

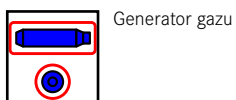
- 1 Akumulator 12 V (Kierownica po lewej stronie)
- 2 Akumulator 12 V (Kierownica po prawej stronie)
- 3 Akumulator wysokiego napięcia
- 4 Wyłącznik wysokiego napięcia
- 5 Gniazdo ładowania instalacji wysokiego napięcia

ⓘ Wskazówka:

Przed uruchomieniem wyłącznika wysokiego napięcia należy wyłączyć zapłon.



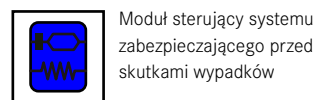
Poduszka powietrzna



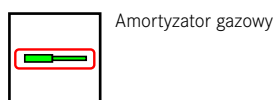
Generator gazu



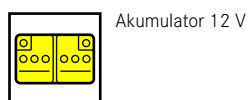
Napinacz pasa bezpieczeństwa



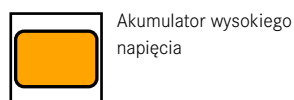
Moduł sterujący systemu zabezpieczającego przed skutkami wypadków



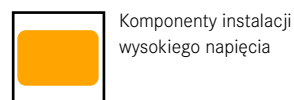
Amortyzator gazowy



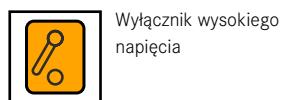
Akumulator 12 V



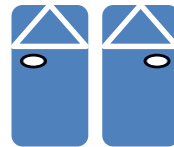
Akumulator wysokiego napięcia



Komponenty instalacji wysokiego napięcia



Wyłącznik wysokiego napięcia



Identyfikacja pojazdu

Gniazdo ładowania instalacji wysokiego napięcia

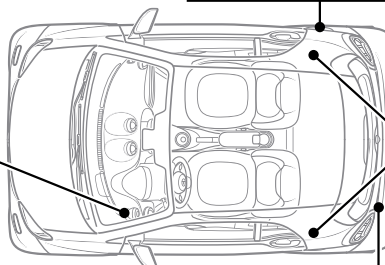
ECE



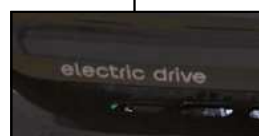
USA/Kanada



Wskaźnik poziomu naładowania/ przepływu energii akumulatora wysokiego napięcia



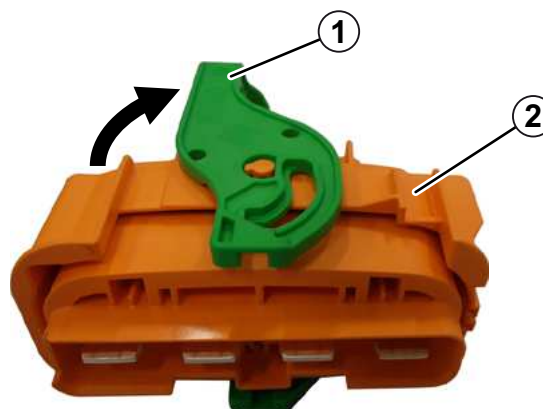
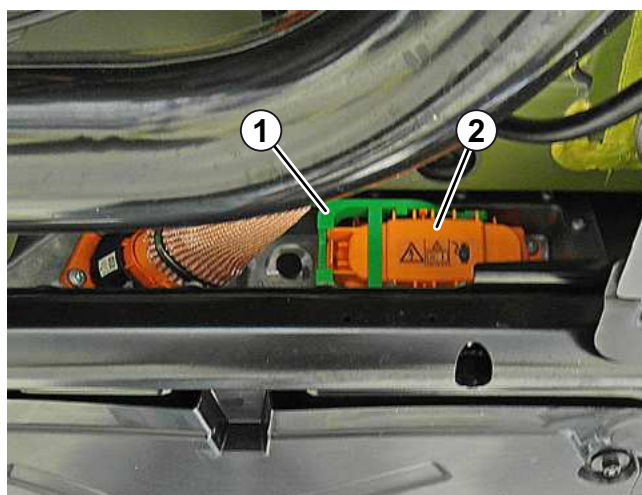
Lewy/ prawy słupek B



