

2012 款别克新君越发动机怠速学习操作方法

产品型号	日期	编号
X-431 系列	20160512	——

实测车型：

- 别克君越 2.4L，发动机机型 LAF，2012 款，VIN=LSGGF53W2CH1*****

操作指引：

- 1). 选择中国通用 V48.90 以上版本；
- 2). 选择手动选择，注意不可以选择在线编程，如图 1；



图 1

3). 选择“别克”，如图 2；



图 2

4). 选择年款 2012, 如图 3;



图 3

5). 选择“新君越”，如图 4；



图 4

6). 选择“发动机控制模块”，如图 5；



图 5

7). 选择发动机类型第 2 项“2.4 升(LAF)”，如图 6；

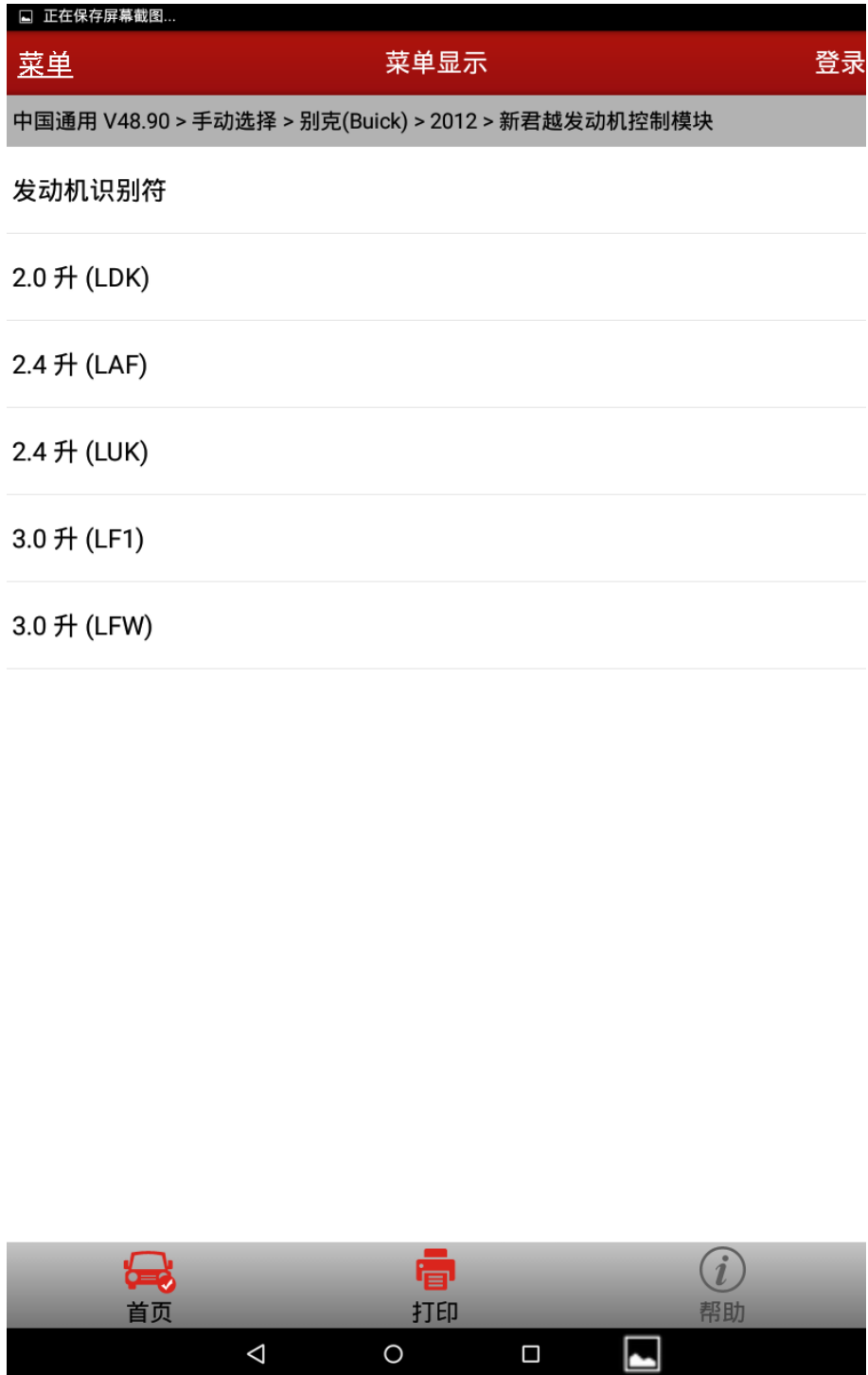


图 6

8). 选择“配置/复位功能”，如图 7；



图 7

9). 选择“学习功能”，如图-8；



图 8

10). 选择“怠速读入”，如图 9；



图 9

11). 出现提示框, 选择确认按钮, 如图 10;



图 10

12). 进入功能操作界面, 显示相应的数据流值和操作状态值, 命令状态显示“无”, 如图 11;



名称	状态
命令状态	无
下面是数据流	
节气门体怠速空气流量补偿	6.67

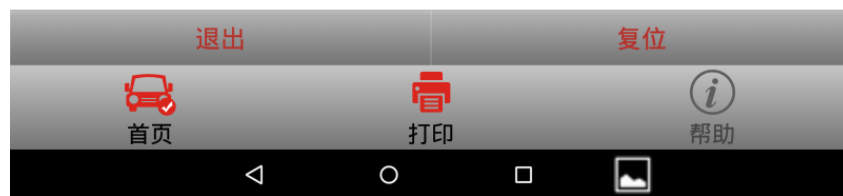


图 11

13). 点击下方“复位”按钮，执行成功命令状态变为“复位”，如图 12；



名称	状态
命令状态	复位

下面是数据流

节气门体怠速空气流量补偿	6.67
--------------	------

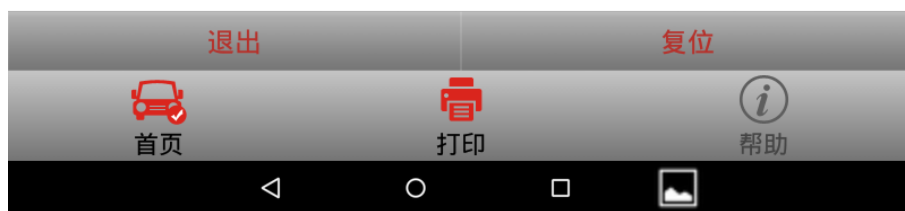


图 12

14). 钥匙关闭，点击退出按钮，操作结束。