

复位已学习的数值的操作说明

功能说明:

- 在更换了档位控制机构、变速器修理后需要做这个功能。
- 把 TCU 里在过去学习的数值清除

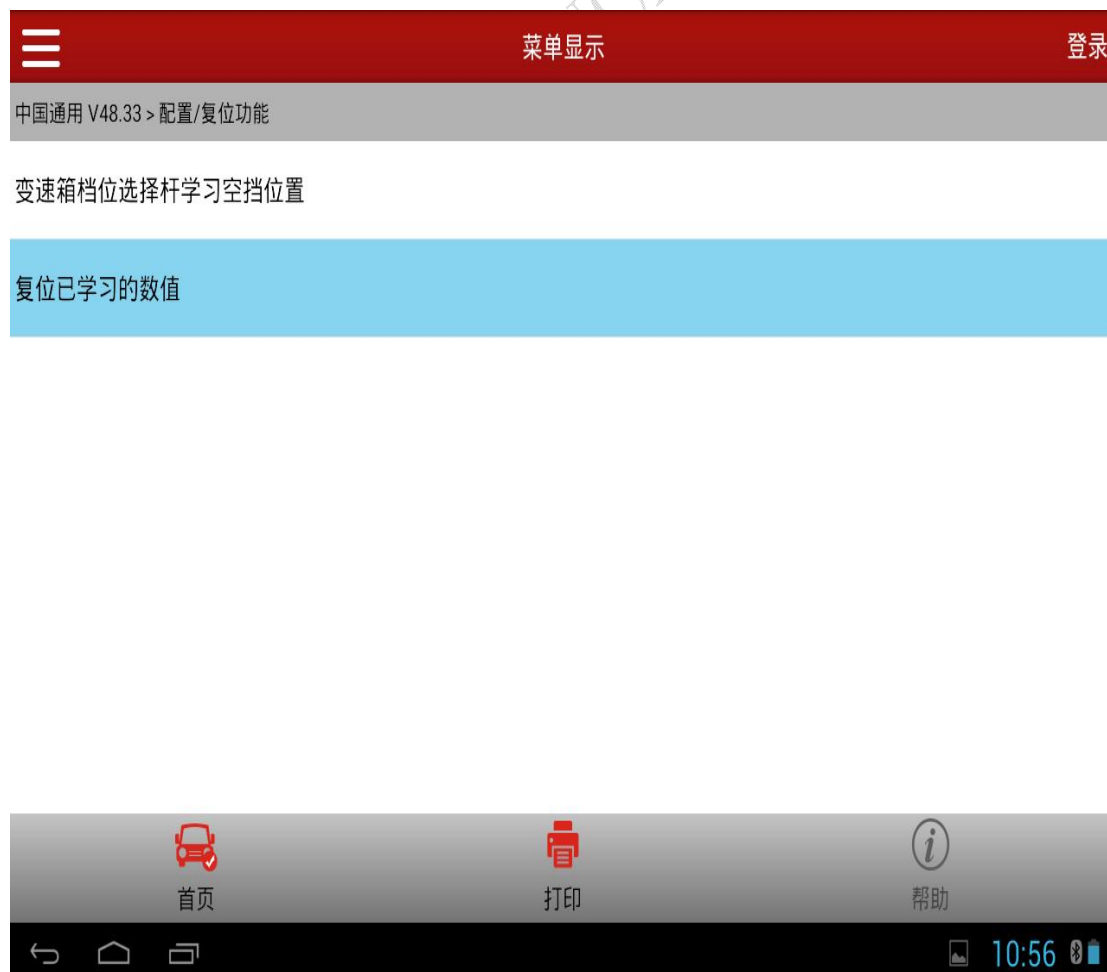
注意事项:

- 学习前请注意该车或系统是否配备该功能，并注意测试前系统是否有其他故障。
- 执行功能前请关闭发动机，打开点火开关。

操作指引:

1). 示例：2010->别克（Buick）->新君越（LaCrosse）->自动变速箱 AF-40->变速箱档位选择杆学习空挡位置->配置/复位功能->复位已学习的数值

2). 点“复位已学习的数值”进入



3). 提示：“车辆至于平坦表面，并移除所有多余的重量。按下确认按钮开始这一过程”