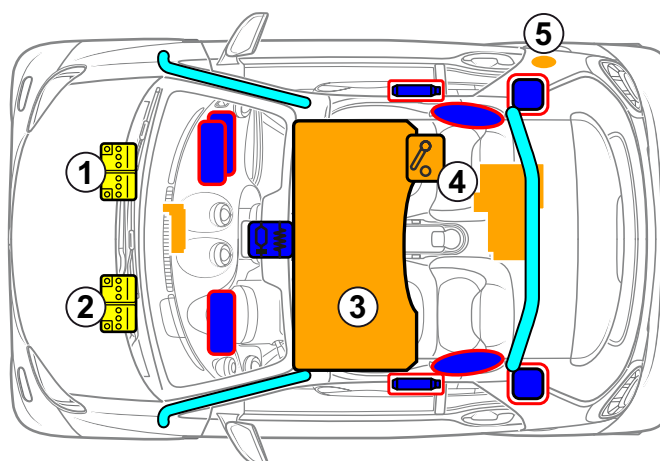
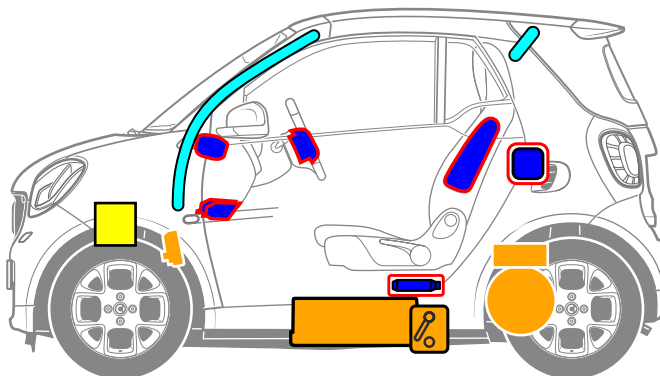
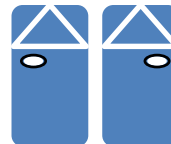
Kłapa tylna z lewej strony

Wyłącznik wysokiego napięcia

Wyłącznik wysokiego napięcia znajduje się z tyłu u dołu akumulatora wysokiego napięcia po prawej stronie, patrząc w kierunku jazdy



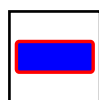
Otworzyć blokadę (1) wtyku (2) / wyciągnąć wtyk (2) z akumulatora wysokiego napięcia



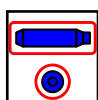
- 1 Akumulator 12 V (Kierownica po lewej stronie)
- 2 Akumulator 12 V (Kierownica po prawej stronie)
- 3 Akumulator wysokiego napięcia
- 4 Wyłącznik wysokiego napięcia
- 5 Gniazdo ładowania instalacji wysokiego napięcia

ⓘ Wskazówka:

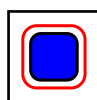
Przed uruchomieniem wyłącznika wysokiego napięcia należy wyłączyć zapłon.



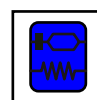
Poduszka powietrzna



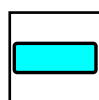
Generator gazu



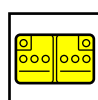
Napinacz pasa bezpieczeństwa



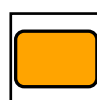
Moduł sterujący systemu zabezpieczającego przed skutkami wypadków



