

## 智能停止/启动

停止/启动系统用于提高燃油效率，该系统在点火开关打开后自动启动。如果车辆停止（例如红绿灯时），则发动机将停止，除非需要支持其他车辆系统。制动踏板松开且选择了行驶档时，发动机将自动重启。

智能停止/启动系统工作过程中警告灯将点亮。请参阅 **43, 智能停止/启动（绿色）**。

启用发动机自动停止：

- 在车速高于 4 公里/小时（2.5 英里/小时）的情况下停车，使用足够的制动力确保车辆处于静止状态。
- 或者，在静止时，选择空档（N）。

要启动发动机自动重新启动，通过选择行驶档（D）或运动档（S）释放制动踏板。

如果出现下列情况之一，发动机也会重新启动：

- 智能停止/启动系统已禁用。
- 踩下油门踏板。
- 使用换挡拨杆选择档位。
- 选择倒车档（R）。
- 气候控制系统要求升高。
- 车速超过大约 1 公里/小时（0.5 英里/小时）。
- 蓄电池电量不足。
- 制动真空减小（在发动机关闭的条件下反复使用制动踏板）。

下列情况将阻止发动机自动停止：

- 已使用换挡拨杆选择档位。
- 外部温度低于大约 0°C (32°F)。
- 外部温度高于大约 40°C (104°F)。
- 发动机未达到工作温度。
- 驾驶员安全带未系紧。
- 空调控制系统的需求需要发动机运转（例如，处于除霜模式）。
- 蓄电池电量过低。
- 发动机罩打开。

- 智能停止/启动系统已禁用。

## 禁用智能停止/启动

要关闭系统，按下 **ECO** 开关即可。请参阅 **272, 驾驶员控制按钮**

**注意：** 如果在发动机自动停止过程中按下该开关，发动机将自动重启。

为了确认系统是否已关闭，信息中心将会短暂显示信息 **ECO Stop/Start Off**（ECO 停止/启动已关闭）。

**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 **ECO** 开关，则会显示信息 **ECO Stop/Start Not Available**（ECO 停止/启动不可用）。