

(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 blžilnik

Posoda za gorivo

Krmilnik zadrževalnih sistemov

Akumulator (12 V)

Visokonapetostni akumulator

Visokonapetostne komponente

Naprava za izklop visokonapetostnega sistema

Naprava za izklop visokonapetostnega sistema

Alternativna naprava za izklop visokonapetostnega sistema

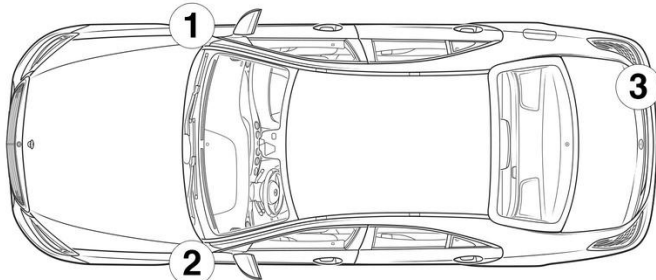
Zaščita pešev

Napihljiv varnostni pas

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



1. Identifikacija / prepoznavanje

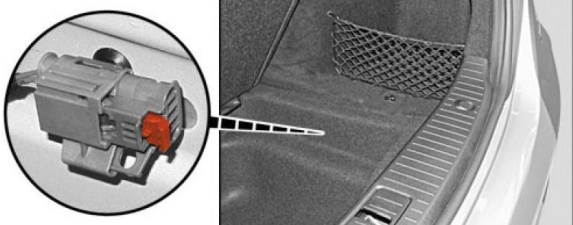


3. Onemogočanje neposrednih nevarnosti / varnostni predpisi

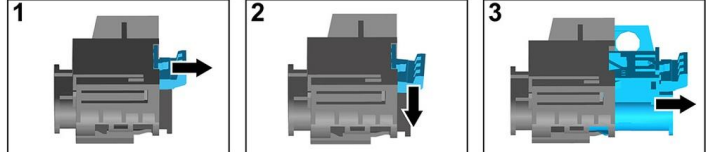
Deaktiviranje visokonapetostnega sistema

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.

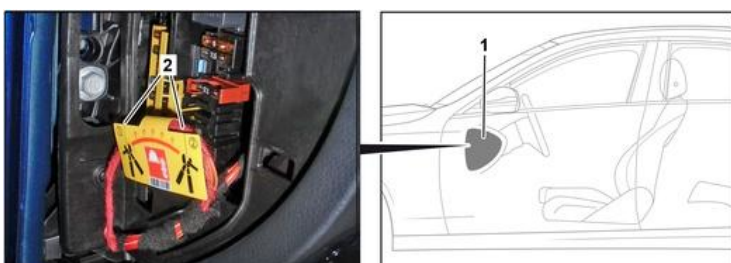


- (1) Povlecite deblokado
(2) Deblokado pritisnite navzdol
(3) Izvlecite stikalo

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). Prerežite 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.