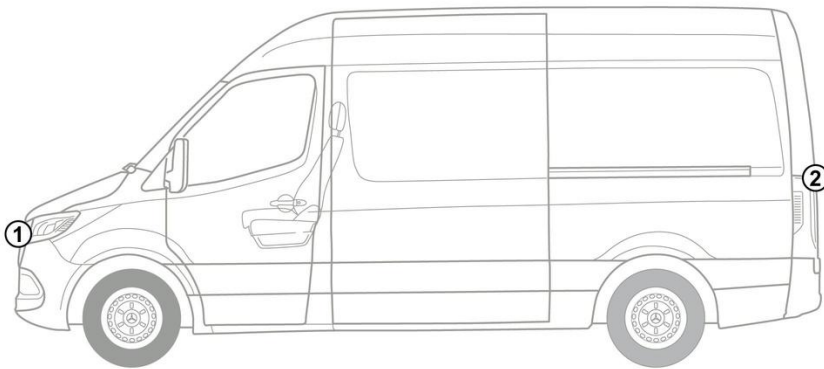
- ① Μπαταρία υψηλής τάσης
- ② Μπαταρία 12 V
- ③ Πρόσθετη μπαταρία, Αριστεροτίμονο όχημα
- ④ Πρόσθετη μπαταρία, Δεξιότιμονο όχημα
- ⑤ Πρίζα φόρτισης υψηλής τάσης
- ⑥ Εναλλακτική διάταξη απενεργοποίησης συστήματος υψηλής τάσης, Αριστεροτίμονο όχημα
- ⑦ Εναλλακτική διάταξη απενεργοποίησης συστήματος υψηλής τάσης, Δεξιότιμονο όχημα

Αερόσακος	Γεννήτρια αερίου	Προεντατήρας ζώνης ασφαλείας	Εγκέφαλος συστημάτων συγκράτησης	Μπαταρία 12 V
Μπαταρία υψηλής τάσης	Εξαρτήματα υψηλής τάσης	Διάταξη απενεργοποίησης συστήματος υψηλής τάσης	Εναλλακτική διάταξη απενεργοποίησης συστήματος υψηλής τάσης	

Υπόδειξη: Λεπτομερείς πληροφορίες δίνονται στον [οδηγό διάσωσης](#).



### 1. Ταυτοποίηση / Αναγνώριση



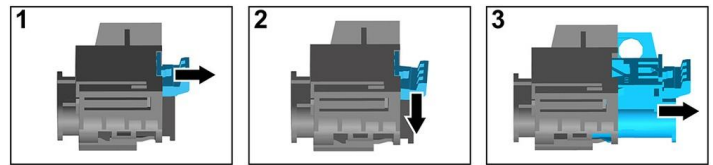
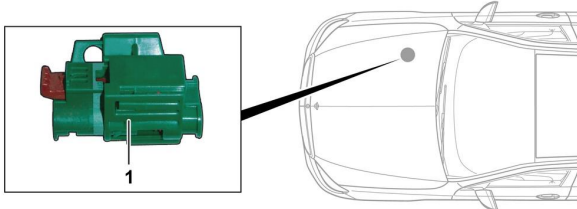
eSPRINTER

### 3. Εξουδετέρωση άμεσων κινδύνων / κανονισμός ασφαλείας

#### Απενεργοποίηση του συστήματος υψηλής τάσης

Σε όλες τις άλλες περιπτώσεις, το σύστημα υψηλής τάσης πρέπει να απενεργοποιηθεί ως εξής:

#### Επιλογή 1: Διάταξη αποσύνδεσης υψηλής τάσης



Η διάταξη αποσύνδεσης υψηλής τάσης βρίσκεται στον χώρο του κινητήρα στην πλευρά του συνοδηγού.

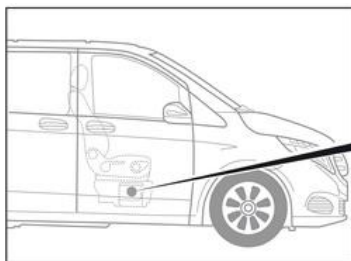


- (1) Τραβήξτε την απασφάλιση
- (2) Πατήστε την απασφάλιση προς τα κάτω
- (3) Τραβήξτε τον διακόπτη προς τα έξω

#### Επιλογή 2: Εναλλακτική διάταξη αποσύνδεσης υψηλής τάσης



Η εναλλακτική διάταξη αποσύνδεσης υψηλής τάσης βρίσκεται στο πλαίσιο του δεξιού μπροστινού καθίσματος. Επισημαίνεται με μια προειδοποιητική πινακίδα.



Αφαιρέστε το κάλυμμα (1). Κόψτε το καλώδιο στο επισημασμένο σημείο (2) και διαχωρίστε το.



#### Αποσύνδεση μπαταρίας 12 V

1. Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας 12 Volt.
2. Αποσυνδέστε το αρνητικό καλώδιο της μπαταρίας 12 Volt στον βιδωτό σύνδεσμο και ασφαλίστε το έναντι ακούσιας επαφής.