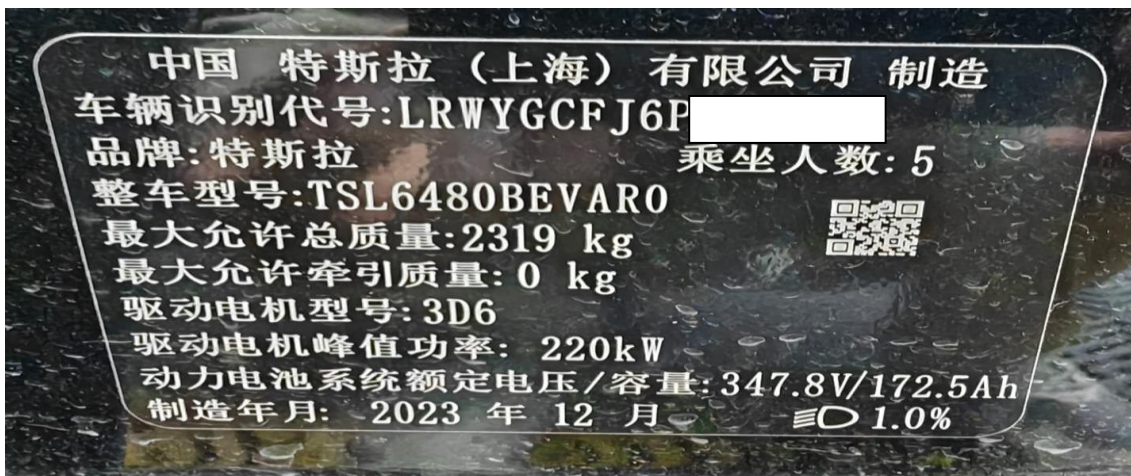


## 特斯拉 Model Y 后刹车片更换方法

**功能说明：** 特斯拉 Model Y, 更换后刹车片, 需要做“电子驻车制动”这个特殊功能。

**支持产品：** 元征 PAD5、PAD7、PAD9 等支持特斯拉诊断的综合诊断设备。

**实测车型：** 2023 年特斯拉 Model Y, VIN 为: LRWYGCFJ6PC\*\*\*\*\* (如下图);



需要用到的 Tesla 12+20 转接线, 给 C 端供电的电源线。(如下图);



