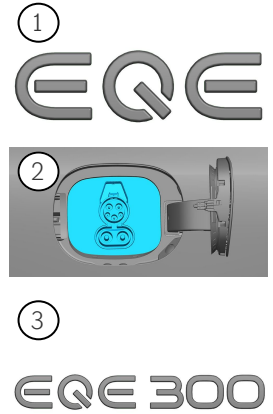
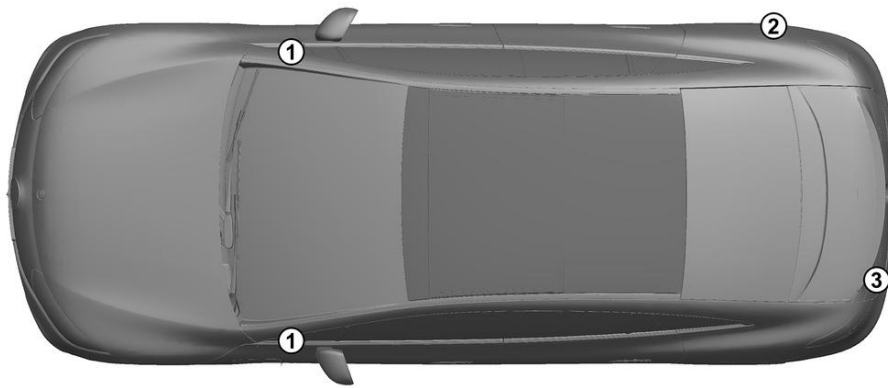


- 气囊
- 气体发生器
- 安全带预紧器
- SRS 控制单元
- 主动行人保护系统
- 气体压力缓冲器/预压紧的弹簧
- 低电压蓄电池
- 电池组, 高压
- 高压电力电缆
- 高压组件
- 电缆中断
- 断开高压的低电压装置

提示: 详细信息请参见[救援指南](#)。

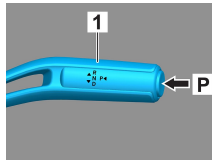
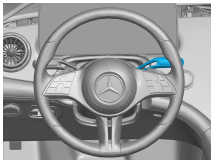


### 1. 确认/识别

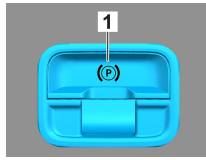


### 2. 固定/稳定/抬升

手刹

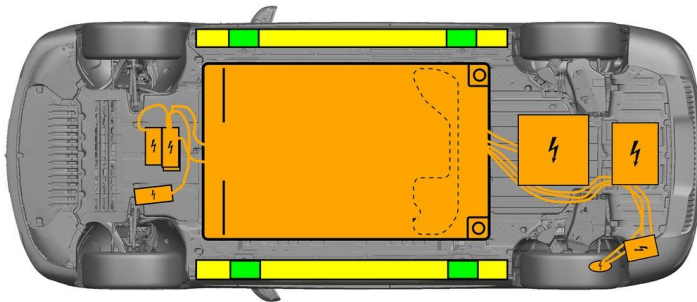


驻车制动器



按下换挡杆 (1) 上的开关 P。自动激活手刹。

电动驻车制动器 (1)