Wzmocnienie konstrukcyjne



Akumulator 12 V



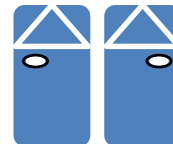
Akumulator wysokiego napięcia



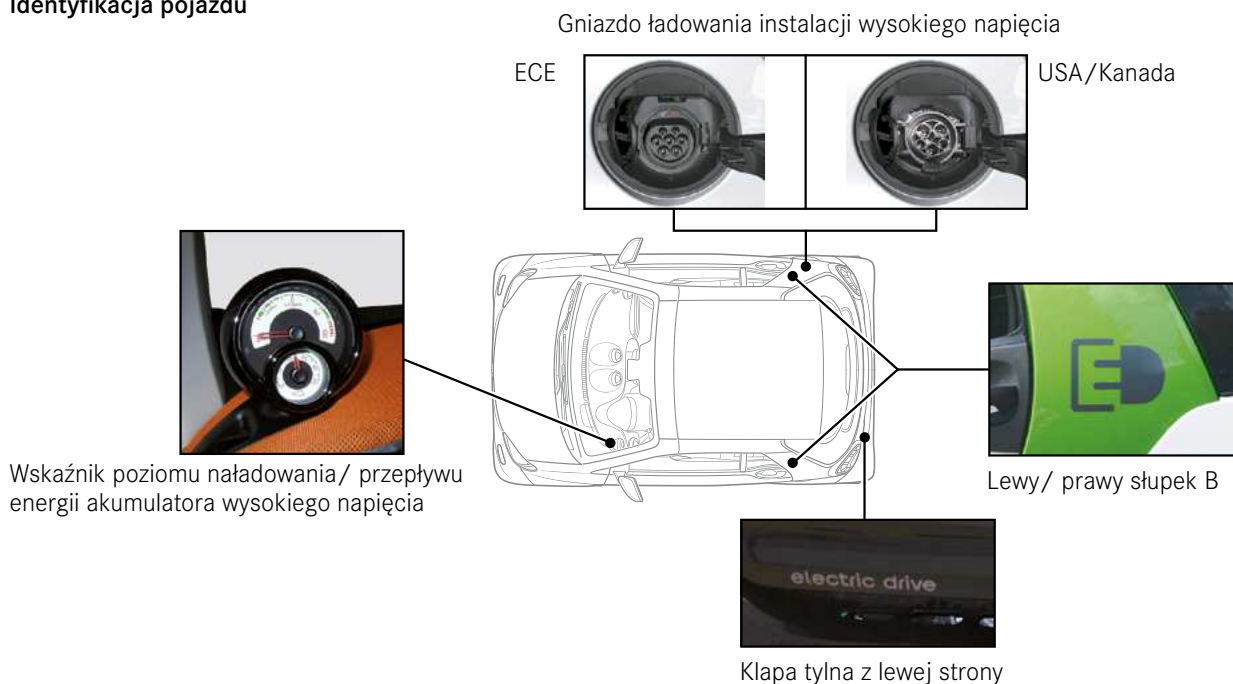
Komponenty instalacji wysokiego napięcia



Wyłącznik wysokiego napięcia

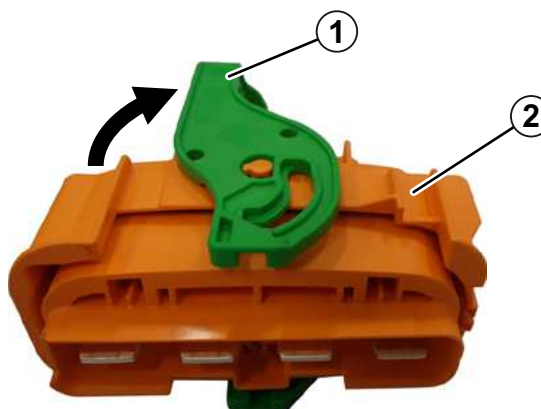
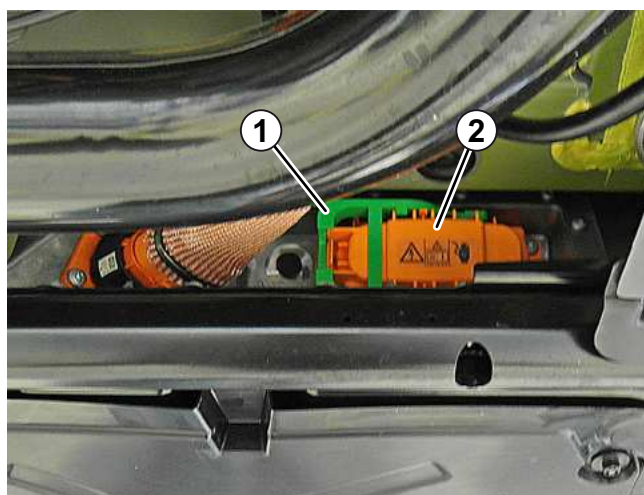


