

2013 年款奔驰 GLK 操作 R/D 档冲击大故障 解决方法

实测车型： 2013 年款奔驰 GLK，VIN 码：LE4GG8BB8DL26****，如下图；



功能说明： 更换波箱电脑、换挡模块及存在波箱选档传感器未学习故障码，必须要进行波箱学习，否则可能会导致波箱换挡冲击。

故障描述：

- 扫描变速器有一个故障，如下图；



- 故障内容为选档范围传感器未学习，如下图；



操作指引:

1). 选择“特殊功能”，如图 1；



图 1

2). 选择“学习过程”，如图 2；

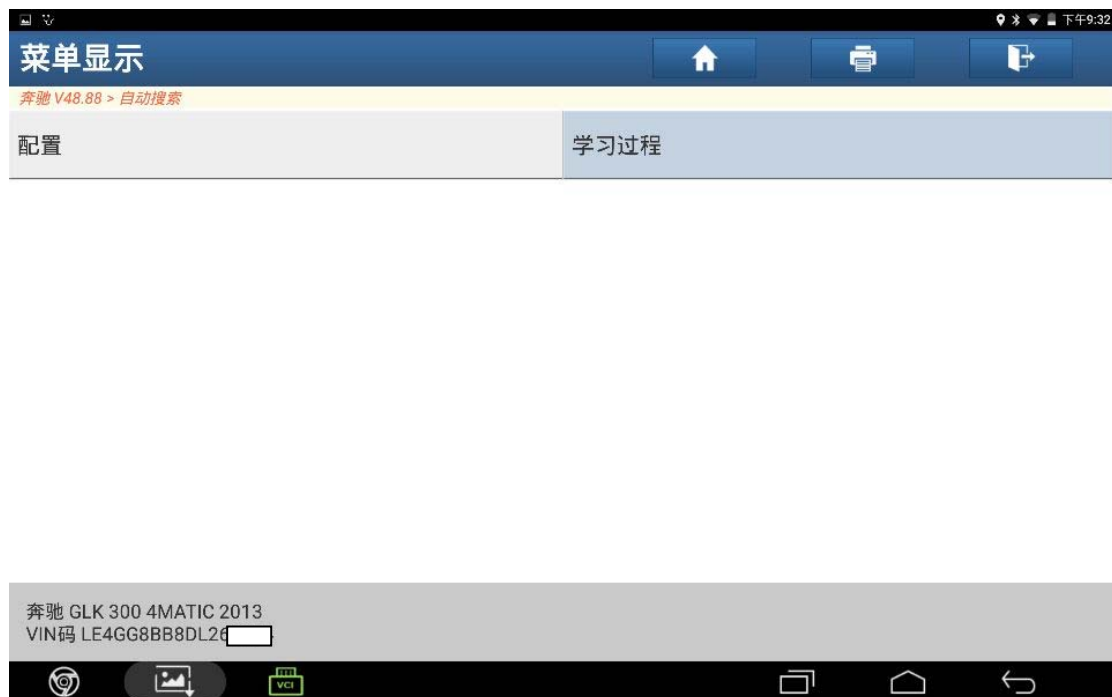


图 2

3). 选择“选档范围传感器学习”，如图 3；



图 3

4). 按调校步骤提示操作，点击“确定”，如图 4；

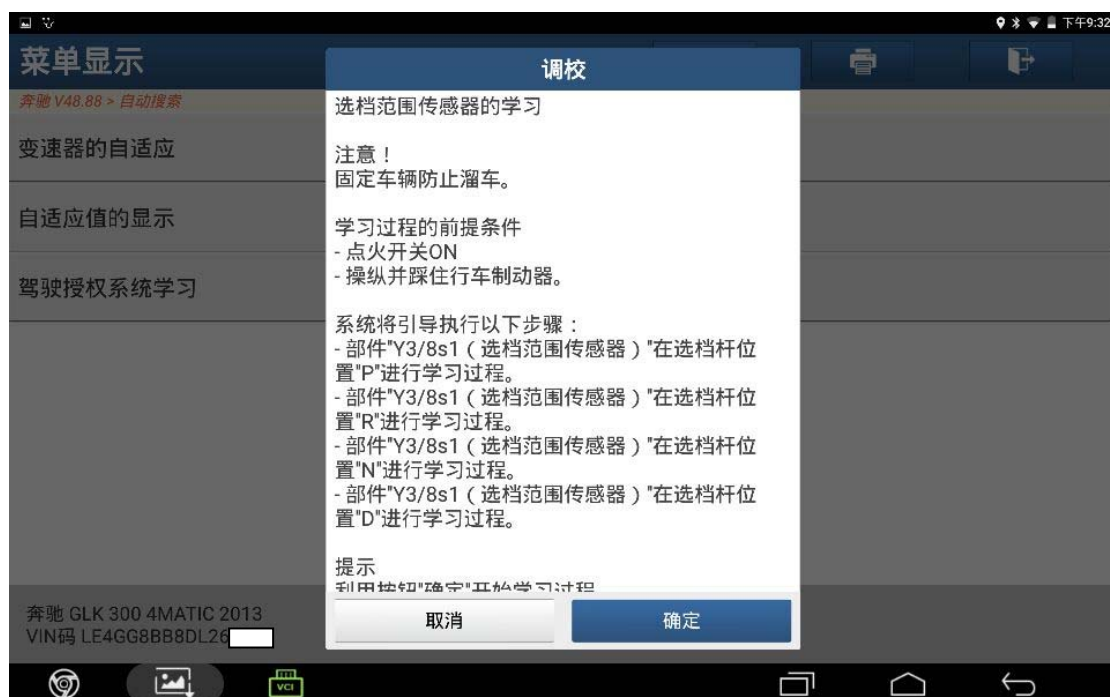


图 4

5). 按提示操作挂入 P 档，如图 5;

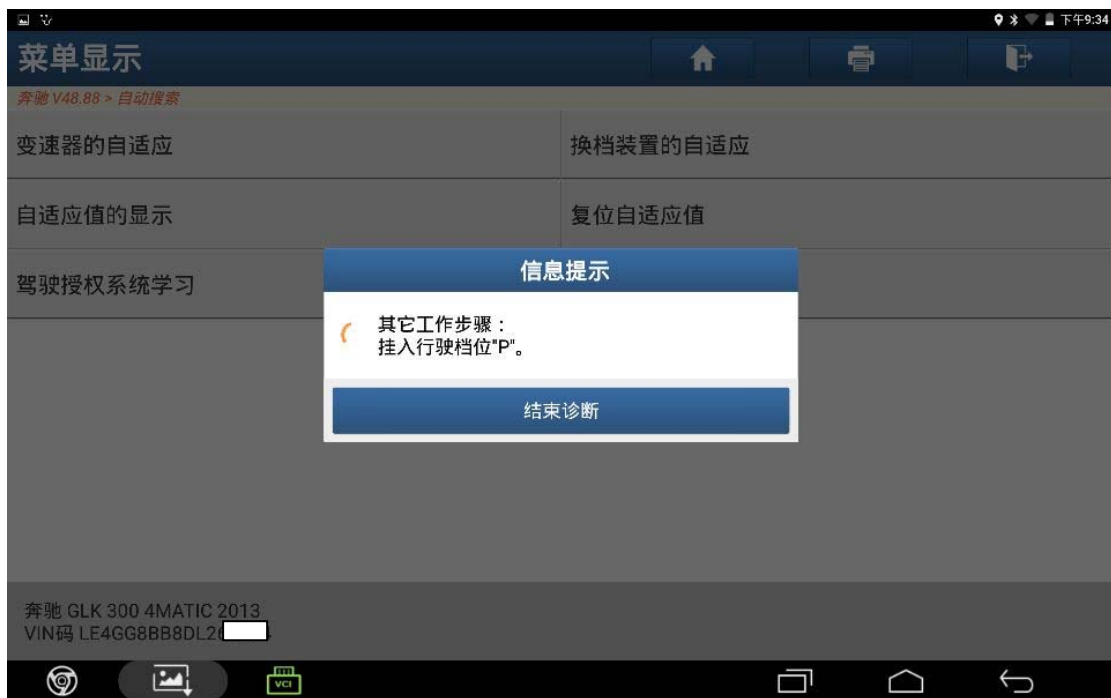


图 5

6). 从 P 档挂入 R 档，如图 6;

