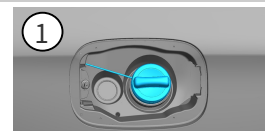
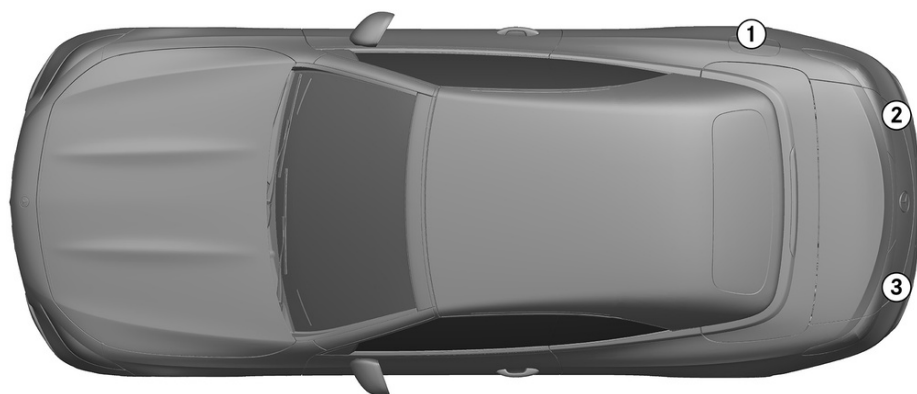


- |  |   |   |  |   |
|--|---|---|--|---|
|  安全氣囊      |  氣體產生器       |  安全帶收緊裝置 |  輔助保護系統 (SRS) 控制單元 |  主動式行人保護系統 |
|  自動翻覆 保護功能 |  氣壓撐桿 / 氣動彈簧 |  車身強化    |  低電壓電池             |  汽油 燃油箱    |

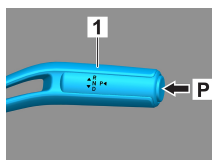
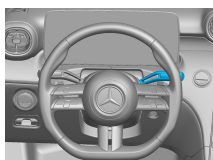


## 1. 確認/識別

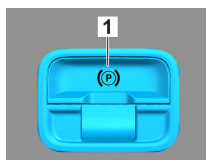
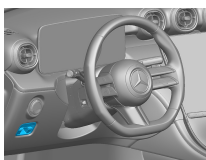


## 2. 固定/穩定/升降

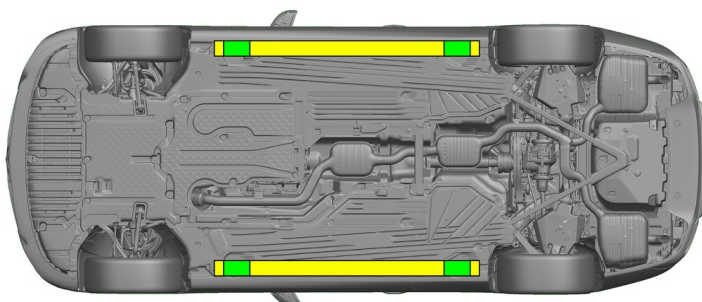
### 手煞車



### 手煞車



按下選檔桿 (1) 上的開關 P。電動手煞車即自動啟動。

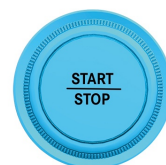
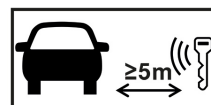


