

偏航角速度传感器复位

功能说明:

- 在更换传感器和要做复位归零
- 感应偏航修正。

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。

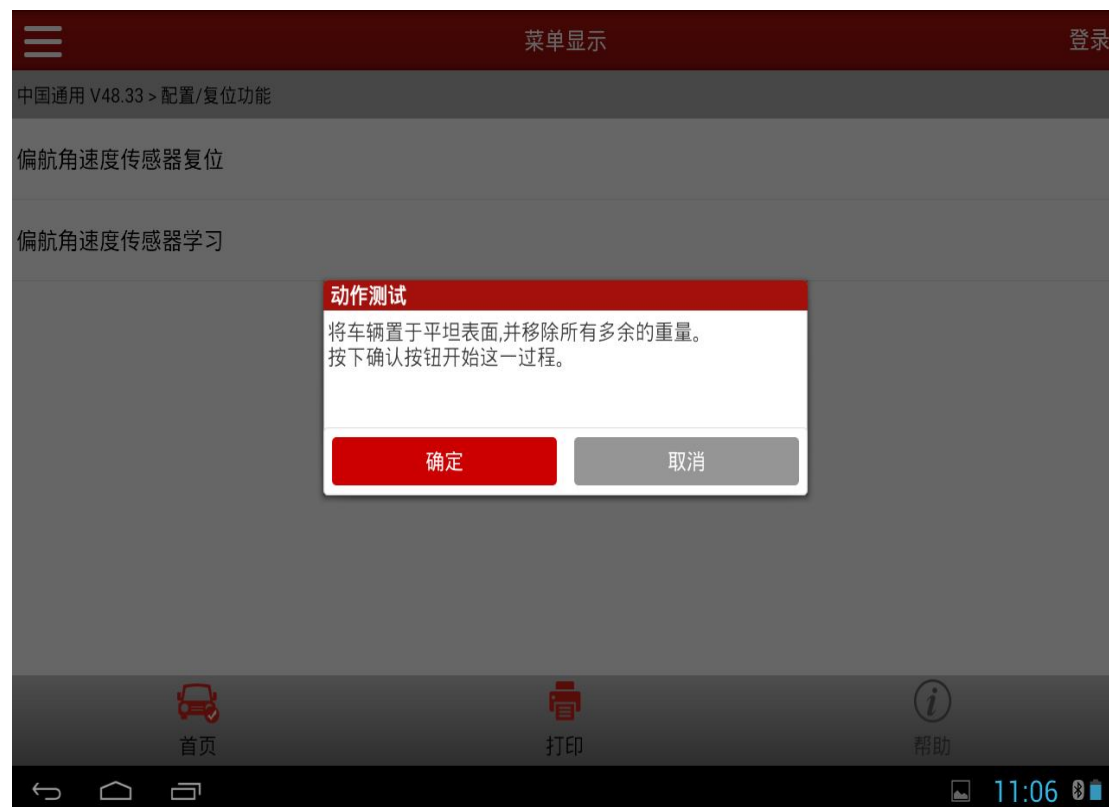
操作指引:

1). 示例：2010->别克（Buick）->新君越（LaCrosse）->多轴加速传感器模块->配置/复位功能->偏航角速度传感器复位

2). 点“偏航角速度传感器复位”进入



3). 提示：“将车辆至于平坦表面，并移除所有多余的重量。按下确认按钮开始之一过程”。



4). 按下【确认】, 显示, 当前操作值: 无



5). 点击【确认】, 当前值显示: “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	关闭点火, 然后使用按钮确认。	

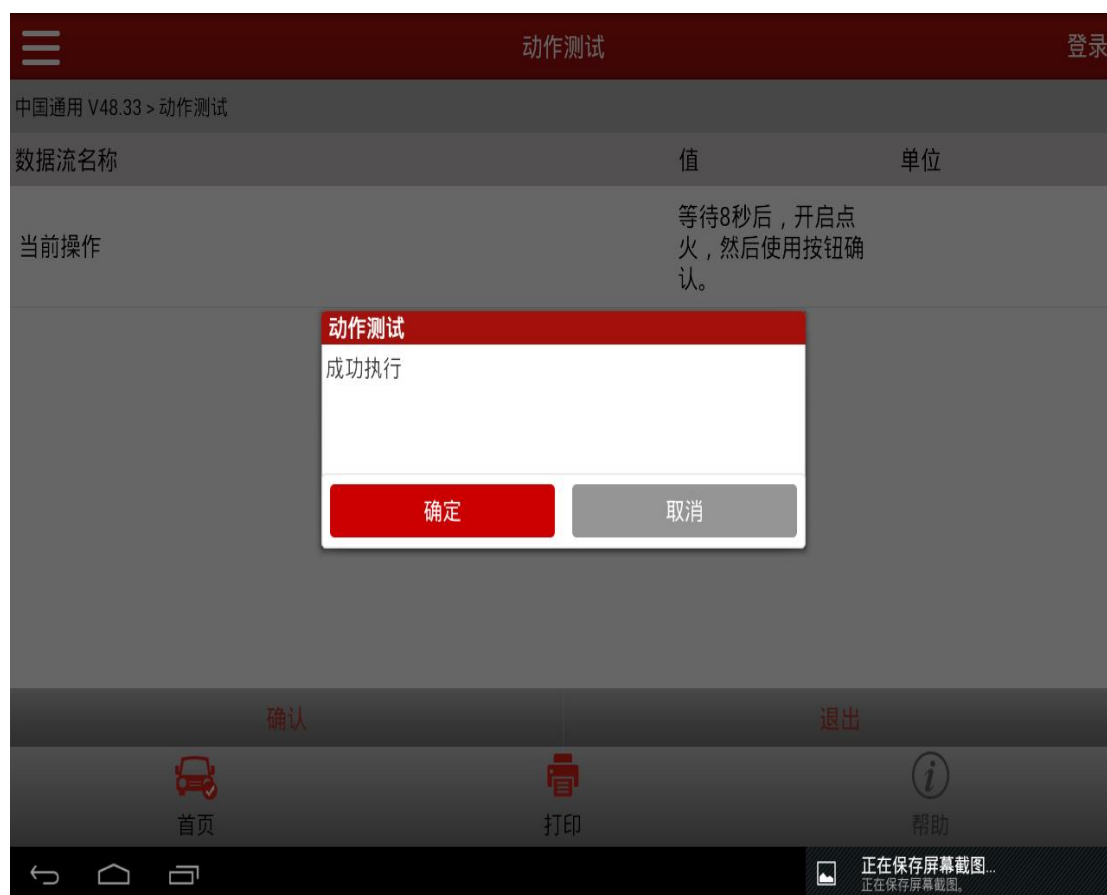


6). 关闭点火, 并按【确认】, 提示当前操作: “等待 8 秒。开启点火, 然后使用按钮确认”。

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	等待8秒后, 开启点火, 然后使用按钮确认。	



7). 等待 8 秒，开启点火，然后使用按钮确认，显示：“执行成功”。



8). 点【确认】提示：“点击【退出】按钮退出”。



9). 点【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。

LAUNCH