Identyfikacja pojazdu

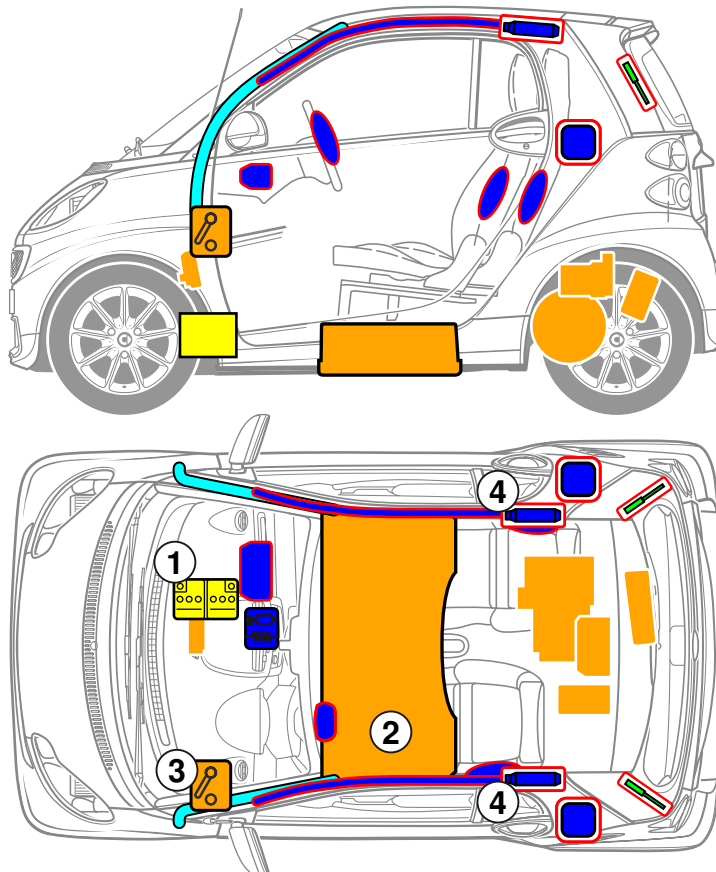


Wyłącznik wysokiego napięcia

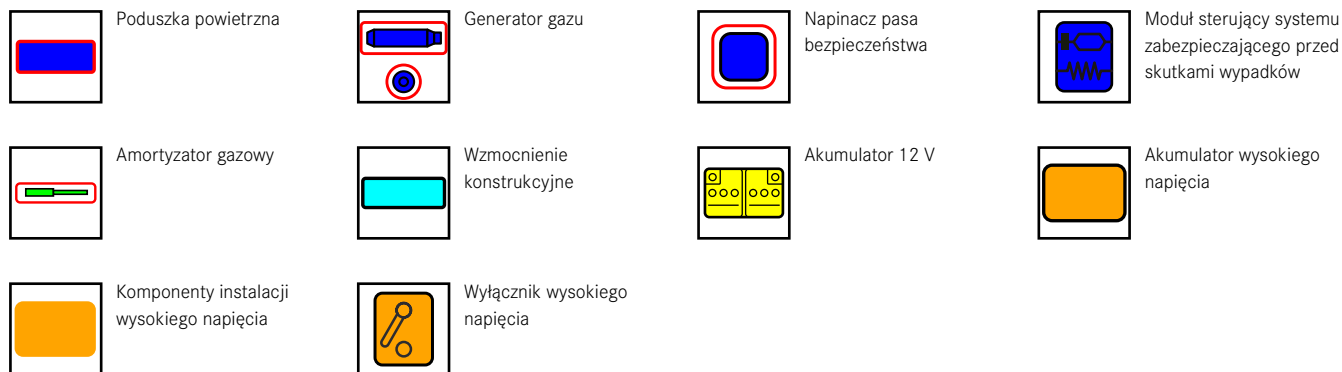
Wyłącznik wysokiego napięcia znajduje się z tyłu u dołu akumulatora wysokiego napięcia po prawej stronie, patrząc w kierunku jazdy.



