


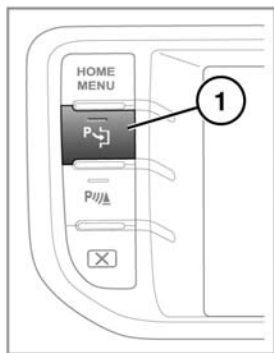


驻车辅助

-  驻车辅助系统仅为一项驾驶辅助装置。在驻车操控过程中，谨慎而专心的驾驶仍是驾驶者的责任。
-  驻车辅助系统可能检测不到移动的物体，比如儿童和动物，只有他们靠近危险的距离范围时才能检测到。操控车辆时始终要格外小心。
-  驻车辅助传感器可能检测不到某些障碍物（例如，细长杆、靠近地面的小型物体以及一些不反光的黑色表面物体）。



SL1692

2



3



1. 要启动驻车辅助系统，在车辆以低于 30 公里 / 小时（19 英里 / 小时）的速度前行时按下驻车辅助按钮。按钮上的指示灯将亮起。
注意：要使系统有效工作，车辆与已停驻车辆 / 障碍物之间的距离必须保持在 0.5 到 1.5 米（1.6 到 4.9 英尺）之间。
2. **驻车辅助**显示屏出现在信息中心中并显示信息**搜索**和相应图形。
注意：如果车速超过 30 公里 / 小时（19 英里 / 小时），则将显示**减速！**，直到车速再次减至 30 公里 / 小时（19 英里 / 小时）以下。如果车速未减，那么驻车辅助系统将被停用，且按钮中的指示灯熄灭。
3. 首次启动时，驻车辅助系统在车辆的前排乘客侧搜索空间。要在驾驶者侧搜索空间，请朝该方向打转向灯。



SL1693



SL1694



4. 当车辆前行时，将评估潜在驻车空间的大小，且结果显示在驻车辅助显示屏中。找到空间后，车辆会发出一声短暂的确认声。
5. 取决于车辆的当前位置，显示屏将显示一条停车或前行至某个起点的信息。
6. 显示屏将指示何时选择倒档。驻车辅助系统然后会控制车辆的转向系统，因此您必须松开方向盘。小心地踩加速器，将车辆缓缓地移入驻车空间中。当驻车辅助显示屏指示使用制动器进行停车时，请按指示执行。

7. 对于所选的驻车空间，如果需要进一步操控，则选择前进 / 倒车档，并继续按驻车辅助显示屏提供的指示操作。
8. 驻车操控完成后，将会显示 STOP（停止）。

注意：任何时候都可通过握住 / 转动方向盘或按压驻车辅助按钮来取消驻车操控。

注意：如果车速超过 16 公里 / 小时（10 英里 / 小时），那么驻车辅助系统将显示信息**减速！**，直到车速减至 10 公里 / 小时（6 英里 / 小时）以下。如果车速未减，那么驻车辅助系统将被停用，且按钮中的指示灯熄灭。

注意：当检测到靠近车辆的物体后，驻车辅助系统将如同正常情况下一样被启用并发出声响。

系统故障

如果检测到系统故障，那么车辆将发出连续声响，且信息中心将显示一条信息。请尽快咨询您的经销商 / 授权维修厂。

传感器保养



洗车时，不要将高压水直接喷向传感器。不要使用研磨材料或坚硬 / 锋利的物品清洁传感器。只采用许可的车辆清洗剂。

应该保持传感器洁净，以确保其精度和性能。