合適的升降點  
側面合適的穩定點

## 3. 解除直接危害/安全規章

關閉點火開關：

1. 按下啟動/停止按鈕，而不要觸發主煞車。
2. 將電子車鑰匙放在至少 5 公尺之外。



### 斷開 12V 電池

1. 拆下行李廂中的 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。



斷開 12 V 電瓶後，被動安全系統（氣囊和安全帶張力器）會關閉

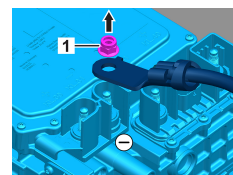


斷開 12 V 電瓶 10 秒鐘後，48 V 系統會自動關閉



### 斷開 48V 電池

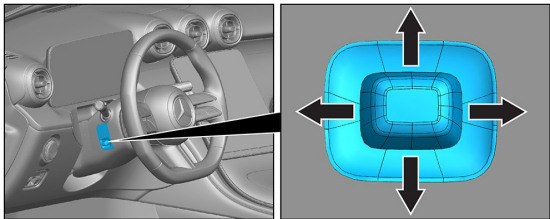
1. 鬆開螺絲連接處的 48 伏電池負極電纜，並防止意外接觸。



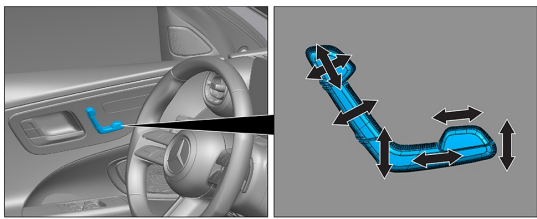


4. 救援通道

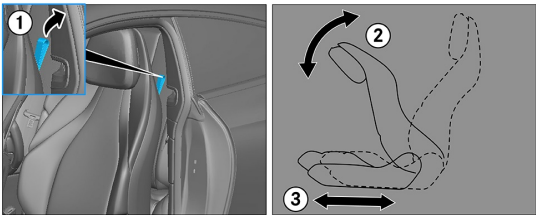
撤離乘客時，車體高強度鋼材以及抑制系統組件 (特別是高溫組件) 必須根據第 1 頁說明處理。



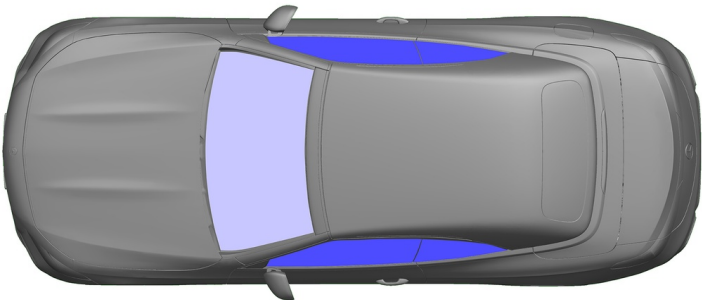
方向盤調節



調整座椅 (電動)



摺疊式前排座椅椅背



VSG：夾層安全玻璃  
ESG：強化安全玻璃

5. 剩餘電量/液體/燃油/固體

		48 V Li-ion
		12 V AGM
		66 L
		570 ± 10 g

6. 車輛起火



使用大量的水 (H<sub>2</sub>O) 滅火。  
使用大量的水 (H<sub>2</sub>O) 冷卻 電池。



警告：可以點燃電池



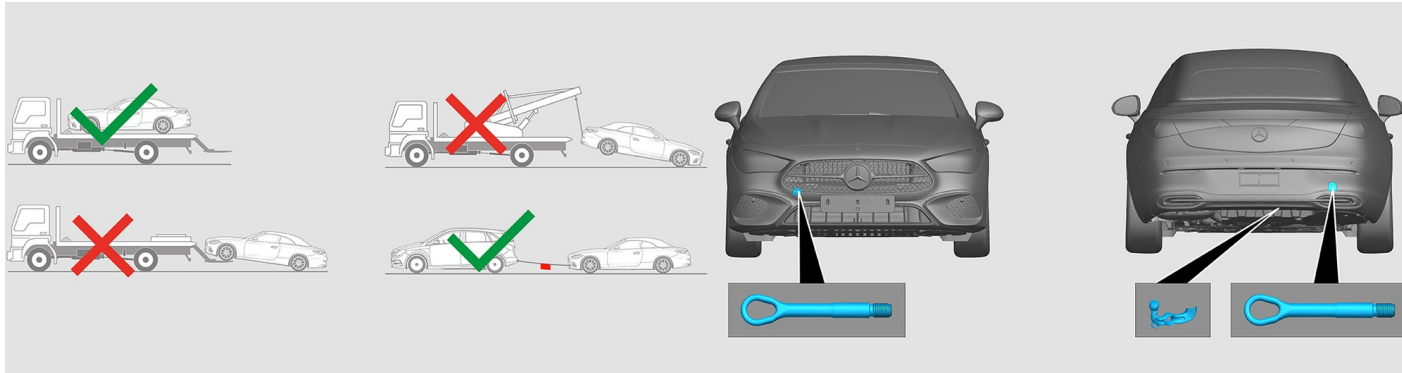
7. 車輛泡水

沒有電壓施加到車身的風險。車輛恢復後：

- 1. 讓水從內部排出。
- 2. 開始停用 12 V/48 V 車輛電氣系統（參見第 3 章）。



## 8. 拖吊/運輸/存放



## 9. 其他重要訊息

更多訊息請參考 [拖吊服務指南](#)。

提醒: 詳細訊息請參考 [救援指南](#)。

## 10. 使用圖示說明



使用 2 級液體燃油的車輛



注意 / 警告



易燃物



對健康有害



腐蝕性物質



急性毒性



易爆



用水滅火



用干泡沫滅火



用濕泡沫滅火



引擎蓋



行李廂



移除智慧鑰匙



空調系統組件



警告，低溫