

倒车灯	维修提示(1)
<p><b>电路说明</b></p> <p>只要变速杆在R(倒档)位置，此灯亮，显示汽车挂倒档行驶。倒车灯位于车辆的后部。</p> <p>自动变速器车辆，如果驾驶员要移动变速杆，必须将点火开关置于点火开关1或以上位置，并踩下制动踏板。</p> <p>手动变速器车辆必须在离合器完全释放的状态下换档。</p> <p>如果要倒车，把变速杆移动到R位置时，车辆必须要完全停止。如果在车辆移动时把变速杆挂到倒档，不仅损坏变速器，还会出现无法预料的危险境况。</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 倒车灯信号功能</li></ul> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 电铬后视镜：变速杆无论何时挂到倒档，为改善驾驶员对车辆后方的视野，后视镜将自动转至最亮设置。</li><li>2. IPS控制模块：检测车辆侧面或后方的障碍物，并向驾驶员提出警告。</li><li>3. PCM：识别档位开关状态并输出最佳控制命令。</li></ol>