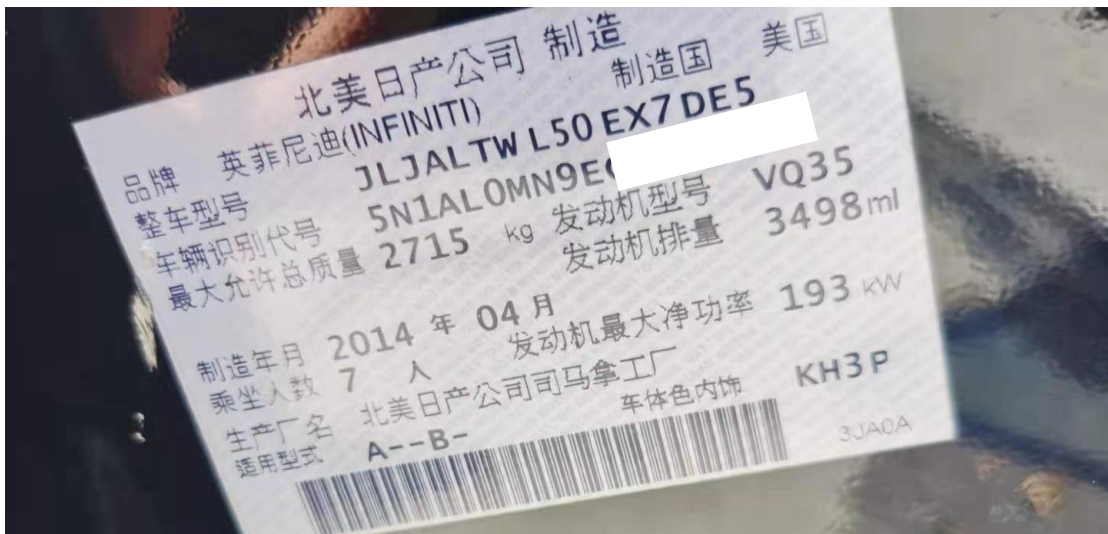


2014年英菲尼迪 QX60 乘客检测传感器校准

2014年英菲尼迪 QX60 车辆 VIN 码: 5N1AL0MN9EC*****



功能作用: 更换乘客座椅检测传感器后, 需使用该功能对传感器进行重新设定

支持产品: 元征系列综合诊断设备

支持产品: X431-PADV

- 选择【X431-PADV】设备, 选择【英菲尼迪】车型, 连接进入后选择【自动搜索】(如下图);



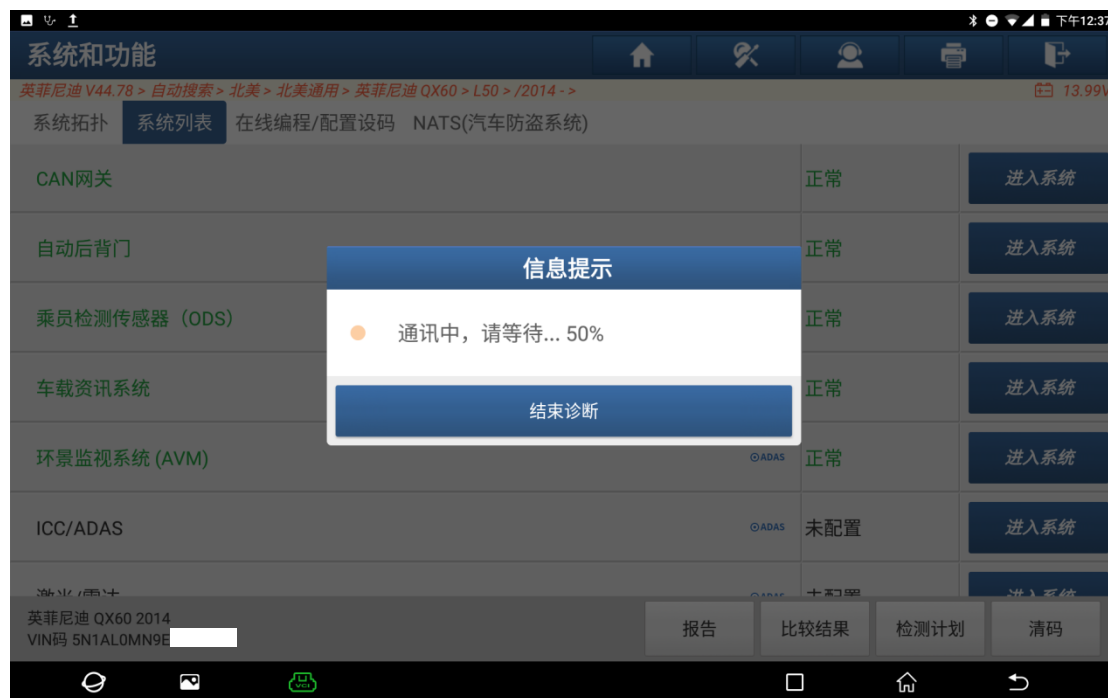
2. 确认车型配置无误后，点“确定”（如下图）；



3. 选择【智能检测】扫描全车系统（如下图）；



4. 选择【乘员检测传感器】(如下图);



5. 选择【特殊功能】(如下图);



6. 选择【零点重设功能】(如下图);



7. 阅读提示，满足提示条件后点“确定”(如下图);



8. 点“开始”(如下图);



9. 提示“运行”，耐心等待一段时间(如下图);



10. 提示“完成”，点“返回”菜单退出，校准结束（如下图）。

The screenshot shows a mobile application interface for the LAUNCH Action Test software. At the top, there is a blue header bar with icons for signal strength, battery, and time (12:38). Below the header is a toolbar with icons for home, search, settings, user profile, and file operations. The main screen has a title "动作测试" (Action Test) and a subtitle "英菲尼迪 V44.78 > 自动搜索 > 北美 > 北美通用 > 英菲尼迪 QX60 > L50 > /2014 -> 乘员检测传感器 (ODS)" (Infiniti V44.78 > Auto Search > North America > North American General > Infiniti QX60 > L50 > /2014 -> Occupant Detection Sensor (ODS)). A status bar at the top right indicates "12.22V". The main content area is a table with three columns: "数据流名称" (Data Stream Name), "值" (Value), and "单位" (Unit). There is one row in the table with the value "完成" (Completed) under the "Value" column. The bottom of the screen shows a navigation bar with icons for back, forward, and other functions.

数据流名称	值	单位
零点重设功能	完成	



声明:

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。

LAUNCH