- 适当的提升点
- 侧面上适当的稳定点
- 高压电池

救援期间必须避免车门门槛结构和车身底板发生额外的变形（例如用千斤顶撑住）。

### 3. 消除威胁/安全规章

关闭点火装置：

- 按下启停按钮，而不要操作行车制动器。
- 将电子车钥匙放在至少 5 米以外。



发动机没有发出声音，并不意味着车辆就已经熄火了。

在车辆熄火之前均可重启。

停用高压系统

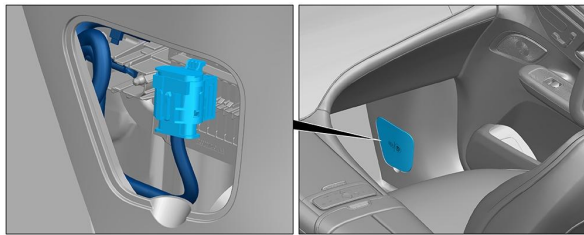
若是事故发生时触发了安全气囊和安全带拉紧器，将会自动关闭高压系统。



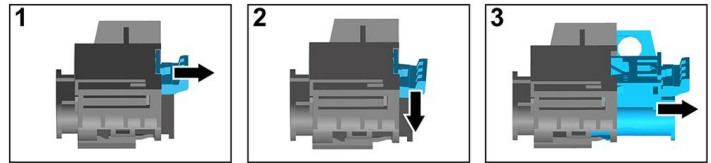


而在其他情况下, 如下停用高压系统:

### 选项 1: 高压断开装置



高压断开装置位于副驾侧 A 柱下方。

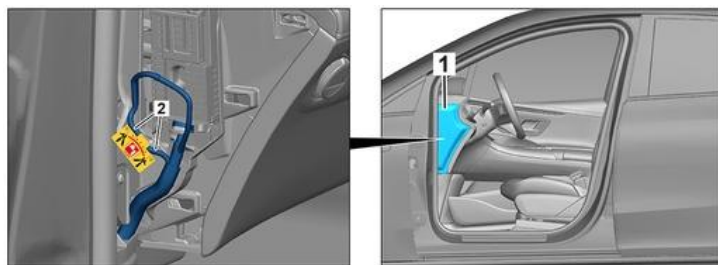


- (1) 拉动解锁装置
- (2) 向下按下解锁装置
- (3) 拉出开关



### 选项 2: 备用高压断开装置

备用高压断开装置位于驾驶员侧驾驶舱的保险丝盒盖板下方。  
备用高压断开装置用指示牌标记。



取掉盖板 (1)。在标记点 (2) 处切断电线。



为确保高压电网中不再有残余电压, 关闭后等待大约 20 秒。



安全气囊和安全带拉紧器等无源安全系统将 继续由 12V 车载电气系统供电。



### 断开 12V 电池连接

1. 取掉发动机舱中的 12V 电池的盖板。
2. 松开螺栓连接上 12V 电池的负极电缆, 并将其固定好, 防止无意接触。

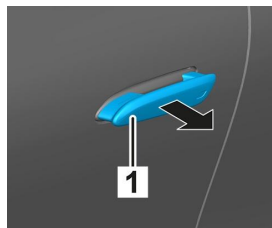
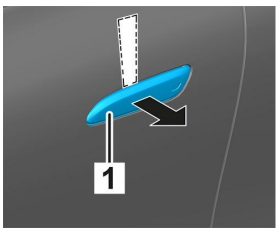


