

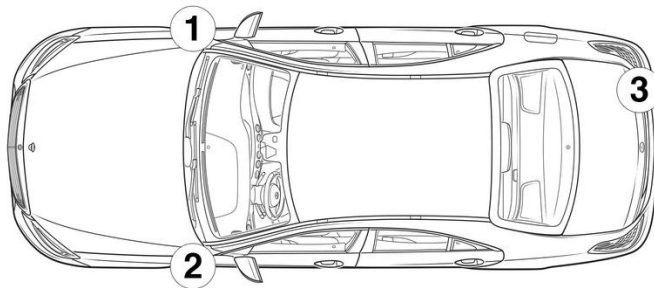
- ① Akumulator električnega omrežja
- ② Dodatni akumulator
- ③ Visokonapetostni akumulator
- ④ Naprava za izklop visokonapetostnega sistema
- ⑤ Alternativna naprava za izklop visokonapetostnega sistema, Vozila z volanom na levi strani
- ⑥ Alternativna naprava za izklop visokonapetostnega sistema, Vozila z volanom na desni strani

	Zračni meh		Plinski generator		Zateznik varnostnega pasu		Plinski tlačni blažilnik		Posoda za gorivo
	Krmilnik zadrževalnih sistemov		Akumulator (12 V)		Visokonapetostni akumulator		Visokonapetostne komponente		Naprava za izklop visokonapetostnega sistema
	Alternativna naprava za izklop visokonapetostnega sistema		Zaščita pešcev		Napuhljiv varnostni pas				

Napotek: Za več informacij si oglejte naš [reševalni vodnik](#).



1. Identifikacija / prepoznavanje

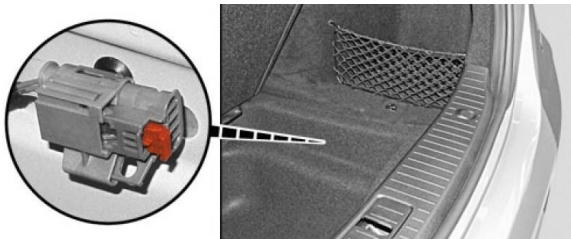


3. Onemogočanje neposrednih nevarnosti / varnostni predpisi

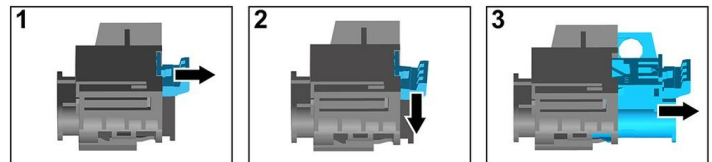
Deaktiviranje visokonapetostnega sistema

V vseh drugih primerih je treba visokonapetostni sistem deaktivirati na naslednji način:

Možnost 1: Visokonapetostna odklopna naprava



Naprava za izklop visokonapetostnega sistema je pod pokrovom vdolbine v prtljažniku zadaj desno. Oblogo vdolbine izvlečete iz prtljažnika z natezno spono pod robom prtljažnika na sredini vozila.

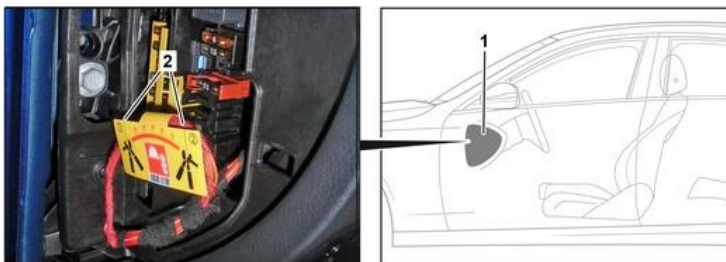


- (1) Povlecite deblokado
- (2) Deblokado pritisnite navzdol
- (3) Izvlecite stikalo



Možnost 2: Alternativna visokonapetostna odklopna naprava

Alternativna visokonapetostna odklopna naprava se nahaja pod pokrovom ohišja z varovalkami na armaturni plošči na voznikovi strani. Označena je s tablico z napotkom.



Odstranite pokrov (1). Preželite vodnik na označenem mestu (2).



Odklop 12-V akumulatorja

1. Odstranite pokrov 12-V akumulatorja.
2. Odvijte negativni kabel 12-V akumulatorja na vijačnem priključku in ga zavarujte pred nenamernim stikom.