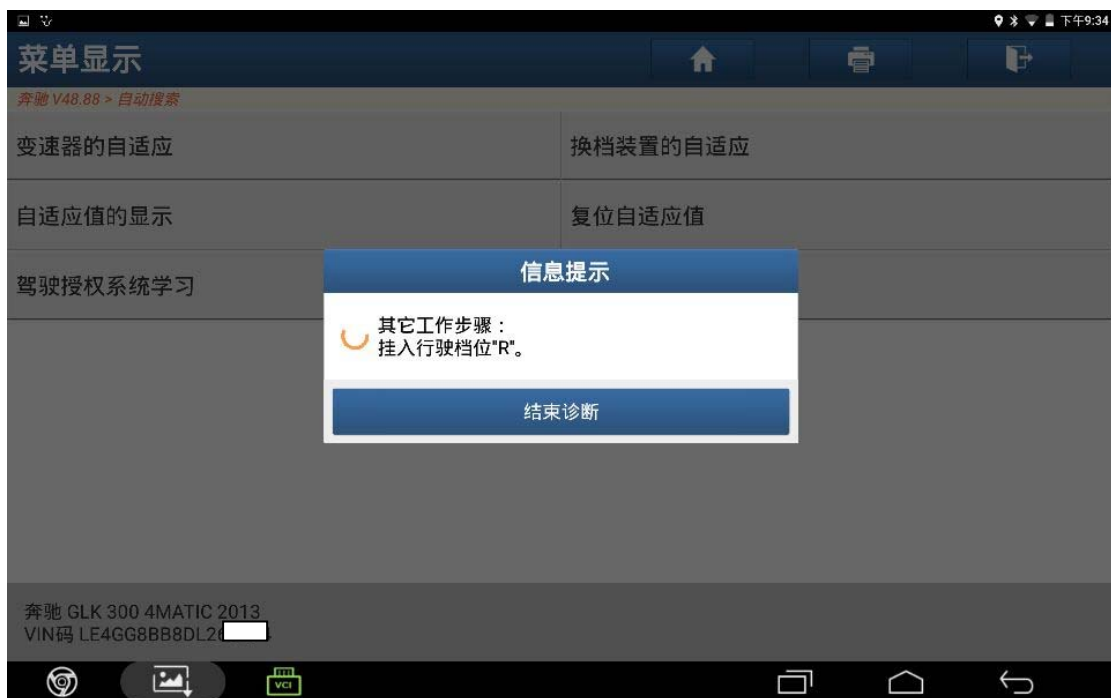


图 6

7). 再从 R 档挂入 N 档，如图 7；

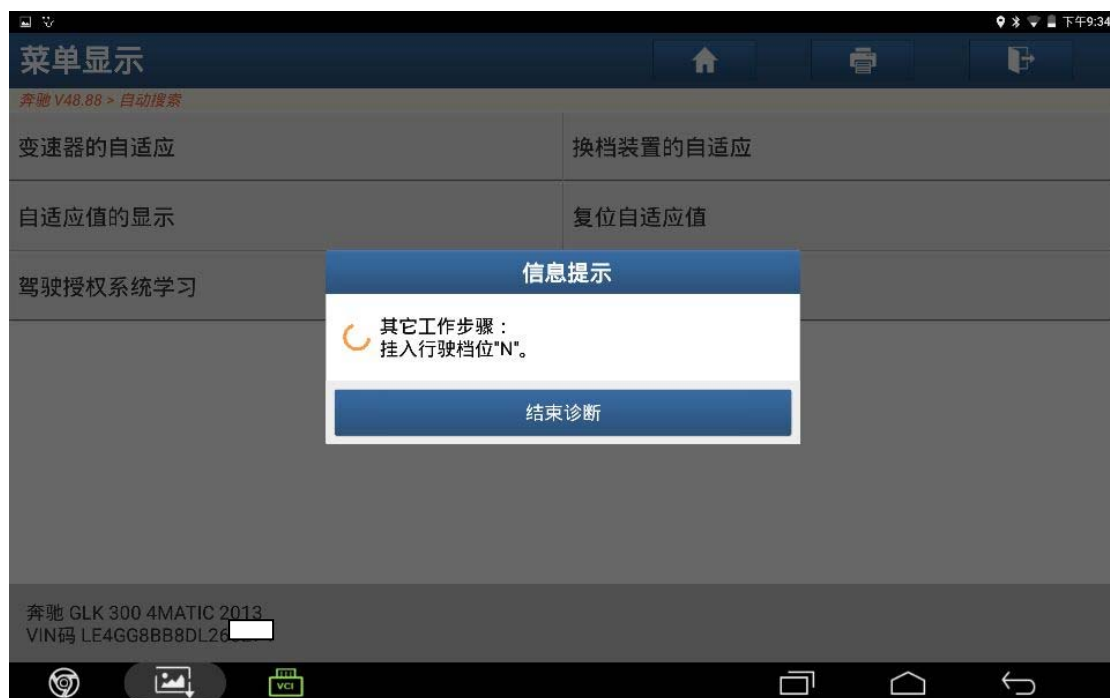


