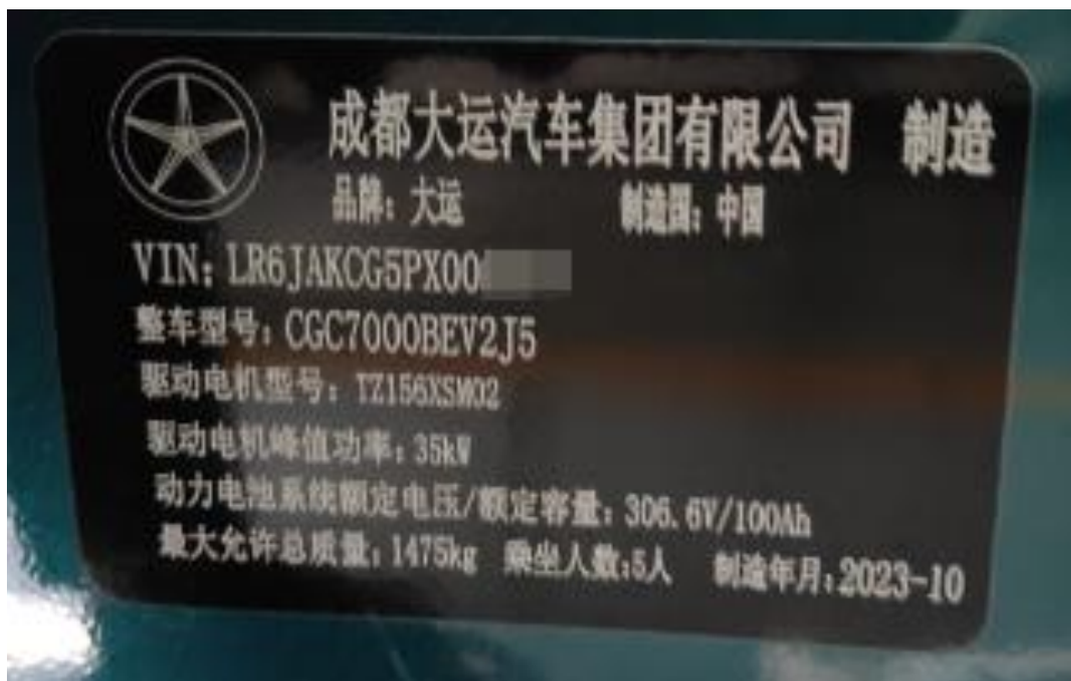


2023 年大运悦虎电池包离线检测

功能说明： 电池包拆卸后无法从车辆 OBD 口进行测试，需要通过电池包通讯接口跳线测试

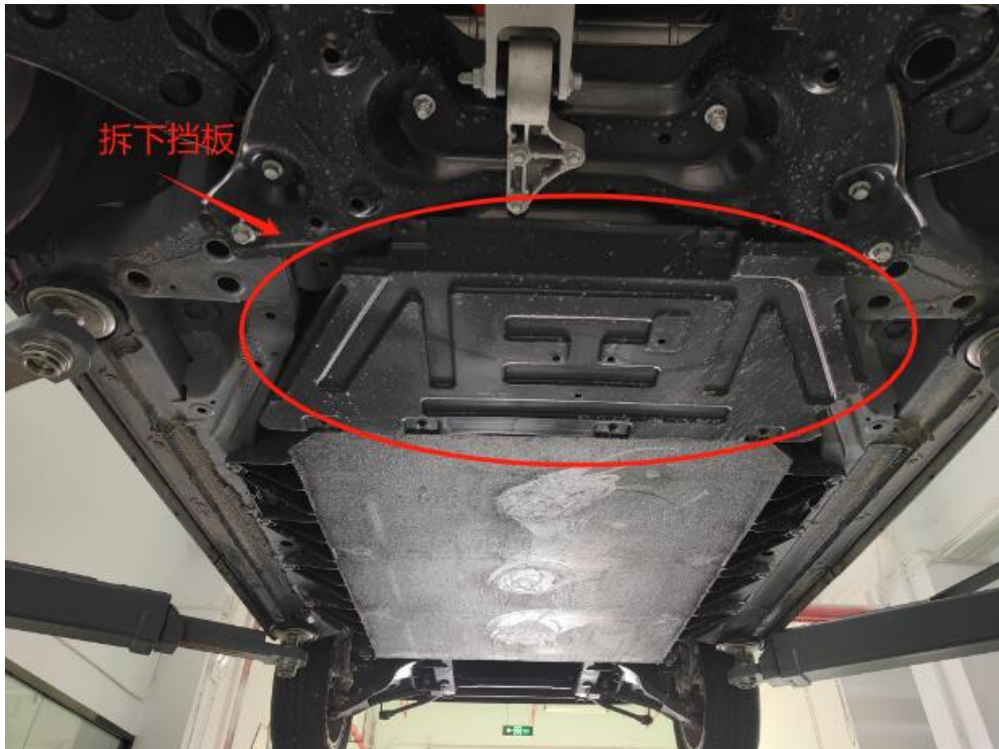
