

福特 翼博 电动车窗初始化

支持设备：元征全系列综合诊断设备

当前设备：PAD 5

功能说明：此功能用于设定车窗的顶部和底部位置以及一键升起功能。

实测车型：福特/2022/翼博，VIN 码为：WF01XXERK1NA*****

1. 使用 PAD 5 选择【传统诊断】：



2. 进入后选择【福特】进行测试：



福特诊断软件 V50.53

软件介绍

覆盖电控系统概要：

本诊断软件能测试美国福特汽车的各模块,包括:发动机,自动变速箱,防抱刹车,安全气囊,空调,仪表盘,防盗,巡航,通用电子,座椅,灯光等模块

覆盖基本功能概要：

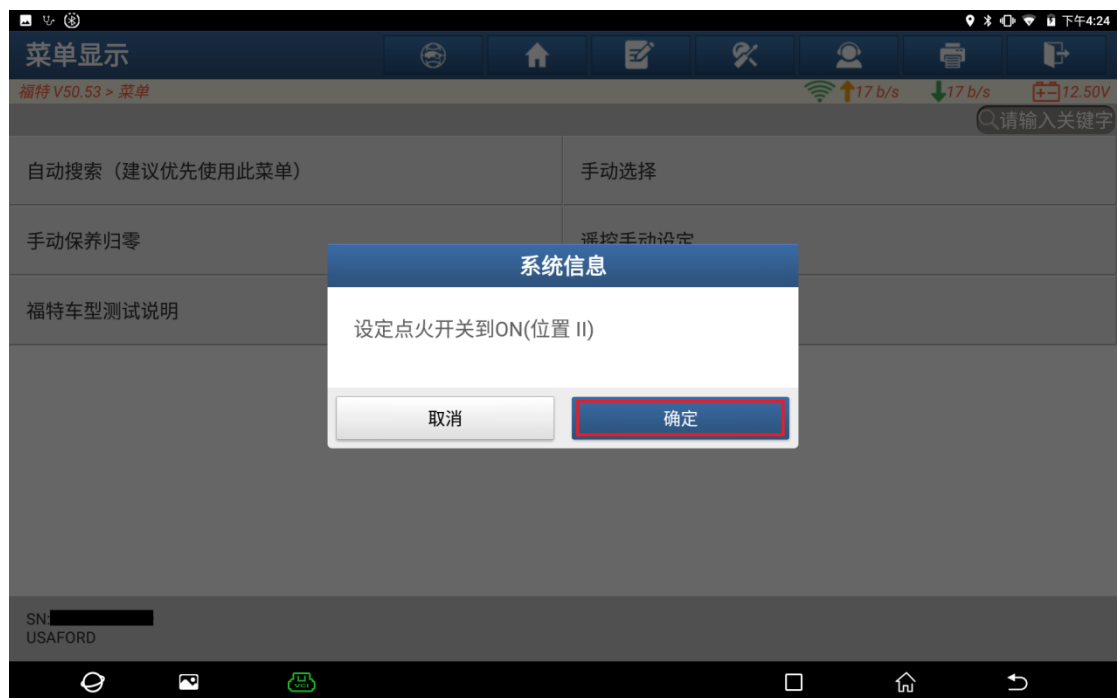
- 读取汽车电脑信息
- 读取汽车故障信息
- 读取汽车运行数据
- 汽车部件运作测试
- 读取汽车模块信息

