

2012 款帕萨特 “09 电气中央电子设备” 隐藏功能操作方法

产品型号	日期	编号
X-431 系列	20161108	—

实测车型：

- 上海大众帕萨特，2012 年款，VIN:LSVCB2A40CN02****，如图 1。



图 1

注意事项：

- 打开点火开关；
- 电池电压保持>12 伏特；
- 在 WiFi 良好状态执行，否则会因信号不良导致诊断异常；

操作指引:

- 1). 选择上海大众 V27.80 以上版本;
- 2). 选择系统选择, 如图 2;



图 2

- 3). 选择 09 电气中央电子设备, 如图 3;

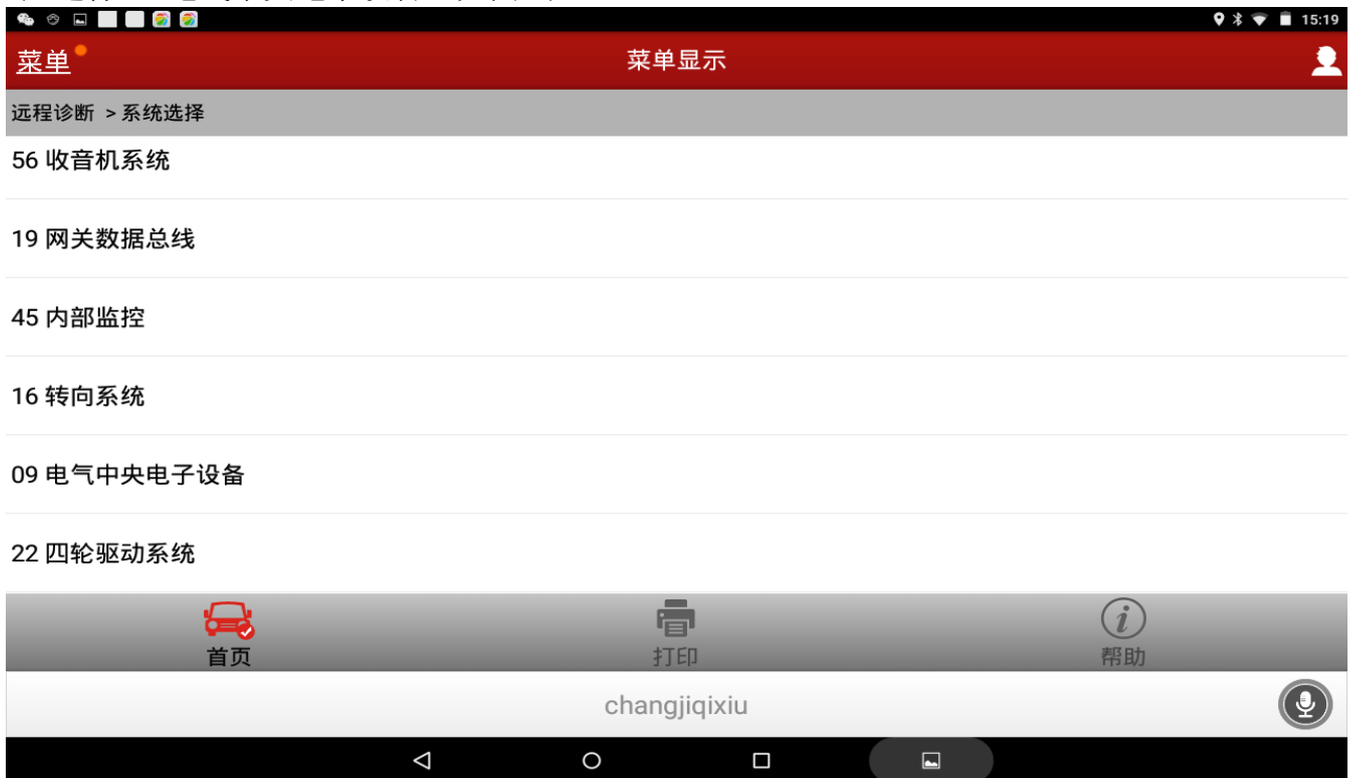


图 3

4). 提示 09 电气中央电子设备 ECU 信息, 如图 4;