Otworzyć blokadę (1) wtyku (2) / wyciągnąć wtyk (2) z akumulatora wysokiego napięcia

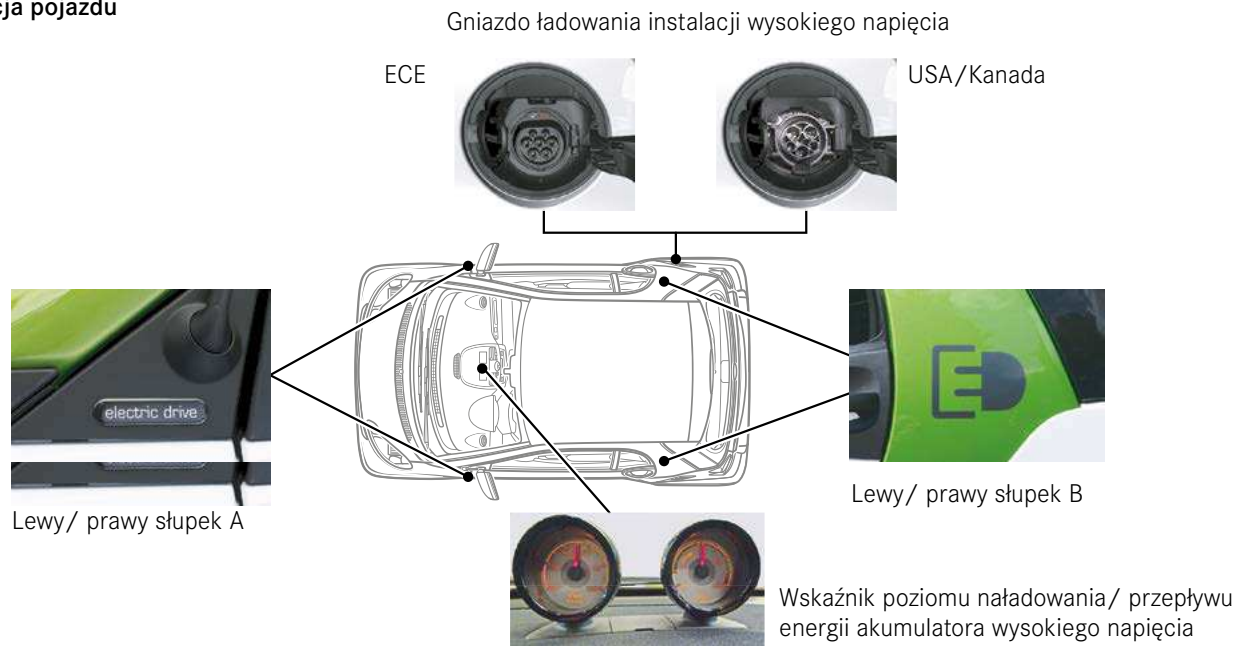


- 1 akumulator (12 V)
- 2 akumulator wysokiego napięcia
- 3 wyłącznik wysokiego napięcia
- 4 nadokleonna Poduszka powietrzna (tylko wersja USA)