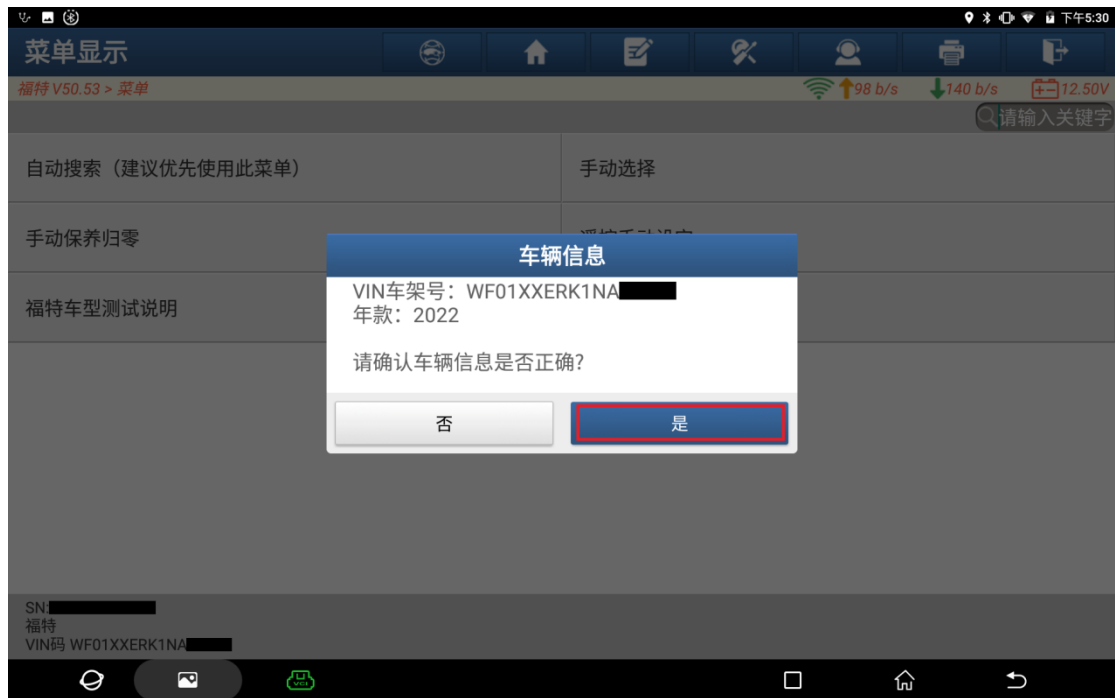
覆盖特殊功能概要：

- 可编程模块安装
- ESP/电动助力转向\传感器校准功能

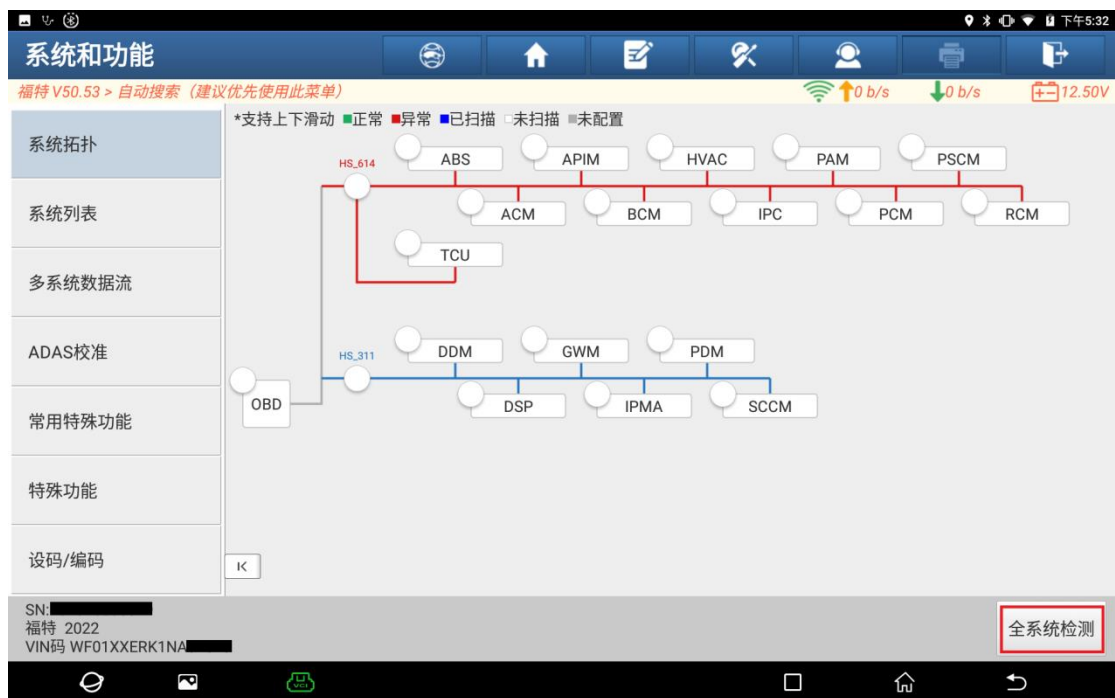


3. 选择【自动搜索（建议优先使用此菜单）】自动识别车型；





4. 点击【全系统检测】按钮，扫描全车系统；



5. 点击【DDM (驾驶员车门模块)】或【PDM (乘客车门模块)】进入系统：
（两个模块都有此功能，且流程一样，以 DDM 模块为例）；



系统和功能

福特 V50.53 > 自动搜索 (建议优先使用此菜单)

*支持上下滑动 ■正常 ■异常 ■已扫描 ■未扫描 ■未配置

系统拓扑

系统列表

多系统数据流

ADAS校准

常用特殊功能

特殊功能

