

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



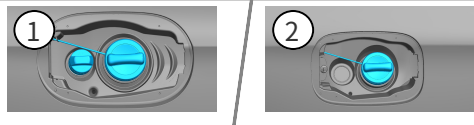
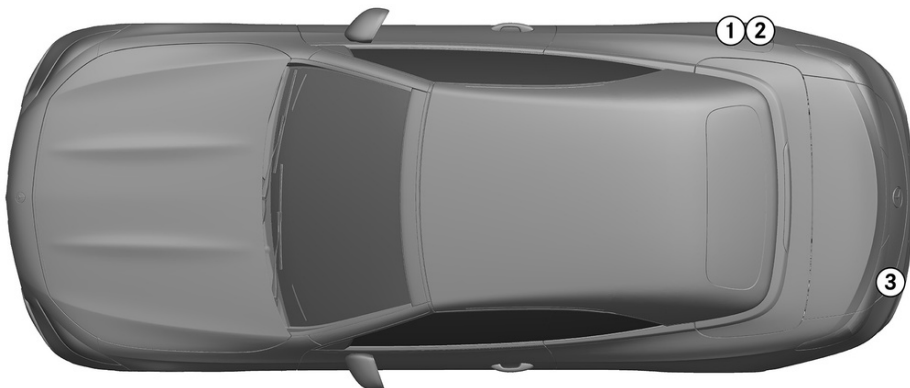
低電壓電瓶



汽油燃油箱



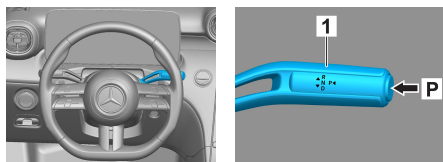
## 1. 確認/識別



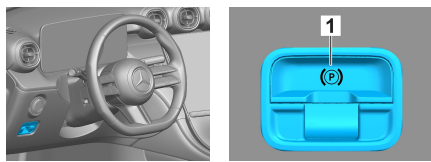
**CLE**

## 2. 固定/穩定/升降

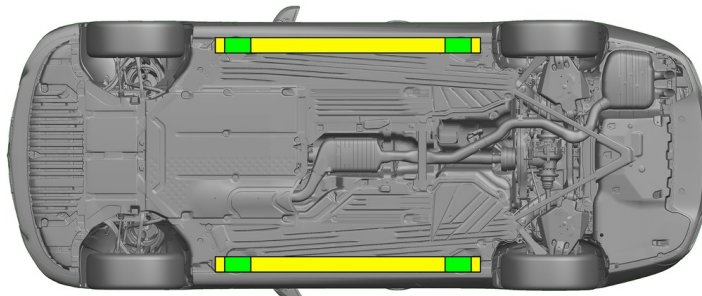
### 手煞車



### 手煞車



按下選檔桿 (1) 上的開關 P。電動手煞車即 電動手煞車 (1) 自動啟動。



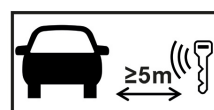
合適的升降點

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 伏電瓶負極電纜，並防止意外接觸。



斷開 12V 電瓶後，被動安全系統（氣囊和安全帶張力器）會關閉

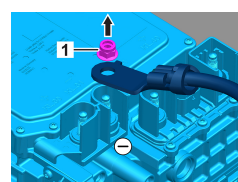
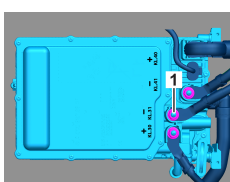