Identyfikacja pojazdu

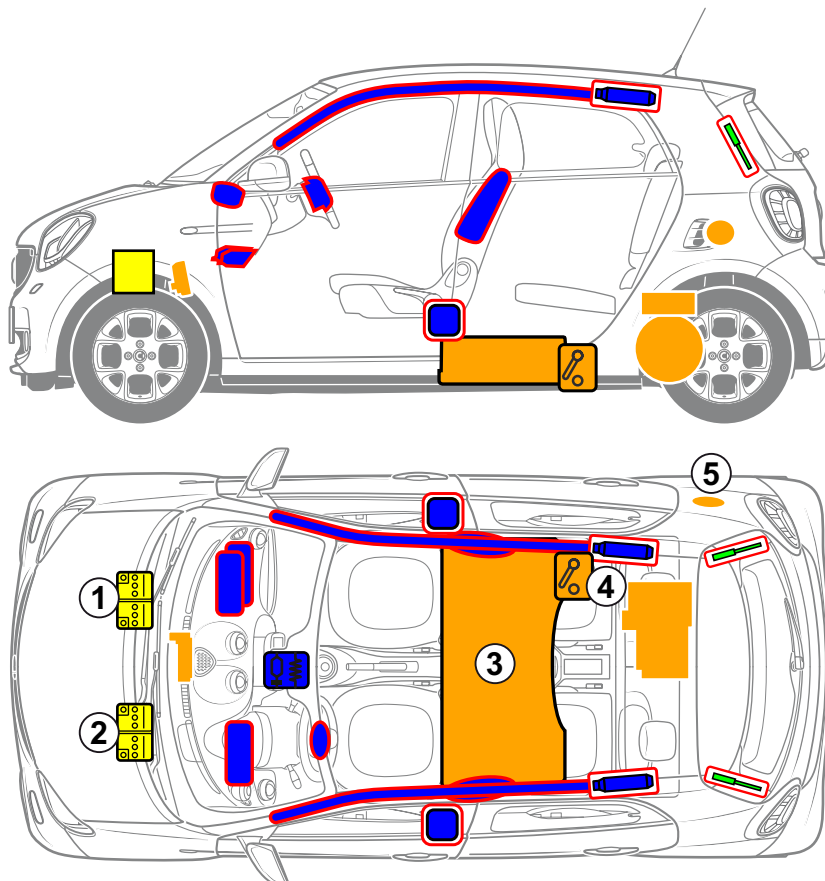
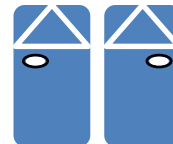


Wyłącznik wysokiego napięcia

Wyłącznik wysokiego napięcia znajduje się u dołu tablicy rozdzielczej po lewej stronie, patrząc w kierunku jazdy.