图 7

8). 再从 N 档挂入 D 档，如图 8；

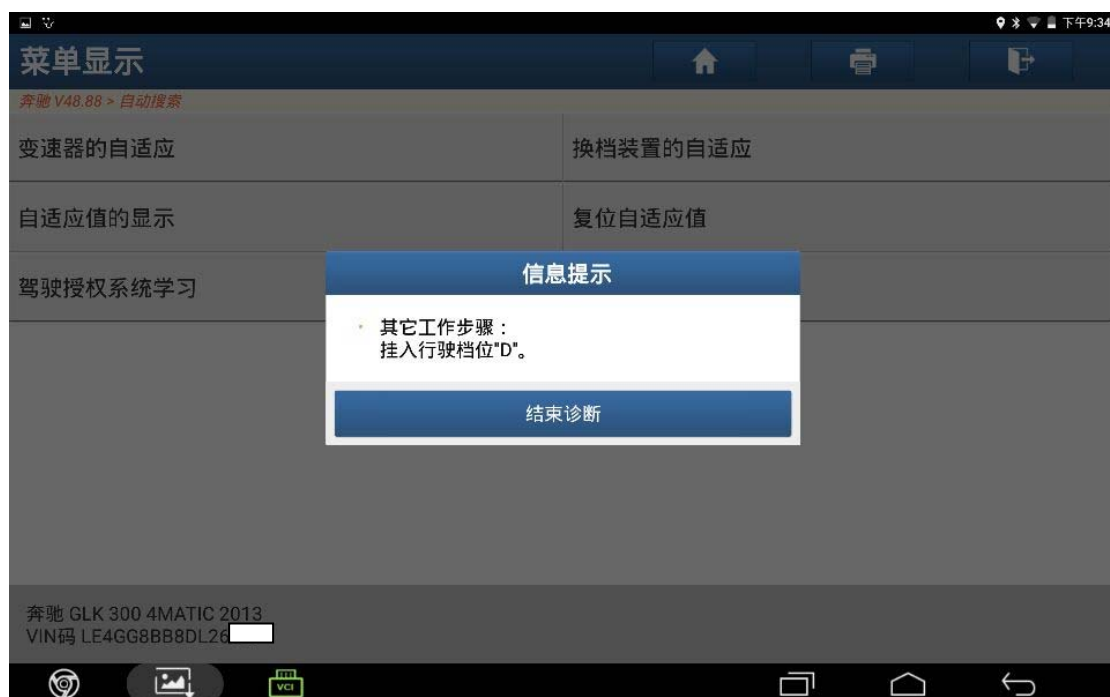


图 8

9). 等待控制单元正在复位, 如图 9;

