

转向柱锁

- ❗ 在车辆施救过程中，智能钥匙必须一直留置车内，以便转向柱保持解锁状态。

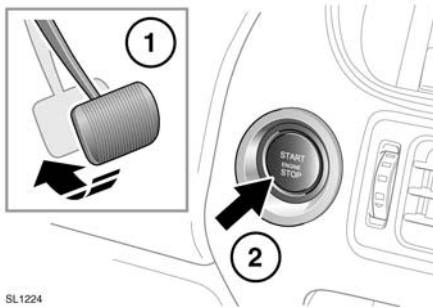
您的车辆装有电子转向柱锁。当检测到车内有智能钥匙时，转向柱解锁。

如果转向柱锁出现任何故障，**STEERING COLUMN LOCKED**（转向柱已锁定）信息就会显示在信息中心。如果出现这种情况：

1. 锁闭车辆，然后用智能钥匙解锁车辆。
2. 通过向左和向右轻轻转动方向盘来再次尝试解锁转向柱锁。
3. 如果问题继续存在，请立即向具备资格的人员寻求帮助。

打开点火开关

打开点火开关而不启动发动机。确保未踩下制动踏板，当车辆内部存在有效智能钥匙的情况下，按 **START/STOP**（启动/停止）按钮并保持，直至警告指示灯亮起，然后释放此按钮。



- ❗ 如果在按下 **START/STOP** 按钮时踩下制动踏板，则发动机会启动。

免匙启动

- ⚠️ 在车辆处于封闭空间时，切莫启动发动机并任其持续运转。排放的气体有毒，吸入会导致失去知觉甚至死亡。

启动发动机：

- 智能钥匙必须在车内。
- 必须选择 **P**（驻车）或 **N**（空档）。
- 踩下制动踏板。
- 点按 **START/STOP** 按钮。

发动机启动后，在安全允许的条件下可松开制动踏板。

有关柴油机车车辆的更多信息

对于柴油机型，在按下 **START/STOP** 按钮和发动机启动之间可能会有最长 12 秒的延迟。信息中心将显示一条信息。在此延迟时段内，一直踩下制动踏板，不要再按 **START/STOP** 按钮。否则，启动程序会被取消。

注意：在寒冷条件下，发动机启动时间加长属于正常现象。

电热塞警告灯将保持点亮，直到发动机启动。

如果发动机未能启动

注意：如果在 START/STOP（启动 / 停止）按钮按下后发动机未能拖转启动，且最近曾发生过碰撞事件，则燃油系统惯性开关可能已跳脱。请向具备资格的人员寻求帮助。

汽油发动机：

如果发动机一直未能启动，确保变速器处于 **P**（驻车）或 **N**（空档）档位，然后按 START/STOP 按钮（不要踩下制动踏板）以打开点火开关。缓慢地将加速器踏板踩到底并保持在此位置，然后按 START/STOP 按钮而不要踩制动踏板。发动机将随之开始拖转启动。当发动机启动后，释放加速器踏板。

如果发动机不能拖转或者不能启动，请联系您的经销商 / 授权维修厂。

柴油发动机：

如果发动机一直未能启动，确保变速器处于 **P** 或 **N** 档位，然后按下 START/STOP 按钮（踩下制动踏板）。一直按住 START/STOP 按钮并踩下制动踏板，直至发动机启动后再释放。