## 操作指引：

1. 进特斯拉软件，手动选择【Model Y】，选择【特殊功能】（如下图）；



图 1

2. 蓝色诊断插头位置示意图（如下图）；



图 2

3. 需要用到的 Tesla 12+20 转接线（如下图）；

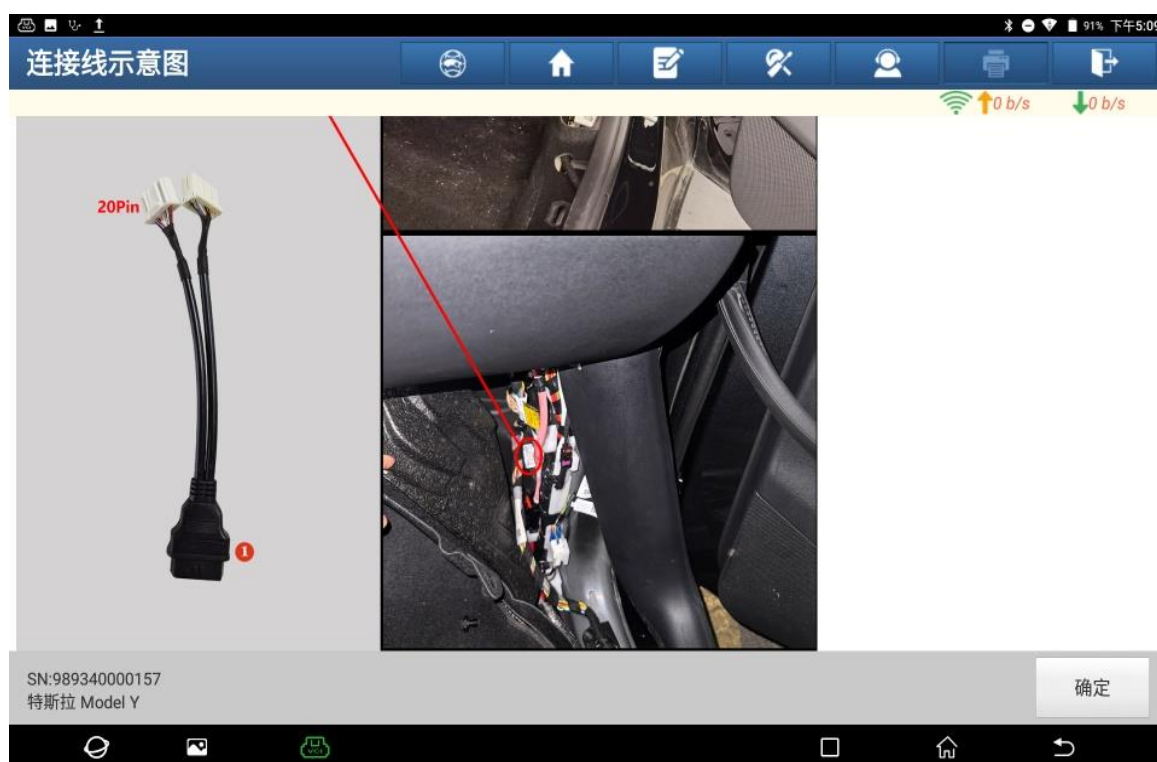


图 3

4. 拆下副驾 A 柱饰板，将白色插头从蓝色诊断口上拔下（如下图）；

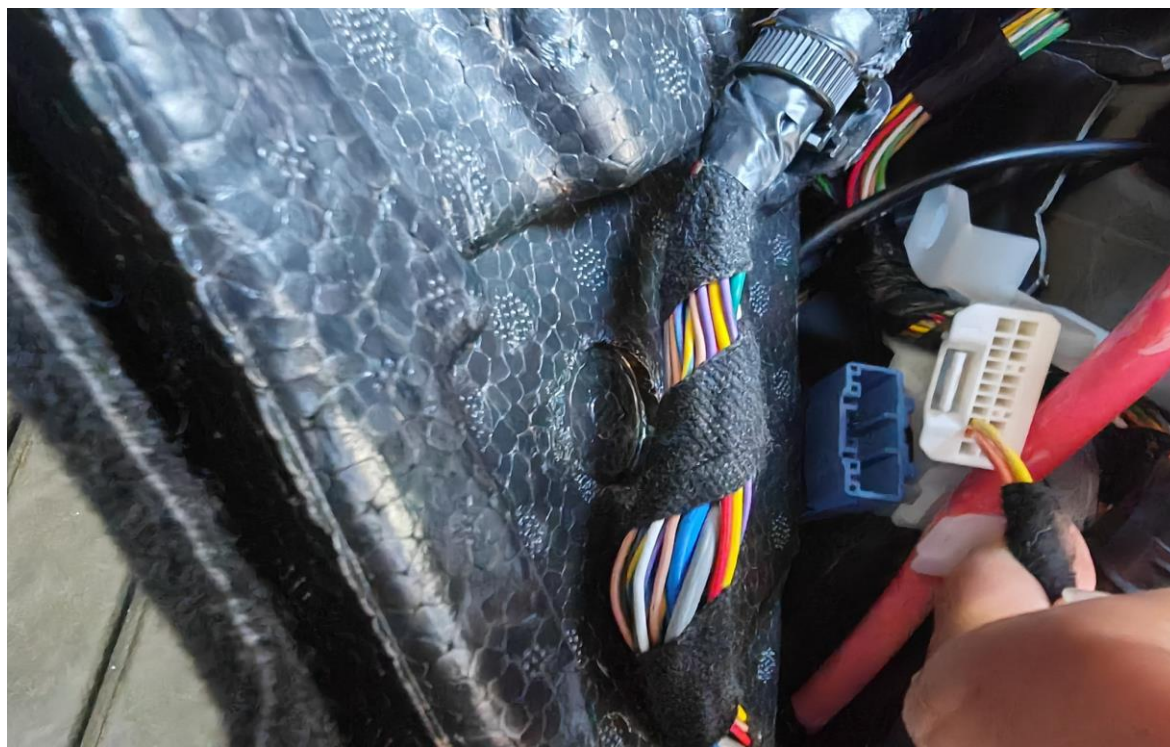


图 4



5. 车辆蓝色诊断口和 Tesla 12+20 转接线 20PIN 那端连接，Tesla 12+20 转接线连接上 C 端诊断接头。（如下图）；



图 5