斷開 12V 電瓶 10 秒鐘後，48V 系統會自動關閉



斷開 48V 電池

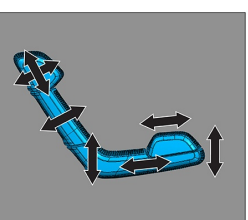
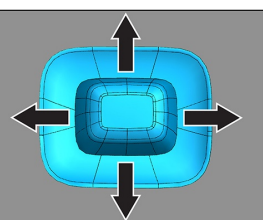
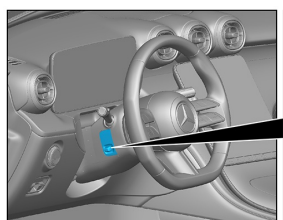
1. 鬆開螺絲連接處的 48 伏電瓶負極電纜，並防止意外接觸。





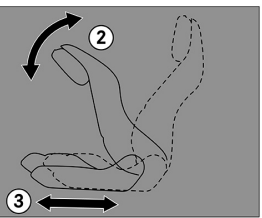
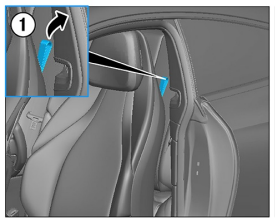
## 4. 救援通道

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。

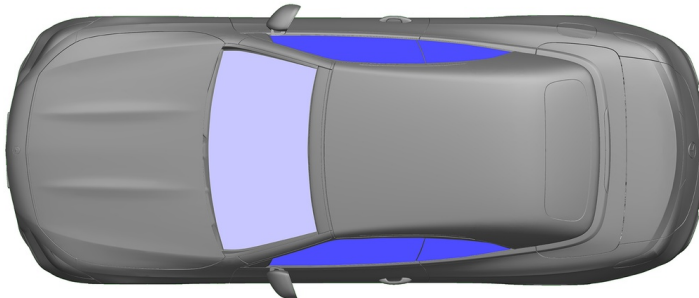


方向盤調節

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
		66 L
		570 ± 10 g

## 6. 車輛起火



使用大量的水 ( $H_2O$ ) 灭火。

使用大量的水 ( $H_2O$ ) 冷卻 電池。



警告：可以點燃電池



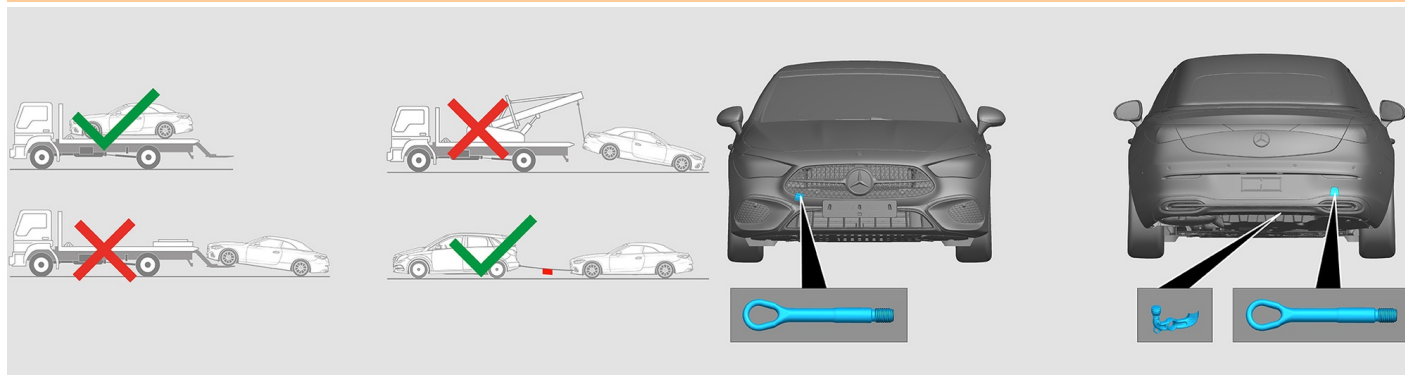


## 7. 車輛泡水

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

	使用第 1 組液體燃料的汽車		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		用干泡沫灭火		用濕泡沫灭火		引擎蓋
	行李廂		移除智慧鑰匙		空調系統組件		柴油機 燃油箱
	警告，低溫						