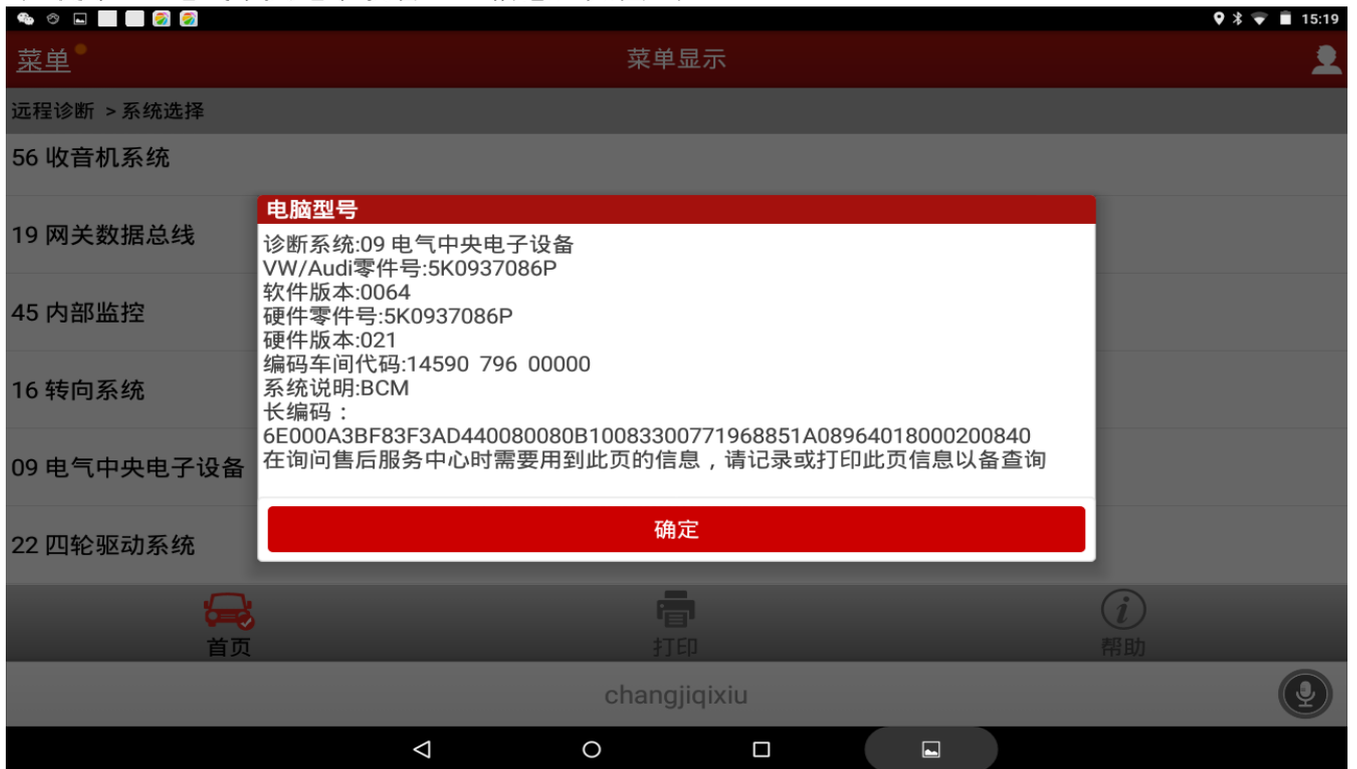


图 4

5). 选择【10 通道调整匹配】, 如图 5;



