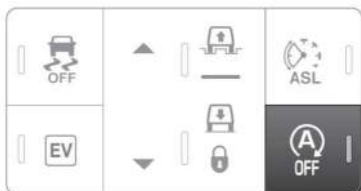


**注意：**智能停止/启动系统将在下次点火开关打开时自动重新激活。

如果在存在故障的情况下按下 **Auto stop/start**（自动停止/启动）按钮，则会显示信息自动停止/启动不可用。

混合动力车辆



E161576

按下档位选择杆附近的 **stop/start**（停止/启动）按钮，关闭智能停止/启动系统。**Auto stop/start off**（关闭自动停止/启动）按钮 LED 将点亮。混合动力系统仍将可用，但发动机将一直运行。

以下情况将会禁止发动机停止：

- 已选择低档域。
- 涉水感测已检测到车辆涉水。
- 悬架设置为越野高度。
- 当已选择某些全地形反馈适应系统专用程序（例如沙地）时。

这些情况是对本手册“智能停止/启动”部分中所提及情况的补充。请参阅 **98**, 智能停止/启动。

**注意：**智能停止/启动系统将在下次点火开关打开时自动重新激活。

## 驾驶员离开

**注意：**驾驶员离开功能仅在 **Intelligent stop/start**（智能停止/启动）打开时可用。

非混合动力车辆

为防止车辆意外处于可行驶状态，车辆将检测驾驶员何时不在位并自动关闭点火开关。

如果选择了行驶档 (**D**) 或运动档 (**S**)，当驾驶员座椅安全带未扣上且制动踏板被释放时，**驾驶员离开**功能将关闭车辆点火开关。

如果选择了空档 (**N**) 或驻车档 (**P**)，当驾驶员座椅安全带未扣上时，**驾驶员离开**功能将关闭车辆点火开关。

车辆点火开关关闭之后，可以锁闭车辆。

有关更多信息，请参阅 **10**, 单锁。

混合动力车辆

**驾驶员离开**功能允许驾驶员无需按下启动/停止按钮即可使车辆断电。

要启用**驾驶员离开**功能，必须在车辆行驶时扣上驾驶员安全带。

如果选择了行驶档 (**D**)、运动档 (**S**)、空档 (**N**) 或驻车档 (**P**) 且车辆静止，当驾驶员座椅安全带未扣合且制动踏板被释放时，**驾驶员离开**功能将关闭点火开关。

在车辆仅使用电机行驶且不能检测到驾驶员存在时，消息需要重新启动，踩下制动踏板将显示在消息中心。如果未踩下制动踏板，点火开关将在 **10** 秒后关闭。

非混合动力车辆和混合动力车辆

倒车档 (**R**) 时的**驾驶员离开**功能：当发动机在倒车档 (**R**) 运转时，如果驾驶员座椅安全带未扣紧，发动机将保持运转，以确保驾驶员知道车辆处于可驾驶状态。