如果发动机仍然不能拖转或者不能启动，请联系您的经销商 / 授权维修厂。

动力辅助转向：

如果发动机未能启动，将不会有动力辅助转向。

行车过程中的启动 / 停止



最好不要在车辆移行过程中关闭发动机。但如果因情势所迫需要紧急关闭发动机，则可使用下列程序。

1. 按住 START/STOP 按钮两秒钟，或
 2. 两秒钟内按两次 START/STOP 按钮。
- 不论哪种方法，信息中心都会显示警告信息。

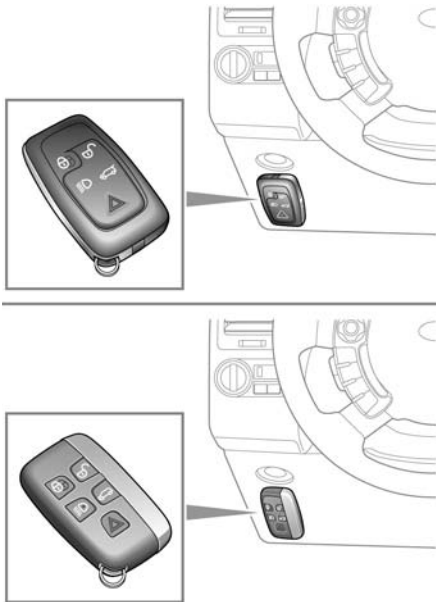
滚动重启

1. 重启方式为选择变速器空档位置 **N** 并按下 START/STOP 按钮。
2. 发动机启动时选择 **D**（行车）。

免匙启动备份

如果使用紧急钥匙片解锁车辆或车辆检测不到智能钥匙，则需要使用免匙启动备份功能来解除警报和启动发动机。

仅当信息中心显示 **Smart Key Not Found – Refer To Handbook**（智能钥匙未找到，请参阅手册）信息时，才可以使用免匙启动备份功能。



SL1901

将智能钥匙紧靠仪表板的内侧放置，让有按钮的一面朝上。

智能钥匙置于此区域时，车辆将会识别到它，信息中心将显示信息 **Smart Key Recognised**（智能钥匙已识别）。

保持智能钥匙在此位置，并踩下制动踏板，然后按下并释放 **START/STOP**（启动 / 停止）按钮可启动发动机。

发动机启动后，不必再将智能钥匙贴在仪表板下面。

注意：如果智能钥匙识别不到或发动机仍然无法启动，请咨询您的经销商 / 授权维修厂。

停止发动机

在停止发动机前，确保车辆安全停驻，并拉上驻车制动器。换挡杆也需要位于 **P**。

按压并释放 **START/STOP** 按钮可停止发动机。音频、电话和触摸屏系统将返回备用模式。

再次按 **START/STOP** 按钮（不踩下制动踏板）将激活这些系统。

排放控制系统



排出的烟气含有有毒物质，可导致人失去知觉甚至死亡。

- 不要吸入排放的气体。
- 不得在封闭、不通风的区域启动发动机或让其运转。
- 行车时不得让尾门打开。
- 不得更改排气系统。
- 排气泄漏应该立即修理。
- 如果感觉废气进入车辆，则立即进行检查。

Land Rover 车辆配备有排放和蒸发控制系统。在很多国家 / 地区，篡改、修改或更换这些设备是非法的，如果违法，将会受到法律惩罚。

Land Rover 经销商 / 授权维修厂都有适当的设备，可以对这些系统进行修理和维护。

注意：燃油不足可能会导致熄火。这样会导致排放控制系统损坏。

柴油颗粒过滤器再生

DPF（柴油颗粒过滤器再生）是排气系统的一部分。它可以从排放的废气中去除大多数有害颗粒，并存储起来，直到有害颗粒被燃烧掉。DPF 有时需要再生过程，以便进行自我清洁。需要再生时，信息中心会显示 **DPF** 信息。

注意：执行 DPF 再生程序时，请遵守所有相关的车速限制、法律和法规规定。

1. 驱动车辆至发动机达到正常运行温度。不要让发动机怠速运行，以达到工作温度。
2. 再将车开动二十分钟，保持行驶速度高于 80 公里 / 小时（50 英里 / 小时）。
3. 如果成功，则信息将会消失。如果不成功，重复执行程序。

注意：如果三次尝试取得再生之后，信息没有消失，请联系 Land Rover 经销商 / 授权维修厂。

如果信息中心显示信息 **DPF FULL**（DPF 已满），请尽快联系 Land Rover 经销商 / 授权维修厂。



再生程序会导致排气系统产生非常高的温度。不得将车停在可燃物上面。