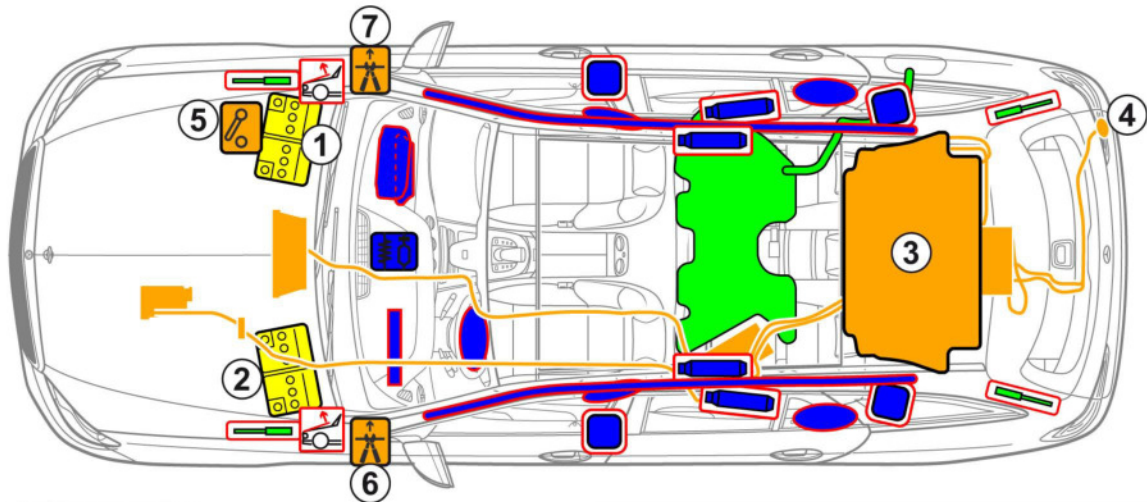
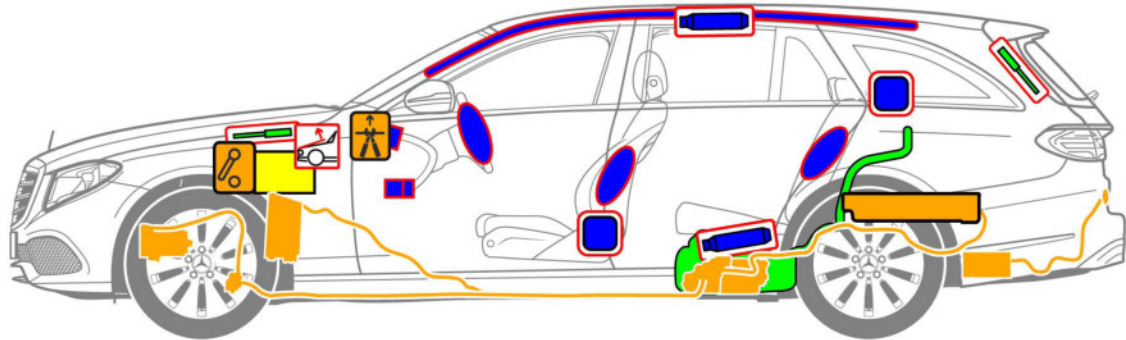
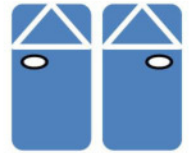




Mercedes-Benz

E-Klasse HYBRID PLUS,
T-Modell, Typ 213
ab 2017



- 1 Batterie 12 V, Linkslenker
- 2 Batterie 12 V, Rechtslenker
- 3 Hochvoltbatterie
- 4 Hochvolt-Ladesteckdose
- 5 Hochvolt-Abschaltvorrichtung
- 6 Alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung, Linkslenker
- 7 Alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung, Rechtslenker

Hinweis
Die Alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung ist nur zu betätigen, wenn die Hochvolt-Abschaltvorrichtung im Motorraum nicht zugänglich ist.
Vor Betätigung der Hochvolt-Abschaltvorrichtung und der alternativen Hochvolt-Abschaltvorrichtung Zündung ausschalten.



Airbag



Gasgenerator



Gurtstraffer



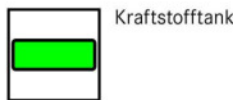
Steuergerät Rückhaltesysteme



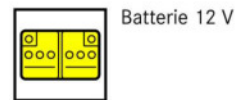
Gasdruckdämpfer



Fußgängerschutz



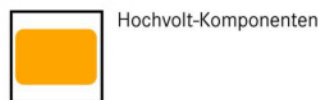
Kraftstofftank



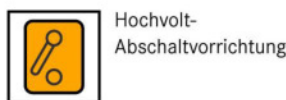
Batterie 12 V



Hochvoltbatterie



Hochvolt-Komponenten

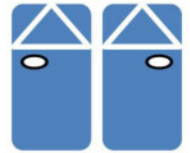


Hochvolt-Abschaltvorrichtung



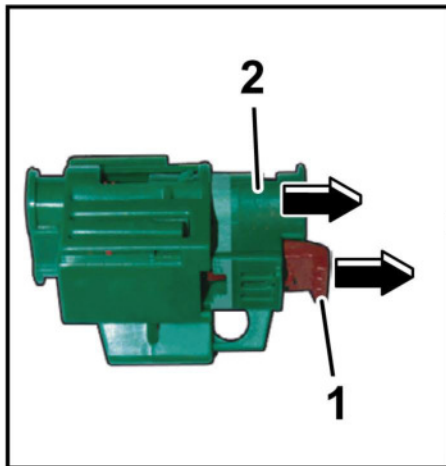
Alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung

Die Unterlagen wurden freundlicherweise zur Verfügung gestellt von Mercedes-Benz Österreich.



Hochvolt-Abschaltvorrichtung

Die Hochvolt-Abschaltvorrichtung befindet sich im Motorraum in Fahrtrichtung rechts.



Hochvolt-Abschaltvorrichtung im Motorraum

Entriegelung (1) betätigen / Schalter (2) herausziehen

Alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung

Unter der Abdeckung des Sicherungskastens am Cockpit befindet sich die alternative Hochvolt-Abschaltvorrichtung. Sie ist mit einem Hinweisschild gekennzeichnet.



Die Unterlagen wurden freundlicherweise zur Verfügung gestellt von Mercedes-Benz Österreich.

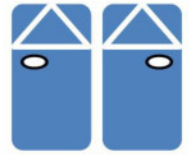


Beispiel Linkslenker: Abdeckung (1) des Sicherungskastens entfernen / Leitung an der markierten Stelle (2) durchschneiden



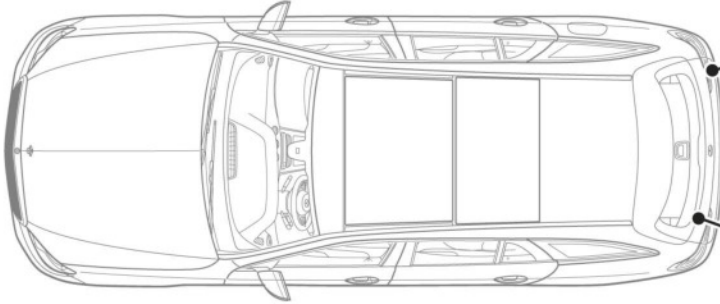
Mercedes-Benz

E-Klasse HYBRID PLUS,
T-Modell, Typ 213
ab 2017



Fahrzeugidentifizierung

Die Unterlagen wurden freundlicher Weise zur Verfügung gestellt von Mercedes-Benz Österreich.



HV-Ladesteckdose



Kofferraumdeckel links