图 5

6). 选择“按列表方式读取”（如果选择“按通道方式读取”输入通道号 000），如图 6；

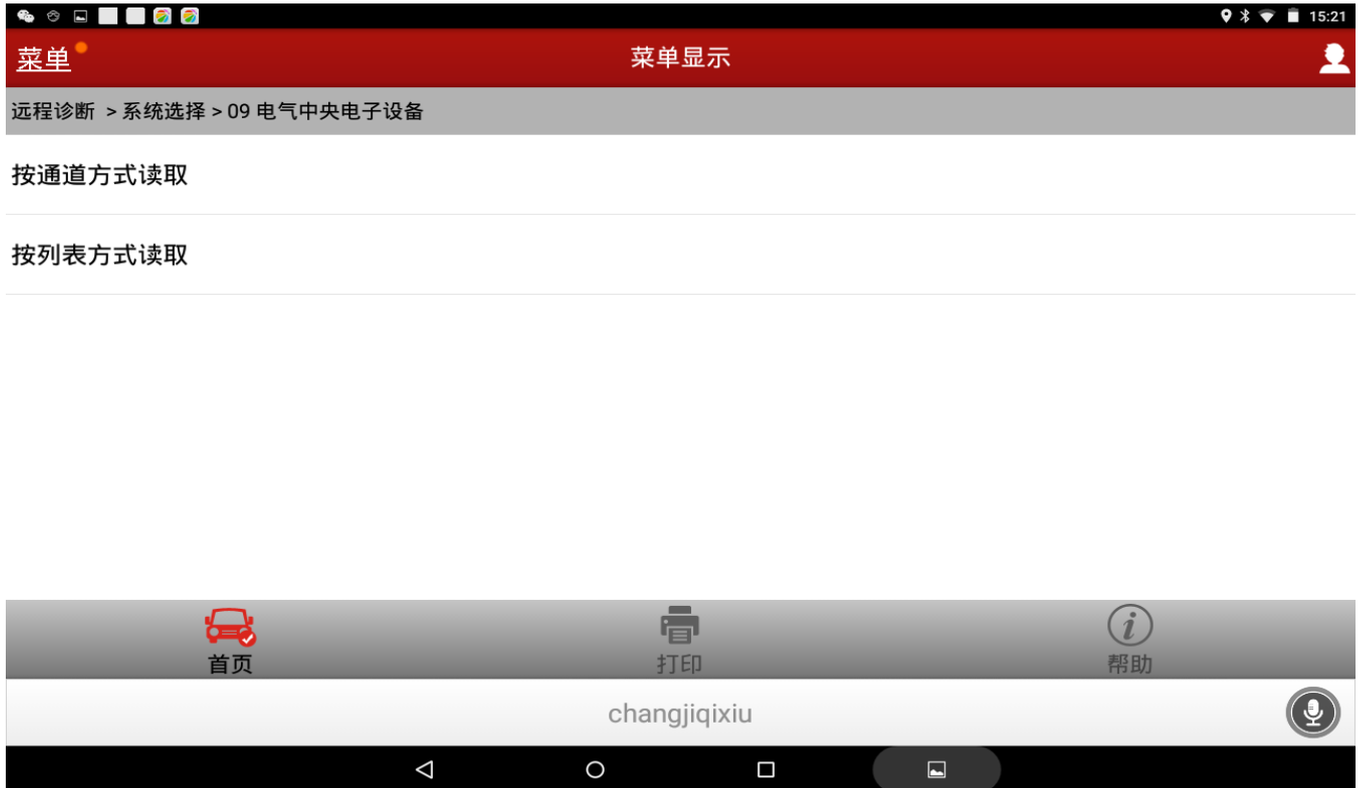


图 6

7). 选择 023，回家时间后击确定如图 7；



图 7

8). 显示调当前储存的数据 10; 储存数据 10; 输入数据 10; 时间 9.92s 如图 8;

数据流名称	值	单位
023,回家时间	023	
存储的数据	10	
输入数据	10	
测试数据	10	
023-3,实际值	回家照明	
信息		
时间	9.92	s
信息	—↑—↓—	

