





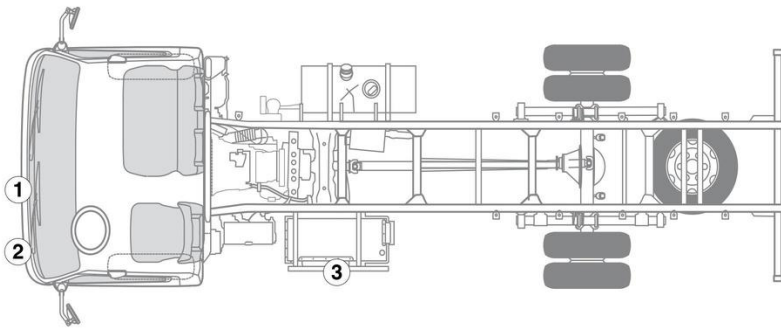


- | | | | | |
|--|---|---|---|--|
|  Krockudde |  Bältessträckare |  Bränsletank |  Styrenhet för säkerhetssystem |  Batteri 12 V |
|  Högvoltsbatteri |  Högvoltskomponenter |  Högvoltsbrytare | | |

Observera: Mer information finns i vår [räddningsguide](#).



1. Identifiering



3. Oskadliggöra akuta risker/ säkerhetsföreskrifter

Slå av tändningen:

1. Vrid tändningsnyckeln till läge ACC (A) för att slå av tändningen
2. Fortsätt att vrida tändningsnyckeln till läge LOCK (B) och ta ut den



Inaktivering av högspänningssystem

I alla andra situationer ska högspänningssystemet inaktiveras så här:

Alternativ 1: Högspänningsfrånskiljare



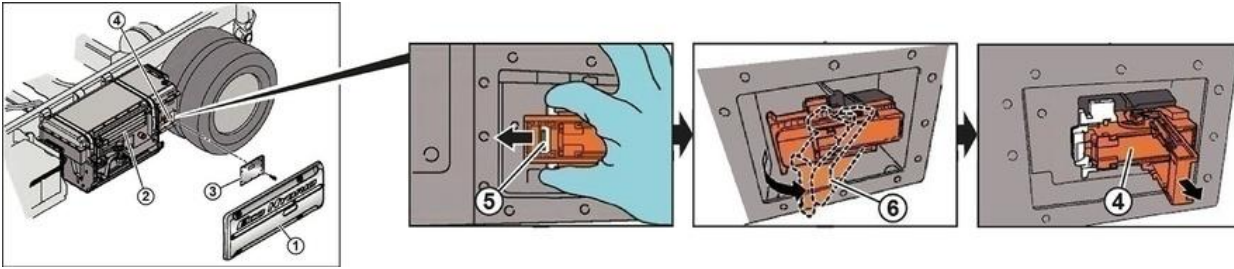
Nödstoppknappen sitter i urtaget på högvoltsbatteriets sidobeklädnad.

- Tryck på nödstoppknappen

Alternativ 2: Alternativ högspänningsfrånskiljare



Högvoltsbrytaren (jordad stickpropp) sitter på högvoltsbatteriets högra sida.



- Skruva ur de 6 skruvarna (M8) och ta av sidobeklädnad (1).
- Skruva ur de 12 skruvarna (M6) och ta av skyddet (3) på den jordade stickproppen (4).
- Skjut säkringen (5) för låsvredet (6) åt vänster (pil).
- Fäll ut låsvredet (6).
- Dra ut den jordade stickproppen (4) ur hållaren. Nu är högvoltskretsen i batteriet bruten.
- Montera skyddet (3) igen med 4 skruvar för att säkra högvoltssystemet mot återinkoppling.



Fara på grund av elektrisk spänning

Om räddningsarbetena påbörjas innan kondensatorn laddats ur föreligger risk för elektrisk stöt som kan orsaka allvarliga eller livshotande skador. Innan räddningsarbetena påbörjas ska du vänta minst fem minuter eller att hög- voltssystemet har stängts av så att kondensatorn i spänningsomvandlaren laddas ur.



Vänta i ca 20 sekunder så att eventuell restspänning i högspänningsnätet hinner jämnas ut.



Airbags, bältesförsträckare och andra passiva säkerhetssystem försörjs fortsatt med spänning från elsystemet med 12 volt.



Koppla loss 12-voltsbatteriet

1. Ta bort övertäckningen från 12-voltsbatteriet.
2. Lossa minuskabeln från skruvförbandet på 12-voltsbatteriet och säkra den mot oavsiktlig kontakt.