

(1) Battery 12 V

(2) High-voltage battery

(3) High-voltage charge socket

(4) High-voltage disconnect device



Batterija ta' 12 V



Batterija
b'vultaġġ għoli



Komponenti ta'
vultaġġ għoli

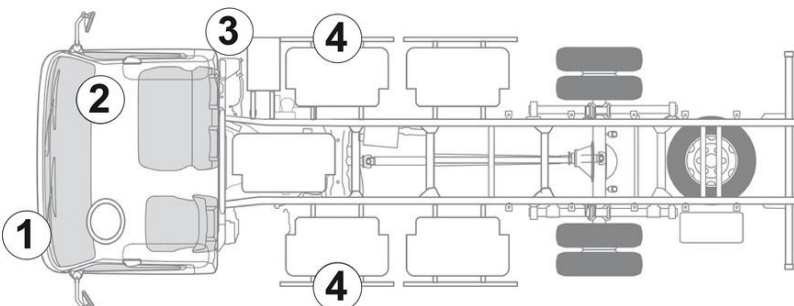


Tagħmir li jrażjan
il-vultaġġ għoli

Nota: Għal aktar informazzjoni, jekk jogħġibok irreferi għall-gwida ta' salvataġġ [tagħna](#).



1. Identifikazzjoni tal-vettura / Marka



3. Elimina perikli diretti / Regolamenti tas-sigurtà

Dizattivazzjoni tas-sistema ta' vultaġġ għoli

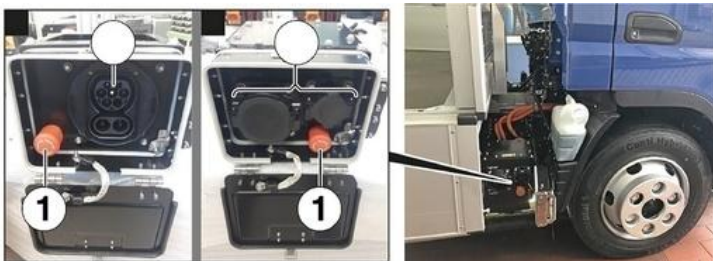
Fil-każijiet l-oħra kollha, is-sistema ta' vultaġġ għoli trid tiġi dizattivata kif ġej:

Għażla 1: Apparat alternattiv ta' skonnettjar ta' vultaġġ għoli

EMERGENCY OFF button



The EMERGENCY OFF button is located at the front right behind the front axle fender.



1 EMERGENCY OFF button

Danger from electrical voltage

! If you commence rescue work before waiting for the capacitor to discharge, there is a danger of electric shock which could result in severe or fatal injuries. Before starting any rescue operations, wait for at least five minutes after switching off the high-voltage system in order to discharge the capacitor in the voltage converter.

! Biex jiġi żgurat li ma jkun hemm l-ebda vultaġġ residwu fin-network ta' vultaġġ għoli, stenna madwar 20 sekondi wara li tintefha.

! Is-sistemi ta' sikurezza passivi bħall-airbags u l-apparat li jissikka c-ċinturin tas-sigurtà għadhom fornuti b'vultaġġ ta' 12-il volt mis-sistema ta' energija elettrika abbord.



Skonnettja l-batterija ta' 12V.

1. Neħħi l-għatlu tal-batterija ta' 12-il volt.

2. Holl il-kejbil negattiv tal-batterija ta' 12-il volt minn mal-apparat li jgħaqqa b'kamin u ssikka biex ma jkunx hemm kuntatt mhux mixtieq.

8. Irmonk / Trasport / Hażna



Towing is possible up to 20 km/h without having to disassemble the propeller shaft.