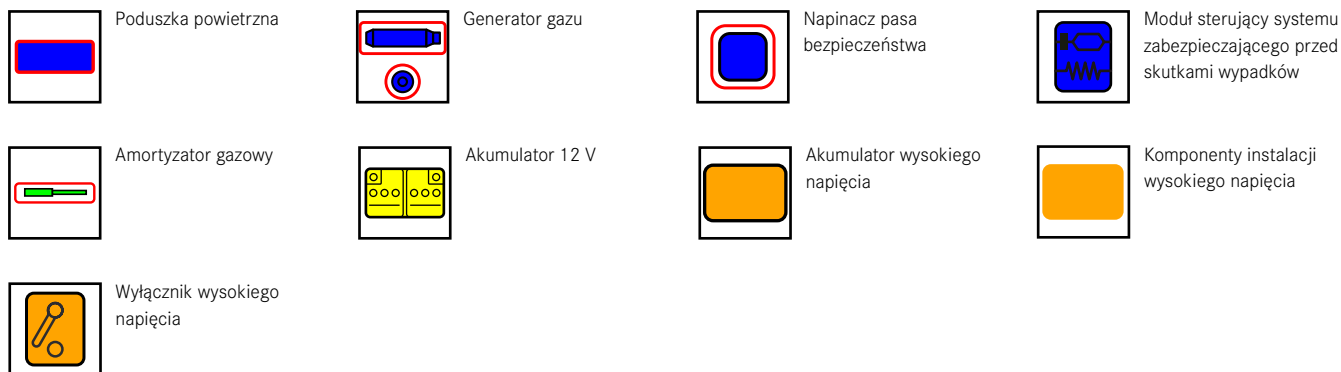
Wyjąć wtyk (1) z gniazda



- 1 Akumulator 12 V (Kierownica po lewej stronie)
- 2 Akumulator 12 V (Kierownica po prawej stronie)
- 3 Akumulator wysokiego napięcia
- 4 Wyłącznik wysokiego napięcia
- 5 Gniazdo ładowania instalacji wysokiego napięcia

Wskazówka:

Przed uruchomieniem wyłącznika wysokiego napięcia należy wyłączyć zapłon.



Identyfikacja pojazdu

Wskaźnik poziomu naładowania/ przepływu energii akumulatora wysokiego napięcia



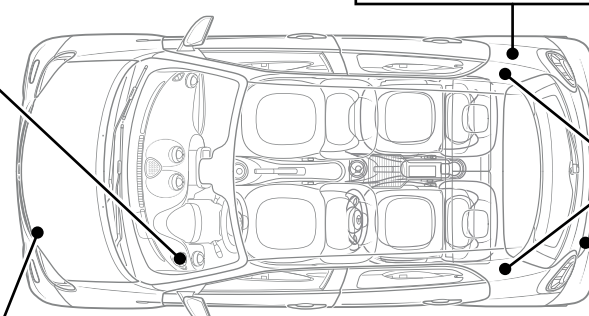
Pokrywa komory silnika z lewej strony

Gniazdo ładowania instalacji wysokiego napięcia

ECE



USA/Kanada



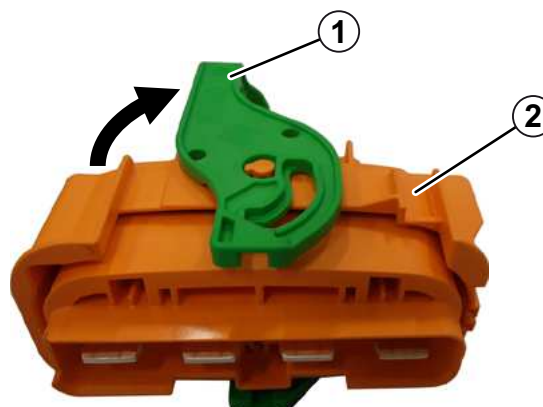
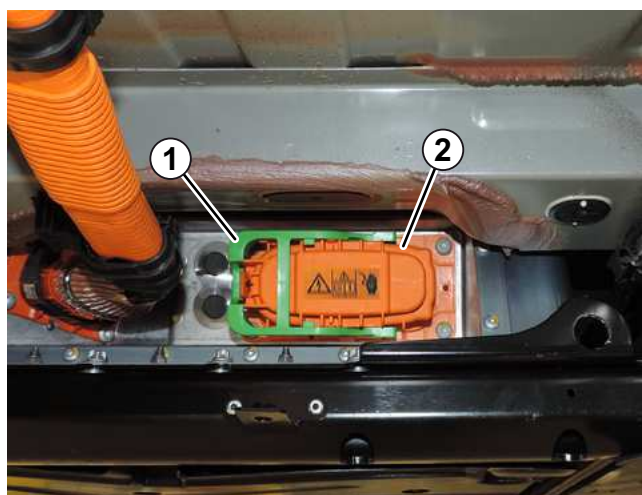
Lewy/ prawy słupek B



Kłapa tylna z lewej strony

Wyłącznik wysokiego napięcia

Wyłącznik wysokiego napięcia znajduje się z tyłu u dołu akumulatora wysokiego napięcia po prawej stronie, patrząc w kierunku jazdy



Otworzyć blokadę (1) wtyku (2) / wyciągnąć wtyk (2) z akumulatora wysokiego napięcia