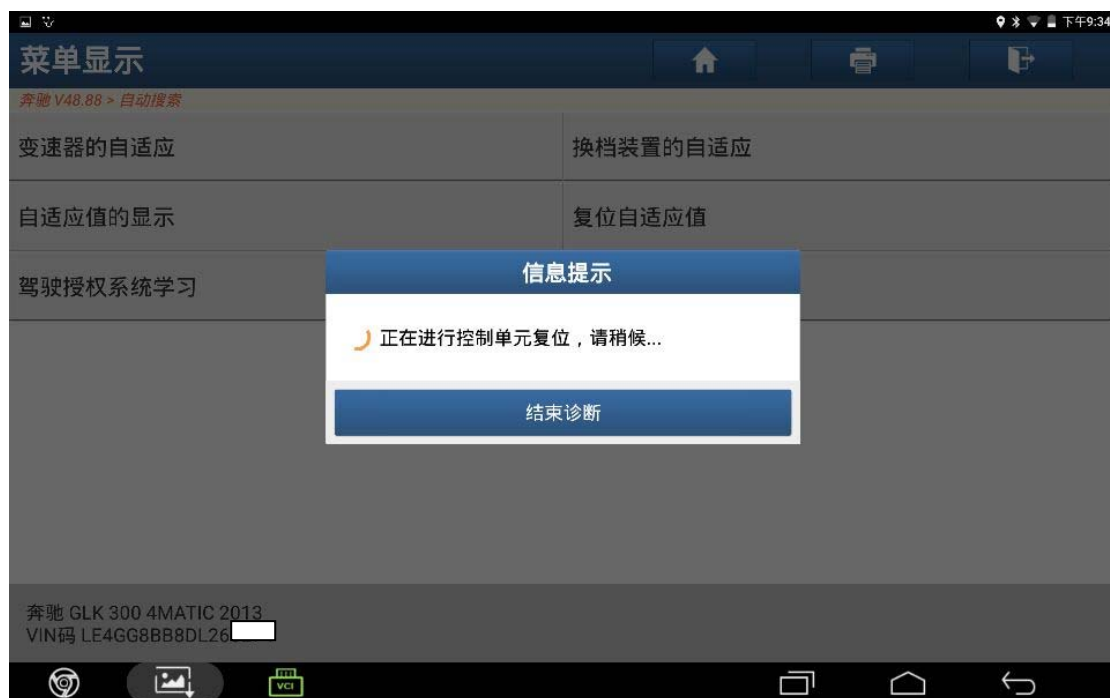


图 9

10). 成功学习选档位置传感器, 点击“确定”, 如图 10;

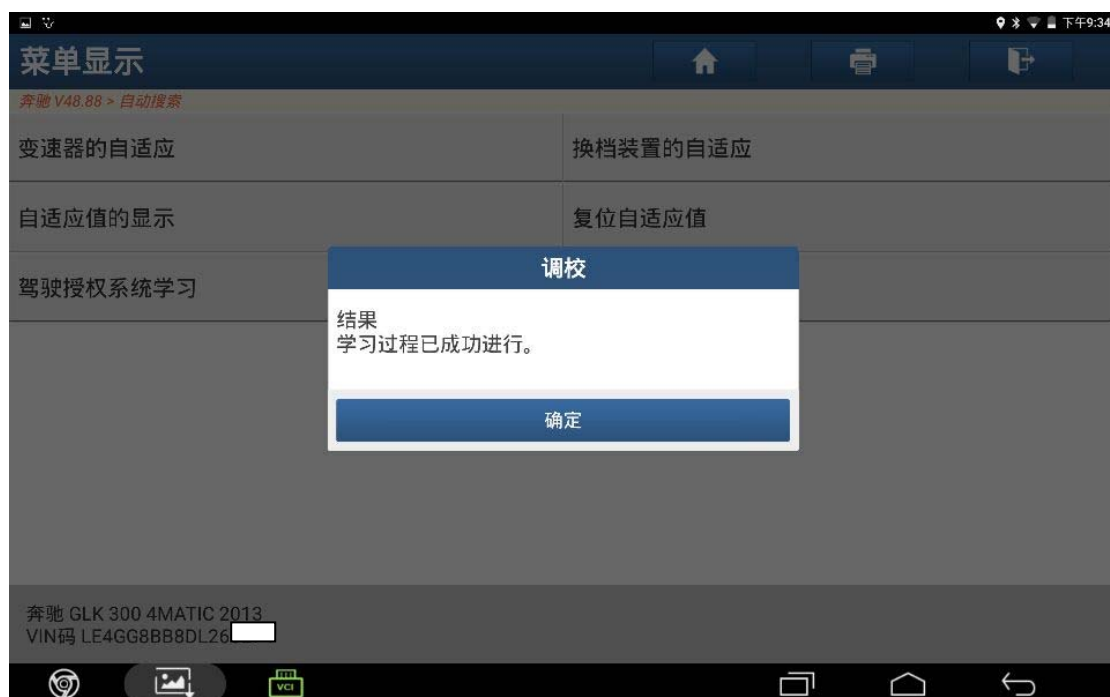
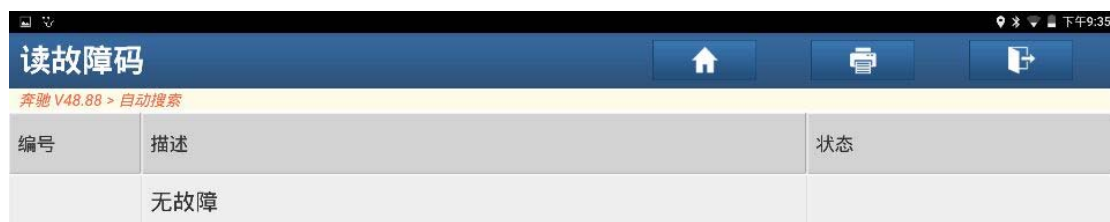


图 10

11). 读取控制单元，没有故障码，车辆故障已通过选档范围传感器学习成功排除，如图 11；



编号	描述	状态
	无故障	



图 11

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。