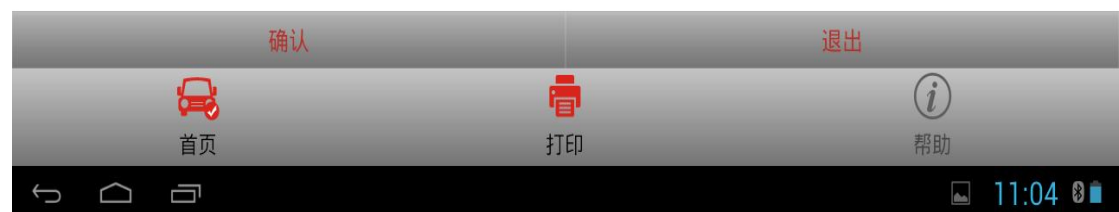


4). 清除变速箱的故障码，使其解除‘安全模式’，这时自动进入到下一界面：



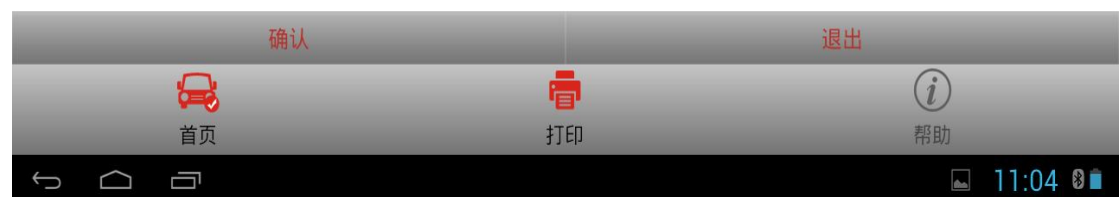
5). 点击【确认】，显示当前操作：无

动作测试		
中国通用 V48.33 > 动作测试		
数据流名称	值	单位
当前操作	无	

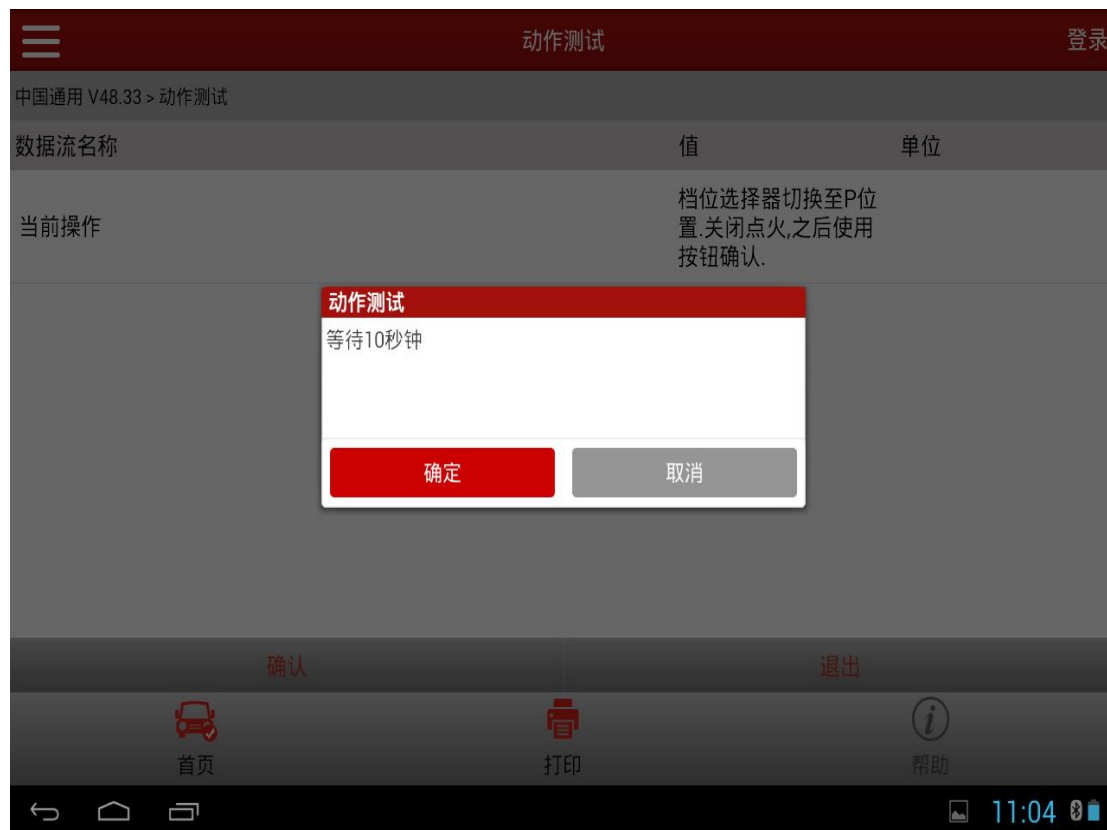


6). 点击【确认】，当前值显示：“档位选择器切换至 P 位置。关闭点火，然后使用按钮确认”。

动作测试		
中国通用 V48.33 > 动作测试		
数据流名称	值	单位
当前操作	档位选择器切换至P位置.关闭点火,之后使用按钮确认.	



7). 切换至 P 档，关闭点火，并按【确认】，提示当前操作：“等待 10 秒”。



8). 等待 10 秒之后，按【确认】，提示当前操作：“开启点火，然后使用按钮确认”。



9). 打开点火，按【确认】，显示：“学习成功”。

动作测试		
中国通用 V48.33 > 动作测试		
数据流名称	值	单位
当前操作	学习成功	



10). 点击【退出】按钮退出，返回。

声明：

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。