停用无源安全系统 (安全气囊和 安全带拉紧器)。



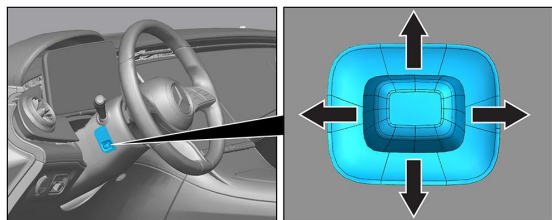
### 4. 救援通道搭建

解救车辆驾驶员及乘客时应根据第 1 页上的说明考虑到约束系统的部件（尤其是爆燃元件）。

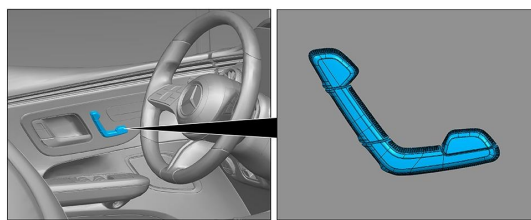


将一个扁平的非金属物体从上面插进缩回的门把手 (1) 后面，然后将它稍微向外撬开。

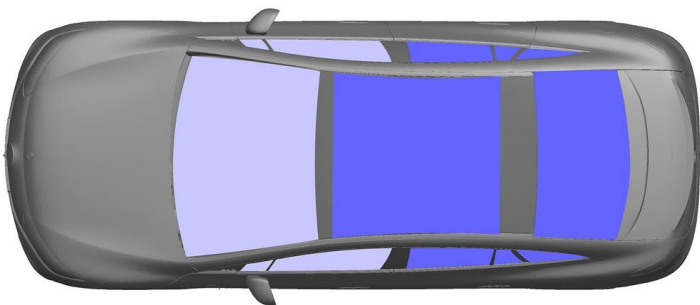
将手从下面伸到门把手 (1) 后面，向外拉，直到感受到阻力，并且握住它。



方向盘调节


















座椅调节 (电动)




 VSG：夹层安全玻璃


 ESG：单层安全玻璃


### 5. 剩余电量 / 液化气/燃油 / 固体燃料

	  	12V
	     	400V
	  	1150 ± 10g


 所有高压电缆都装设有橘黄色的绝缘层。

### 6. 车辆起火

 使用大量的水 (H<sub>2</sub>O) 灭火。  
使用大量的水 (H<sub>2</sub>O) 冷却锂离子电池。

 警告：电池重新点燃。



 如果冷却液从高压电池中漏出，由于热过载，冷却液可能变得不稳定。用红外热像仪检查电池温度。





### 7. 车辆淹没

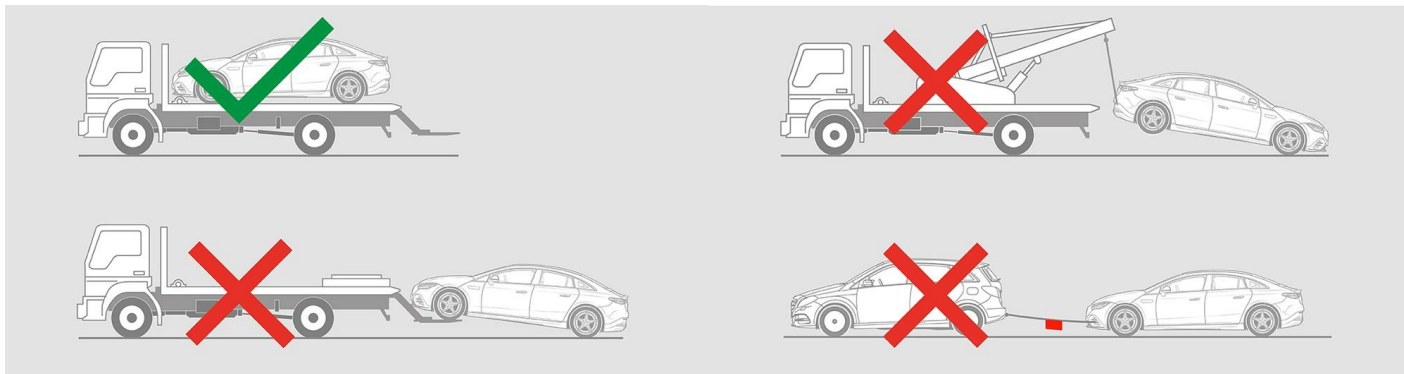
没有车身通电的危险。

打捞车辆后：

1. 把水从汽车内室中排出。
2. 停用高压系统（参见第3章）。

### 8. 牵引/转移/存放

运输车辆时，车辆的双轴都必须处在拖车或车辆运输车上。



与其他车辆保持安全距离。

警告：电池重新点燃。

### 9. 其他重要信息

更多信息请查看 [乘用车拖车服务指南](#)。

### 10. 使用图示的释义

	电动汽车		一般警告标志		警告，电力		易燃
	对人体健康有害		腐蚀性物质		急性毒性		易爆
	用水灭火		使用热红外摄像机		发动机罩		移除智能钥匙
	空调系统组件		警告，低温				