

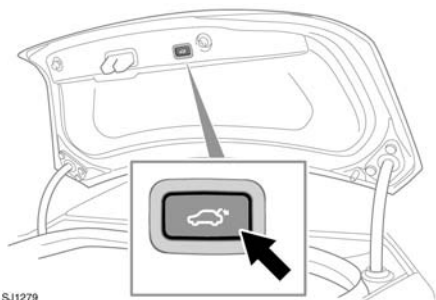
打开和关闭行李箱

! 如果不小心将 Jaguar 智能钥匙留在行李箱内，并且车辆已锁闭并设置了报警，将会发出一个有声报警，行李箱将会在三秒钟后重新打开。

注意：如果 Jaguar 智能钥匙在金属盒中，车辆安全系统将无法探测到钥匙。

利用 Jaguar 智能钥匙上的适当按钮或通过智能钥匙进入系统，可打开行李箱。如果车门已解锁并且换挡杆处于驻车（P）位置，则还可以使用外部释放按钮开启行李箱。

在车辆没有锁闭或启动报警系统的情况下，还可利用内部释放按钮打开行李箱（请参阅 **210**，**控制按钮**下的项目 **40**）。



要关闭行李箱，请按行李箱盖关闭边缘的按钮。

注意：如果在箱盖正在关闭时按了任何行李箱释放 / 关闭按钮，则行李箱动作将停止。请检查是否有任何障碍，然后再次按关闭按钮。

物体检测：如果检测到任何物体会妨碍行李箱关闭，箱盖动作将停止并退回较短的距离。除掉任何障碍，然后再次按关闭按钮。

行李箱打开高度

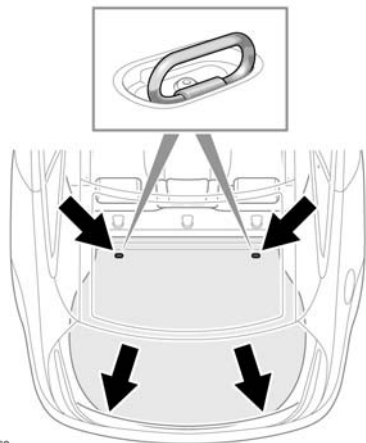
可以设置行李箱盖的最大打开高度。这对于驻车区域屋檐较低的情况或方便使用是非常有用的。

- 将行李箱盖打开至您希望设置为最大高度的位置。
- 按住（10 秒钟）行李箱关闭按钮。
- 关闭行李箱，然后再次打开以检查其是否打开至编程设置的高度。

最大打开高度现已设置完成。

要将最大打开高度重置为完全打开，请重复此过程，不过要在按住关闭按钮前将行李箱盖完全打开。

行李定位固定点



SJ1062



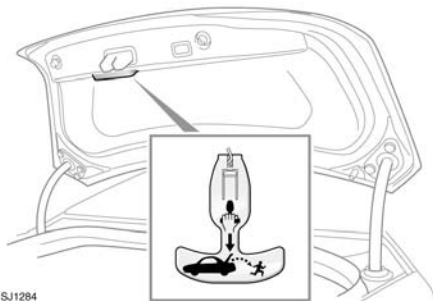
车辆中装载的所有物件必须牢靠放置。

后行李箱区域带有四个行李固定点，以帮助将物件安全固定。

注意：经过许可的行李固定附件可从您的经销商 / 授权维修得到。

行李箱紧急释放

当有人被锁闭在行李箱中时，行李箱机械释放方式提供了逃生手段。建议成人自身要熟悉释放手柄的操作。



SJ1284

释放手柄在黑暗中会发光，位于行李箱盖的内部。要从内部打开行李箱，请在向上推行行李箱盖的同时拉该手柄。

使用后将该手柄返回存放位置。

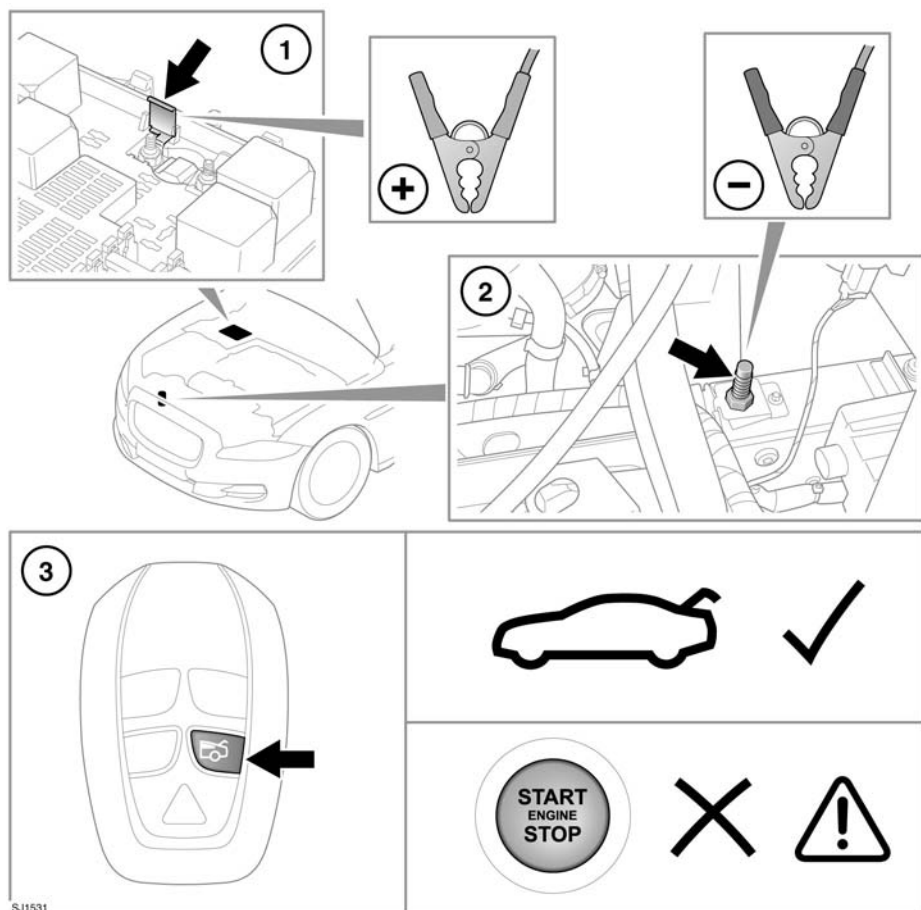
蓄电池没有电时的行李箱释放

如果行李箱关闭后蓄电池没有电，则必须为释放电路提供电源才能将其打开。



按以下方式为释放电路提供电源可能导致保险丝熔断。因此，建议仅由合适的有资质的人员执行以下程序。

行李箱



在打开机罩并拆除发动机和保险丝盖板的情况下，将增压器电缆连接到适当的 12 伏电源。然后：

1. 将正极增压器电缆夹连接到 100 安中型保险丝旁边的连接点。
2. 将负极增压器电缆夹连接到右侧底盘支脚前部的接地接线柱。
3. 按下遥控器上的行李箱释放按钮。

⚠ 不要试图在以这种方式供电的情况下发动车辆。