

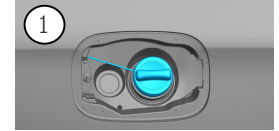
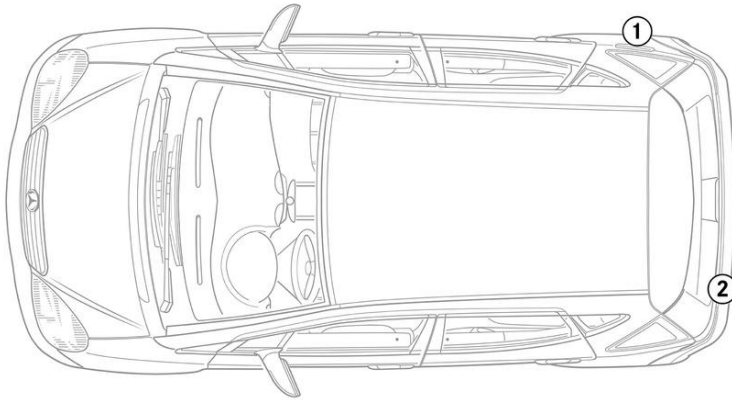
① 自 2001 年起

-  气囊
-  气体发生器
-  安全带预紧器
-  SRS 控制单元
-  气体压力缓冲器/预压紧的弹簧
-  低电压蓄电池
-  汽油 燃料罐

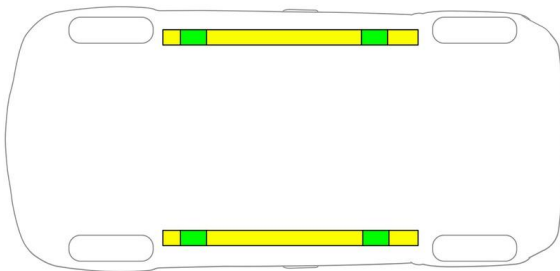
提示: 详细信息请参见[救援指南](#)。





1. 确认/识别



2. 固定/稳定/抬升



 适当的提升点

 侧面上适当的稳定点

3. 消除威胁/安全规章



断开 12V 电池连接

1. 取掉 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。

5. 剩余电量/液化气/燃油/固体燃料



6. 车辆起火



使用大量的水 (H₂O) 灭火。

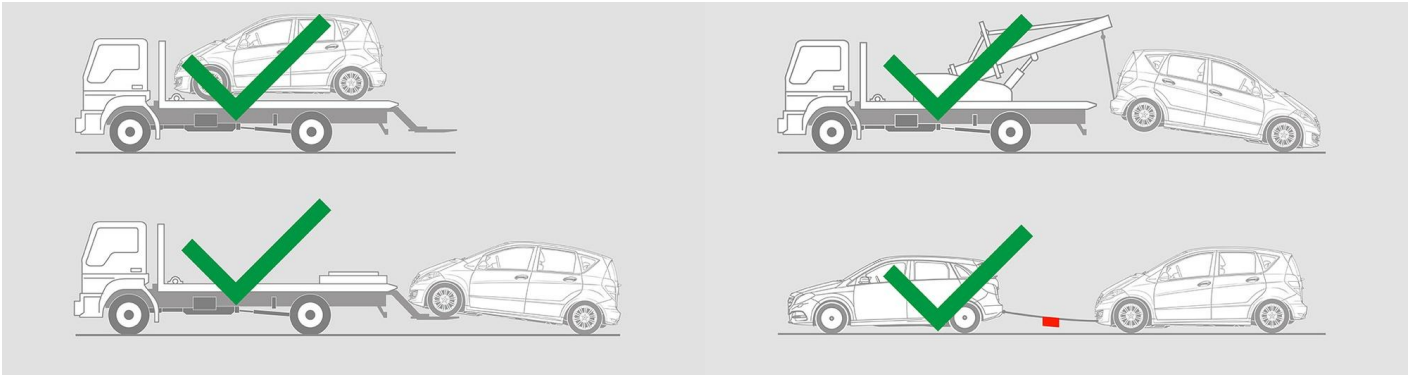
7. 车辆淹没

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 12V/48V 车载电气系统（参见第 3 章）。













8. 牵引/转移/存放



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

-  使用第 1 组液体燃料的汽车
-  使用第 2 组液体燃料的汽车
-  一般警告标志
-  易燃
-  对人体健康有害
-  腐蚀性物质
-  急性毒性
-  用水灭火
-  用干泡沫灭火
-  用湿泡沫灭火