6. C 端需要 12V 电源线单独供电（如下图）；



图 6

7. 进【电子驻车制动】，选择【启动‘左侧电子驻车制动维修模式（EPBL）’】（如下图）；



图 7

8. 此时可以听到手刹电机工作的声音，功能执行成功，点“确定”，开始拆装左侧后刹车片（如下图）；

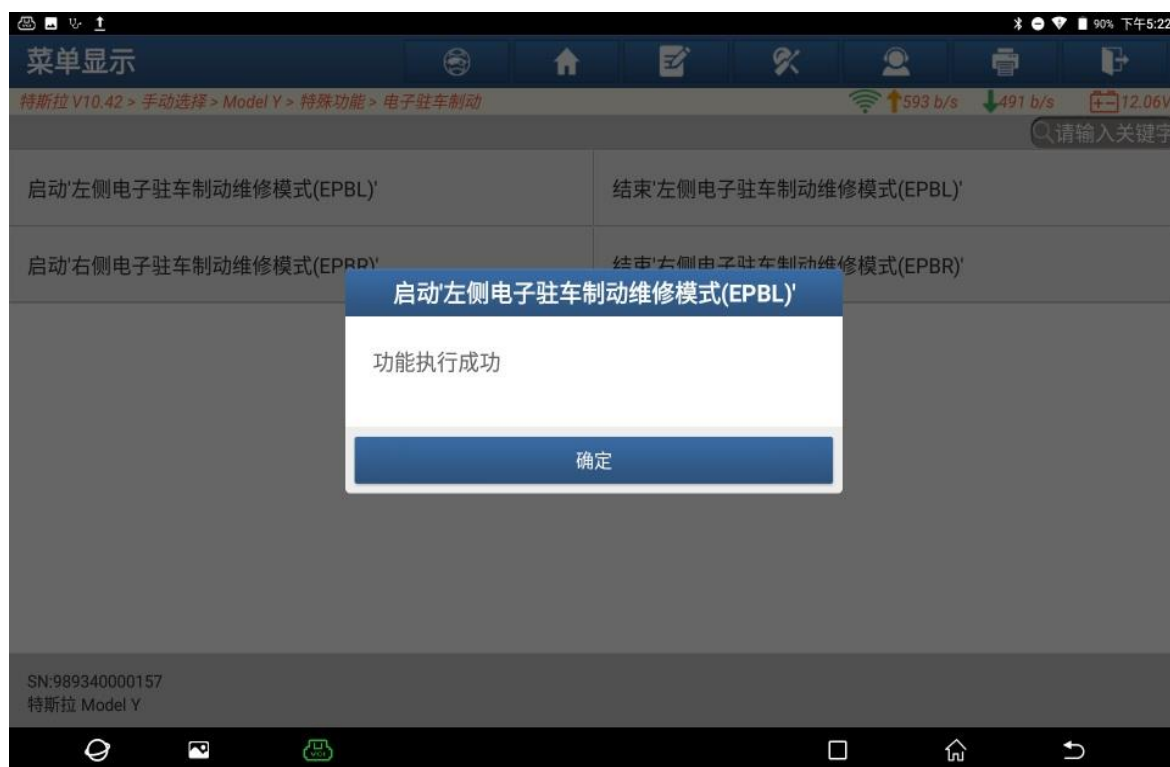


图 8

9. 装好新的左侧后刹车片，选择“结束‘左侧电子驻车制动维修模式（EPBL）’”。此时可以听到手刹电机工作的声音。功能执行成功。左侧后刹车片更换完成，用相同的方法更换右侧后刹车片。



图 9

## 声明：

该文档内容归深圳市元征公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。