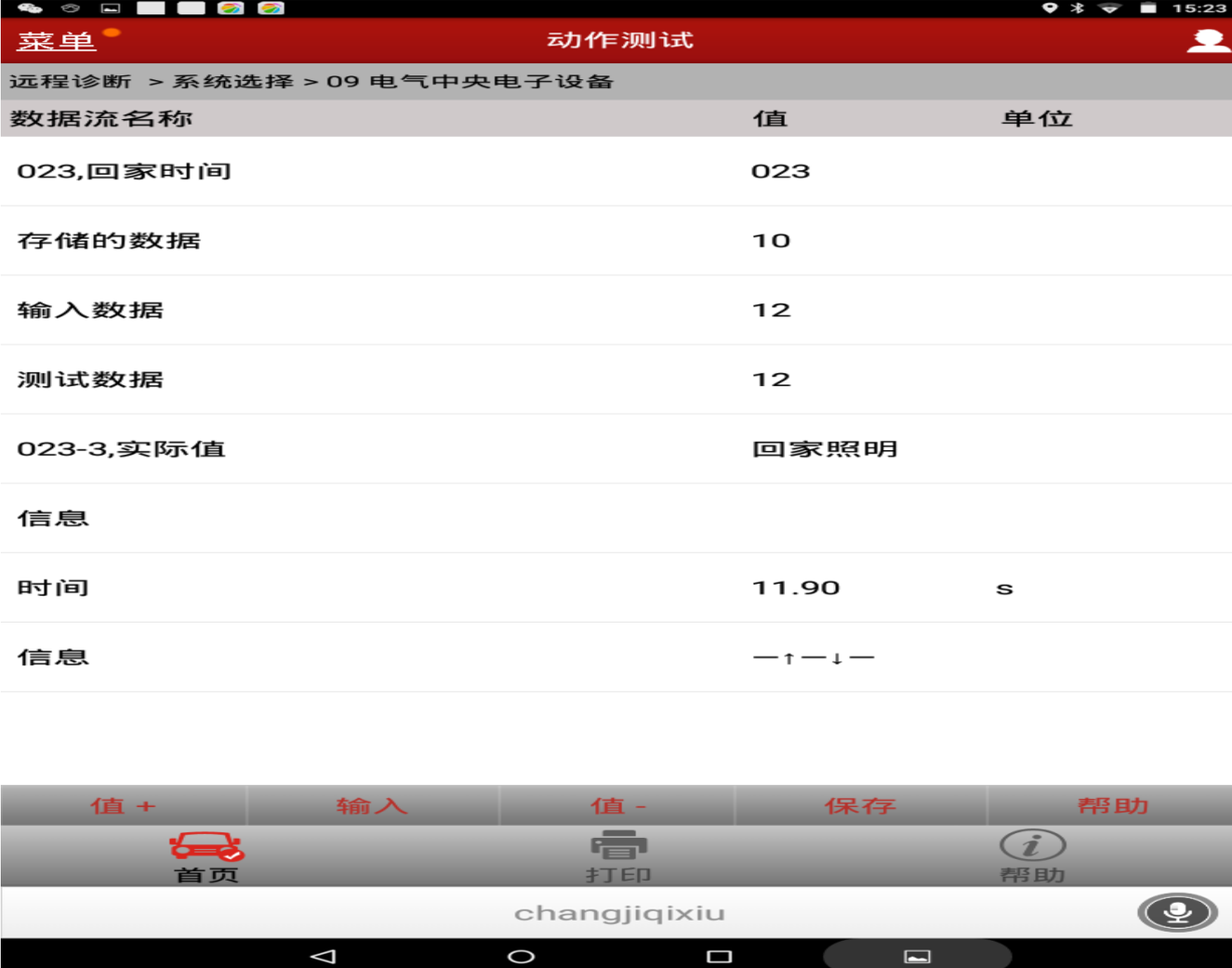
值+ 输入 值- 保存 帮助

首页 打印 帮助

changjiqixiu

图 8

9). 此处以增加 2 秒为例；点击值+两次后显示如图 9，储存的数据 12；测试数据 12；显示持续亮灯时间 11.9s；



The screenshot shows the '动作测试' (Action Test) interface. At the top, there is a navigation path: '远程诊断 > 系统选择 > 09 电气中央电子设备'. Below this is a table with three columns: '数据流名称' (Data Stream Name), '值' (Value), and '单位' (Unit). The table contains several rows of data, including '023,回家时间' with value '023', '存储的数据' with value '10', '输入数据' with value '12', and '测试数据' with value '12'. A row for '023-3,实际值' has the value '回家照明'. Below the table, there is an '信息' (Information) section showing '时间' (Time) as '11.90' with unit 's', and another '信息' row with a control symbol '←↑↓→'. At the bottom, there is a control bar with buttons for '值+' (Value +), '输入' (Input), '值-' (Value -), '保存' (Save), and '帮助' (Help). Below these are icons for '首页' (Home), '打印' (Print), and '帮助' (Help). The bottom status bar shows the text 'changjiqixiu' and a microphone icon.

