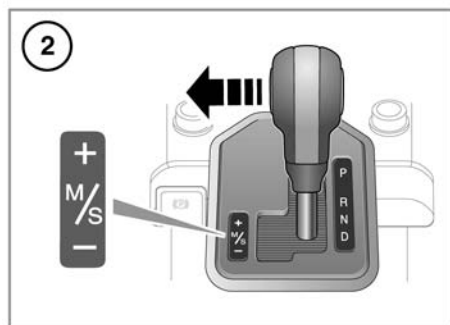
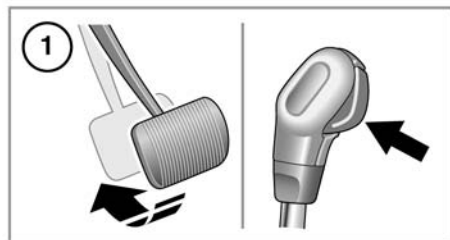
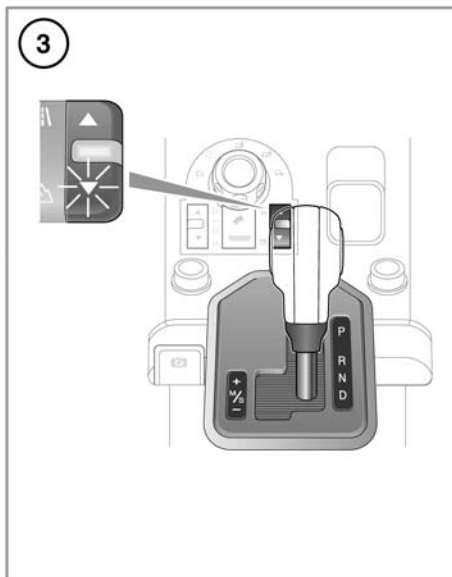


自动变速器



SL1079



1. 如要在车辆处于静止状态时选择行车档（D），踩下脚制动器，然后按换挡杆释放按钮。

注意：如果在踩下脚制动器之前，先对换挡杆施力，则不论换挡杆的位置如何，选择的任何档位都可能不可用。如果出现这种情况，取消施加于换挡杆上的压力，确保踩下脚制动器，然后选择需要的档位。

2. 要选择运动模式，将换挡杆移动到左侧。S（运动）字样会出现在换挡杆显示屏上，同时换挡杆旁边的LED点亮。


要使用 CommandShift™，首先选择运动模式，然后向前移动换挡杆可升档，向后移动换挡杆可降档。


如要返回自动模式，请将换挡杆移动到（D）位置。换挡杆上的D将亮起，以确认已选择自动模式。


3. 分动箱开关允许选择高档域或低档域。





不要使用由车辆的一个或两个车轮驱动的辅助设备（例如滚轮式发电机），此类设备会引发分动箱故障。


 当车辆静止时，应该选择驻车档（P），并拉上驻车制动器。


 离开车辆前，一定要选择 P 档并关闭点火开关。

 车辆行驶过程中决不能选择驻车档（P）。

 车辆向前行驶时决不能选择倒车档（R）。

 车辆正在倒车时，决不能选择前进档。

 选择行车（D）或倒车档（R）档位时，或者当车辆静止而档位处在任意档时，都不能加快发动机转速或者使其转速超过正常的怠速。

 发动机处于运转状态而且选择了某个档位时，不可在任何时间内让车辆处在停车状态下。如要发动机长时间怠速，则始终要选择 P 档或 N（空档）。

COMMANDSHIFT™

如果在高档域选择 CommandShift™，则从车辆静止起步时，必须使用 1 档。在低档域下，可使用 1、2 或 3 档。这在某些越野行驶条件下会十分有用。

如要在选择 CommandShift™ 后返回到运动模式，将换挡杆移动到 D 位置，然后再移动到运动模式。

当变速器处于 CommandShift™ 模式时，**COMMANDSHIFT SELECTED**（已选择 COMMANDSHIFT）字样会显示在信息中心。

注意：为保护发动机，变速器将自动升档以防止发动机超速，或自动降档以防止发动机负荷过高。


下坡

当在自动、运动或 CommandShift™ 模式下选择陡坡缓降控制（HDC）后，变速器将会选择并保持一个低档位以提供最大的发动机制动效果。如果换挡杆从运动 / CommandShift™ 位置移动到 D 位置，选择的档位会一直保持到下坡完成。请参阅 **96, HDC 操作**。