设码/编码

SN: [REDACTED]
福特 2022
VIN码 WF01XXERK1NA [REDACTED]

引脚检测 诊断报告 二手车报告 报告对比 故障引导 一键清码

系统和功能

福特 V50.53 > 自动搜索 (建议优先使用此菜单)

*支持上下滑动 ■正常 ■异常 ■已扫描 ■未扫描 ■未配置

系统拓扑

系统列表

多系统数据流

ADAS校准

常用特殊功能

特殊功能

设码/编码

PDM (乘客车门模块)

无故障码

进入系统

SN: [REDACTED]
福特 2022
VIN码 WF01XXERK1NA [REDACTED]

引脚检测 诊断报告 二手车报告 报告对比 故障引导 一键清码

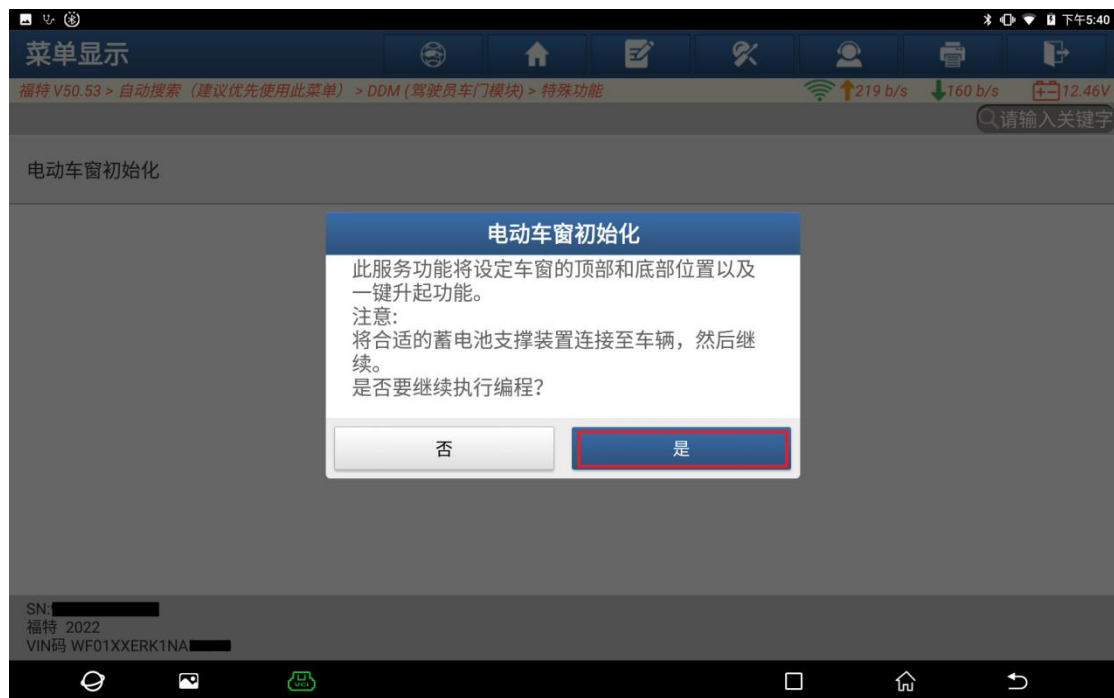
6. 点击【特殊功能】:



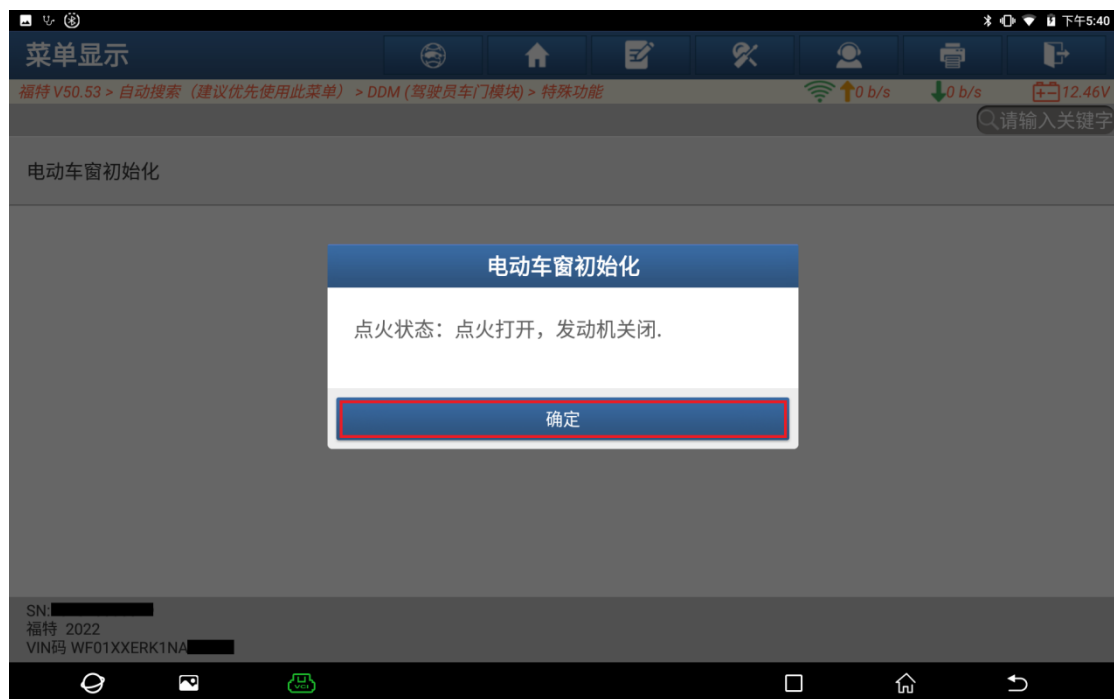
7. 点击【电动车窗初始化】:



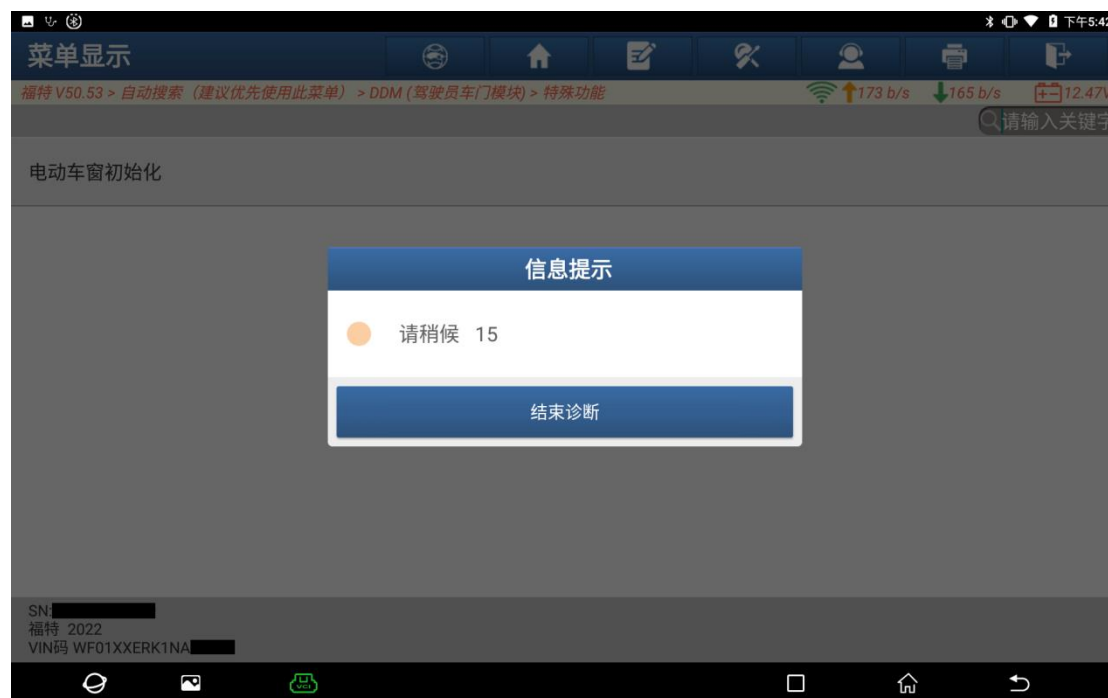
8. 将合适的蓄电池支撑装置连接至车辆；



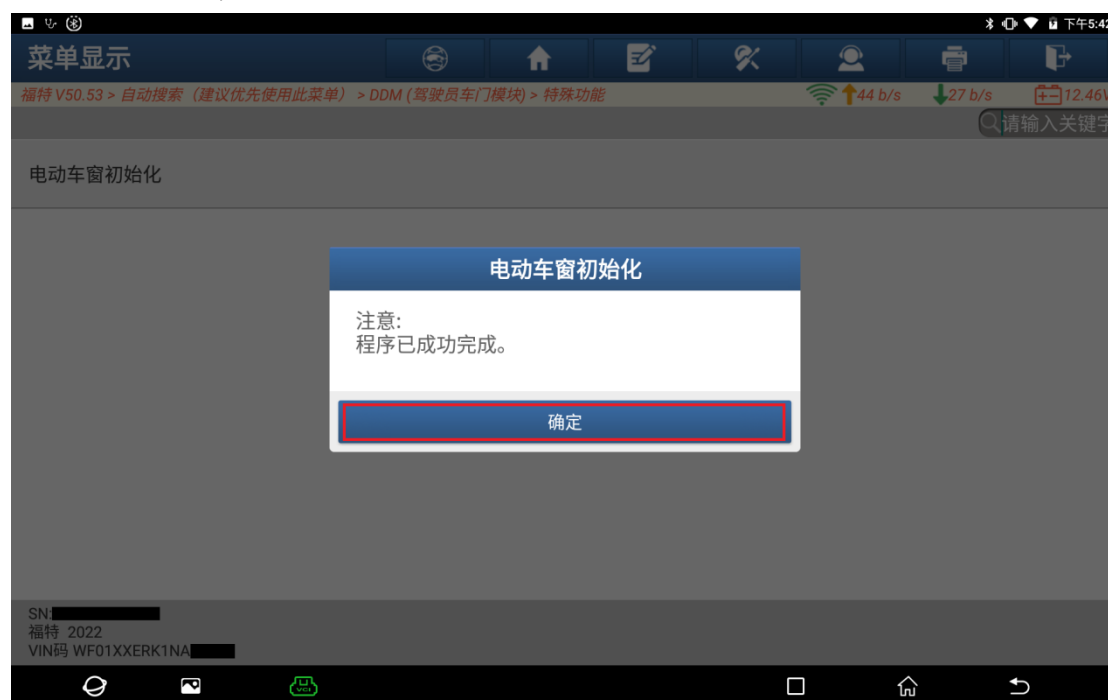
9. 点火状态: 点火打开, 发动机关闭;



10. 等待 15 秒；



11. 程序已成功完成，退出程序。



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。