使用产品： 元征 X-431 EV MAX 新能源综合诊断设备。

实测车型： 2023 大运悦虎，VIN 为：LR6JAKCG5PX00XXXX（如下图）：



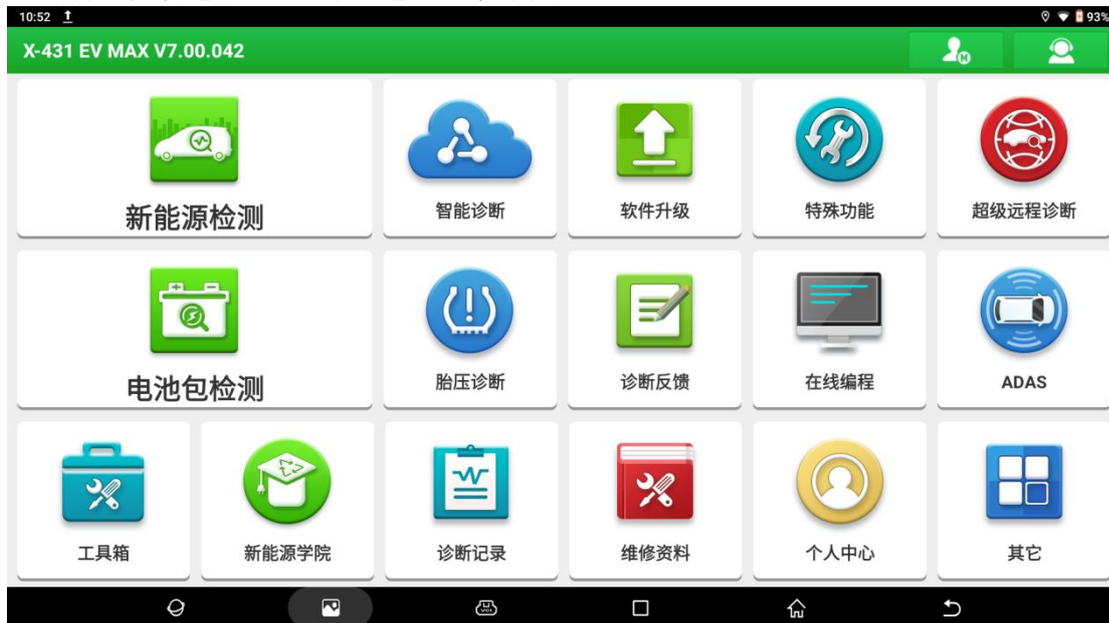
操作指引:

1. 首先将车辆下电，举升车辆，把挡板拆下，断开电池包低压通讯插头（如下图）；





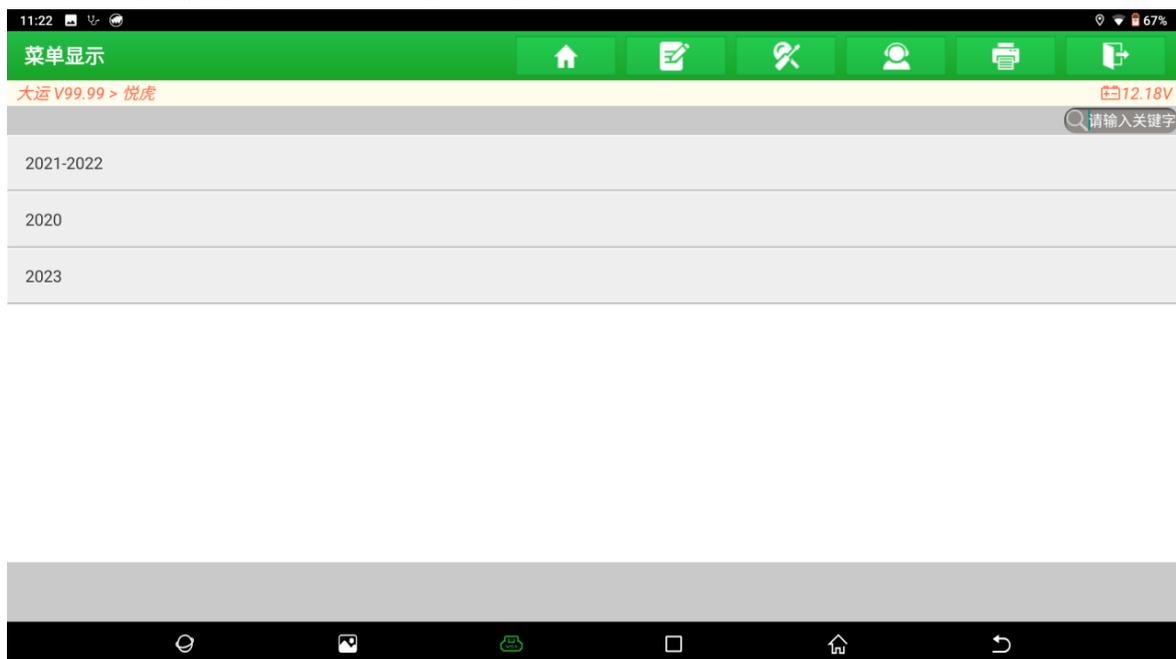
2. 打开诊断电脑，点击【电池包检测】：



3. 找到【大运】车型菜单，进入点击“确定”；



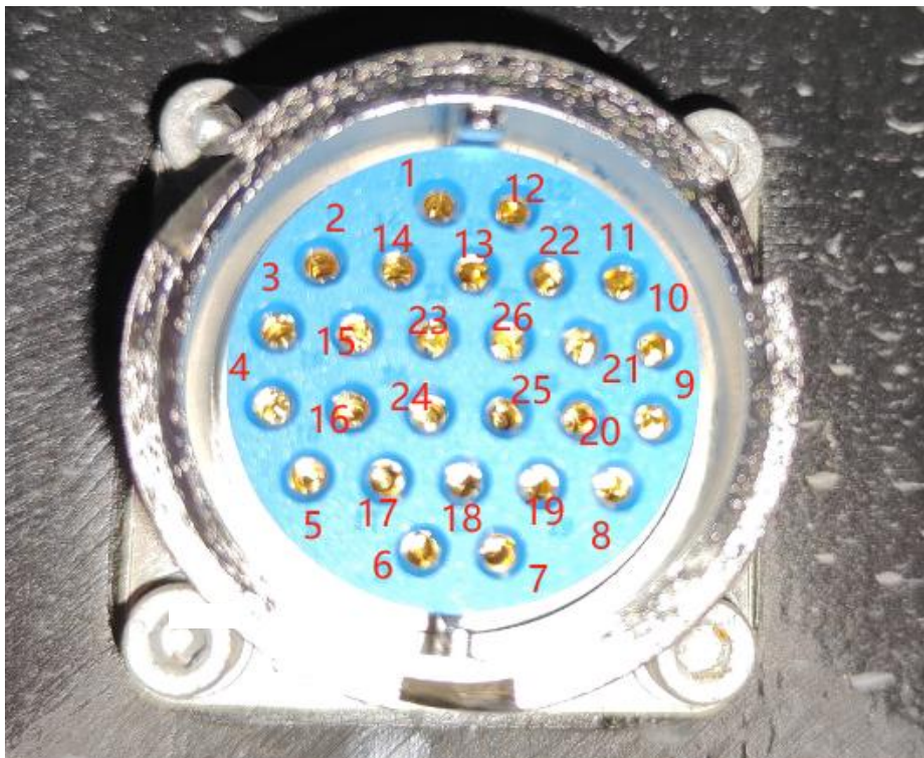
4. 选择【悦虎】菜单，选择【2023】年款菜单（如下图）；



5. 点击跳线诊断图标，查看电路图（注意查看电路图需要连接网络）；



6. 根据电池包低压插头定义，将“电源、ON 唤醒、地线以及 CAN H 和 CAN L”使用万用跳线接头连接起来。定义如下图所示



正极：1 唤醒：15 负极：2

CAN：H3/L4

7. 确认跳线无误后使用“诊断接头和延长线与万用跳线接头连接”，并使用 12V 外接电源给诊断接头供电。（如下图）；



8. 连接好线束后, 点击返回退出跳线图界面, 点击进入跳线诊断



9. 进入系统后可以看所有单体电压、温度、SOC、总压、以及电池包信息等数据流







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。