变速器故障

如果变速器出现故障，信息中心会显示一条警告信息，此时只有有限的档位可以使用。您应立即寻求合格人员的帮助。

手动变速器

 当车速超过 24 公里 / 小时（15 英里 / 小时）时，倒车档被禁止选择。当车辆向前行驶时，切勿尝试选择倒车档。否则会严重损坏变速器，导致不菲的维修。

分动箱

高档域（Hi）：

对于所有正常路况行驶和干燥、水平地型上的越野行驶，应该选择 Hi。

低档域（Lo）：

在需要低速操控的环境下，应该只选择 Lo。

此外，对于极端的越野条件，也应该选择 Lo。对于正常道路行驶，不要尝试使用 Lo。

静止状态档域变换

在车辆静止不动时，选择 **N**（空档）。

将分动箱开关移动到所需的档域，然后释放。开关返回默认位置，数秒钟后，档域变换状态将得到确认。

档域变换指示灯

在 **Hi**（高）下，**Hi** 档域开关指示灯点亮。



在 **Lo**（低）下，仪表组中的绿色警告灯和 **Lo** 档域开关指示灯点亮。

在档域变换过程中，档域指示灯将以以下方式闪烁：

Hi 至 Lo 变换：

- 在档域变换过程中 **Lo** 档域警告灯和指示灯将闪烁，然后一直点亮。
- 当档域变换完成后，**Hi** 档域指示灯熄灭。
- 信息中心短暂显示信息 **LOW RANGE SELECTED**（已选择低档域）。

Lo 至 Hi 变换：

- 在档域变换过程中，**Hi** 档域指示灯以及 **Lo** 档域灯和指示灯均闪烁。
- 当档域变换完成后，**Hi** 档域指示灯一直点亮。
- 当档域变换完成后，**Lo** 档域指示灯熄灭。
- 信息中心短暂显示信息 **HIGH RANGE SELECTED**（已选择高档域）。

行驶过程中的档域变换

建议的档域变换方法是在车辆静止不动时实施。有经验的越野驾驶员可以在车辆移行过程中进行档域变换，具体方法如下所述。

自动变速器高档域至低档域变换

1. 在车辆减速，且以 40 公里 / 小时（24 英里 / 小时）至 3 公里 / 小时（2 英里 / 小时）之间的速度行驶时，选择 **N**。
2. 按分动箱开关的后部，以选择 **Lo**。
3. 等待档域变换完成（这可能需要数秒钟时间）。档域变换完成后，选择需要的档位。档域变换完成前，无法选择档位。

手动变速器高档域至低档域变换

1. 在车辆减速，且以 20 公里 / 小时（12 英里 / 小时）至 3 公里 / 小时（2 英里 / 小时）之间的速度行驶时，踩下离合器并选择空档。
2. 按分动箱开关的后部，以选择 **Lo**。
3. 等待档域变换完成（这可能需要数秒钟时间）。档域变换完成后，踩下离合器，然后选择需要的档位。如果在档域变换完成前，选择了一个档位，则档域变换被取消，同时分动箱被置于空档或 **Hi** 档域。此时车辆发出音频警告。
4. 档域变换失败后，必须在主变速器中重新选择空档，然后重新执行档域变换程序。

从低档域到高档域的变换

在车辆行驶速度未超过 60 公里 / 小时（38 英里 / 小时）时，选择 **N**。将分动箱开关的前部压至 **Hi** 位，然后释放。

档域变换状态的指示与静止时的档域变换相同。

现在选择 **D**（行车档）或最适合车速的手动档。