数据流名称	值	单位
023,回家时间	023	
存储的数据	10	
输入数据	12	
测试数据	12	
023-3,实际值	回家照明	
信息		
时间	11.90	s
信息	←↑↓→	

图 9

10). 点击保存提示通道匹配成功, 点击确定如图 10, 表示由原来的回家持续时间 9.92 秒增加到 11.90 秒被成功设置。

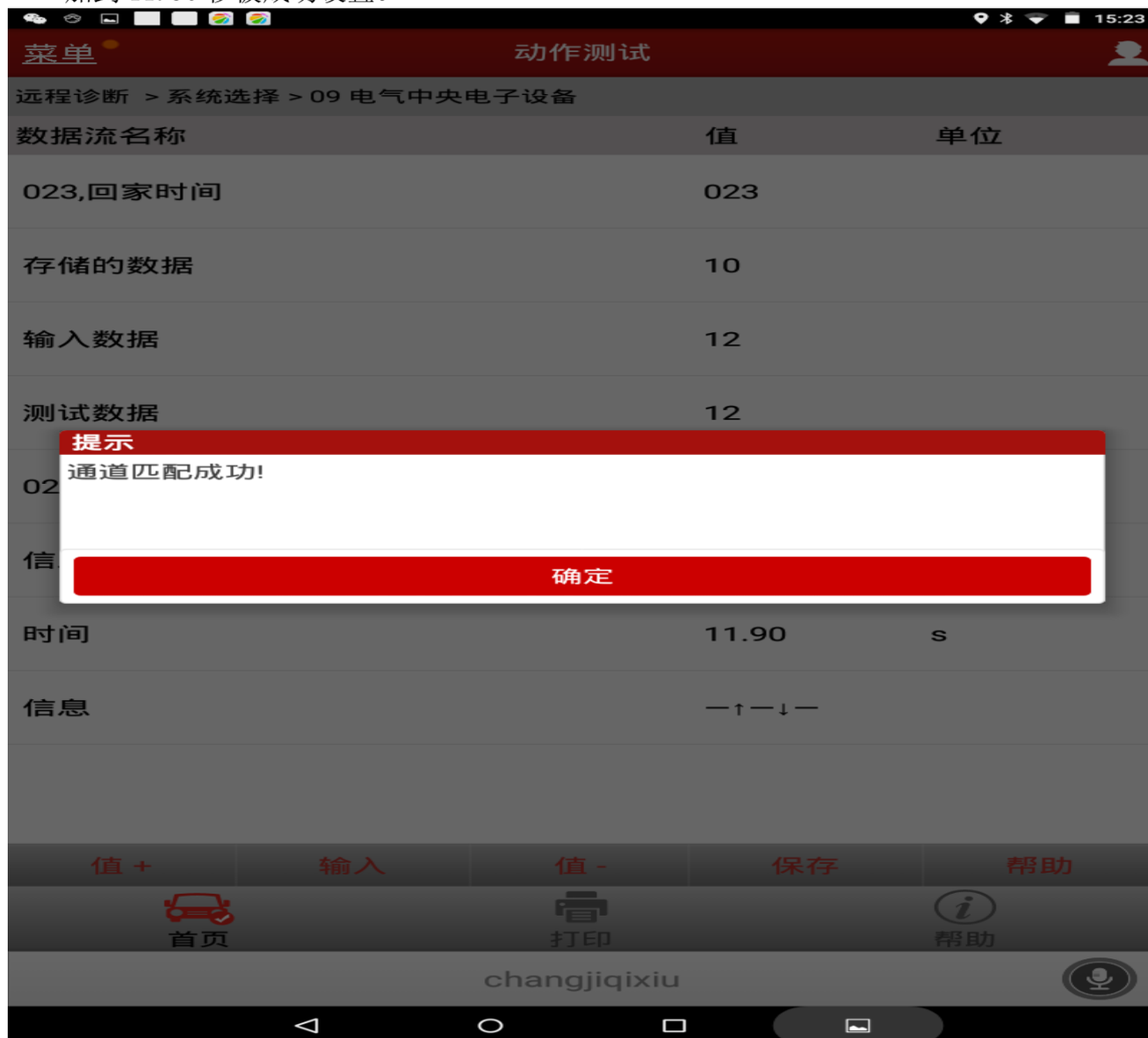


图 10

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。