

① 12 伏特電池


② 12 伏特 輔助電瓶


③ 高電壓電池

④ 高電壓關閉裝置


 安全氣囊


 氣體產生器


 安全帶收緊裝置

 氣壓式避震器

 車身強化


 油箱

 乘員防護系統
控制器

 12 伏特電瓶

 高電壓電瓶

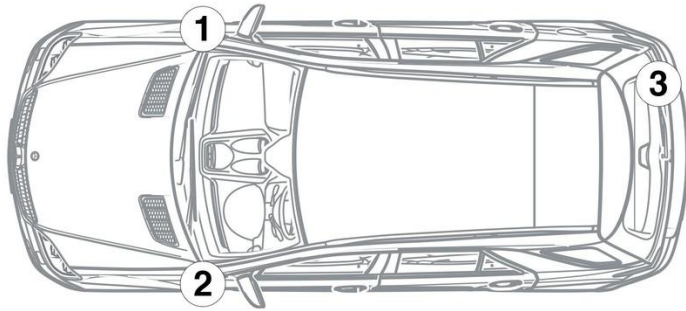
 高壓電組件

 高電壓關閉裝置

提醒: 詳細訊息請參考 [救援指南](#)。



1. 確認/識別

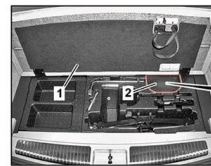


3. 解除直接危害/安全規章

停用高壓系統

在必要的狀況下，高壓系統應依照以下方式關閉：

選項 1: 高壓斷開裝置



高電壓關閉裝置位在高電壓電瓶上的右後側（以行車方向來看）。



抬起行李室底板（1） / 拆除飾蓋（2） / 將開關（3）往右推並從高電壓電瓶拔開



為確保高壓網絡中沒有殘餘電壓，請在關閉後等待約 20 秒。



安全氣囊和安全帶張緊器等被動安全系統繼續由 12 伏車輛電氣系統供電。



斷開 12V 電池

1. 取下 12 伏電池蓋。
2. 鬆開螺絲連接處的 12 伏電池負極電纜，並防止意外接觸。