

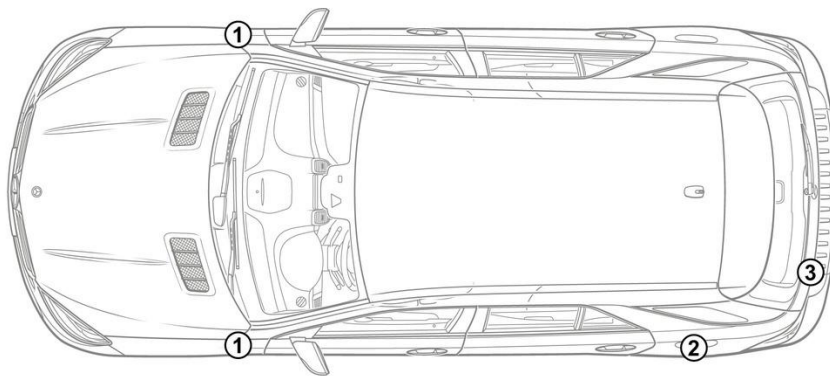
- ① Battery 12 V
- ② High-voltage battery
- ③ High-voltage charge socket
- ④ Onboard loadert
- ⑤ Additional battery

 Gaisa spilvens	 Uzkrātās gāzes ģenerators	 Drošības jostas nospiegotājs	 Gāzes amortizators / nospiegotā atspere	 Degvielas tvertne
 Noturēšanas sistēmu vadības bloks	 12 V akumulators	 Augstsprieguma akumulators	 Augstvoltāžas sastāvdaļas	 Augstvoltāžas atslēgšanas ierīce
 Alternatīva augstvoltāžas atslēgšanas ierīce				

Norāde: Papildu informāciju, lūdzu, skatiet mūsu [glābšanas dienestu vadlinijās](#).



1. Identifikācija / apzīmējums

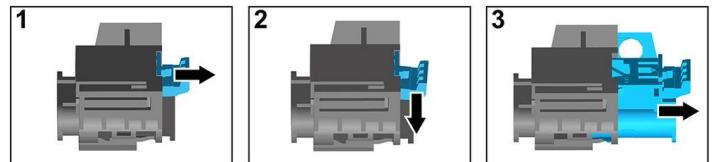
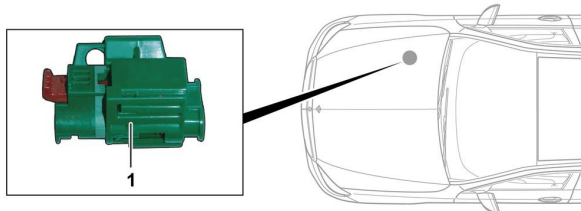


3. Tiešu bīstamību novēršana / drošības noteikumi

Augstsprieguma sistēmas deaktivācija

Pārējos gadījumos augstsprieguma sistēma jādeaktivizē šādi:

Iespēja 1: Augstsprieguma izslēgšanas ierīce



Augstsprieguma atvienošanas ierīce atrodas dzinēja nodalījumā, pasažiera pusē.

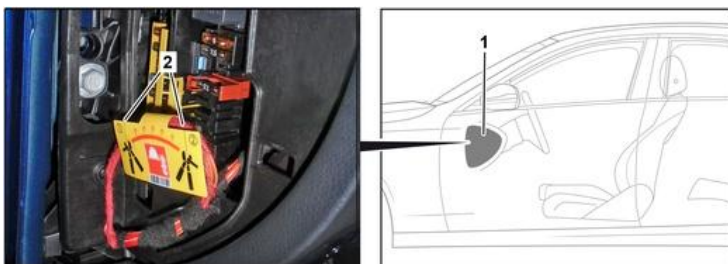


- (1) Pavelciet atbloķēšanas sviru
- (2) Spiediet atbloķēšanas sviru lejup
- (3) Izvelciet slēdzi



Iespēja 2: Alternatīva augstsprieguma izslēgšanas ierīce

Alternatīvā augstsprieguma atvienošanas ierīce atrodas salonā zem vadītāja pusē novietotās drošinātāju kārbas pārsega. Tā ir apzīmēta ar norādes plāksnīti.



Noņemiet pārsegu (1). Pārgrieziet vadu marķētajā pozīcijā (2).



12 V akumulatora atvienošana

1. Noņemiet 12 voltu akumulatora pārsegu.
2. Atskrūvējiet 12 voltu akumulatora mīnusa kabeļa skrūvsavienojumu un nodrošiniet pret nevēlamu kontaktu.

