

2014 年奔驰 GLS400 驻车辅助系统前部驻车警报音量调节

2014 年奔驰 GLS400 车辆 VIN 码: WDCDF5GE3HA*****



功能作用: 车辆驻车时，前部报警雷达音量过大或者过小，可以通过此功能进行调节

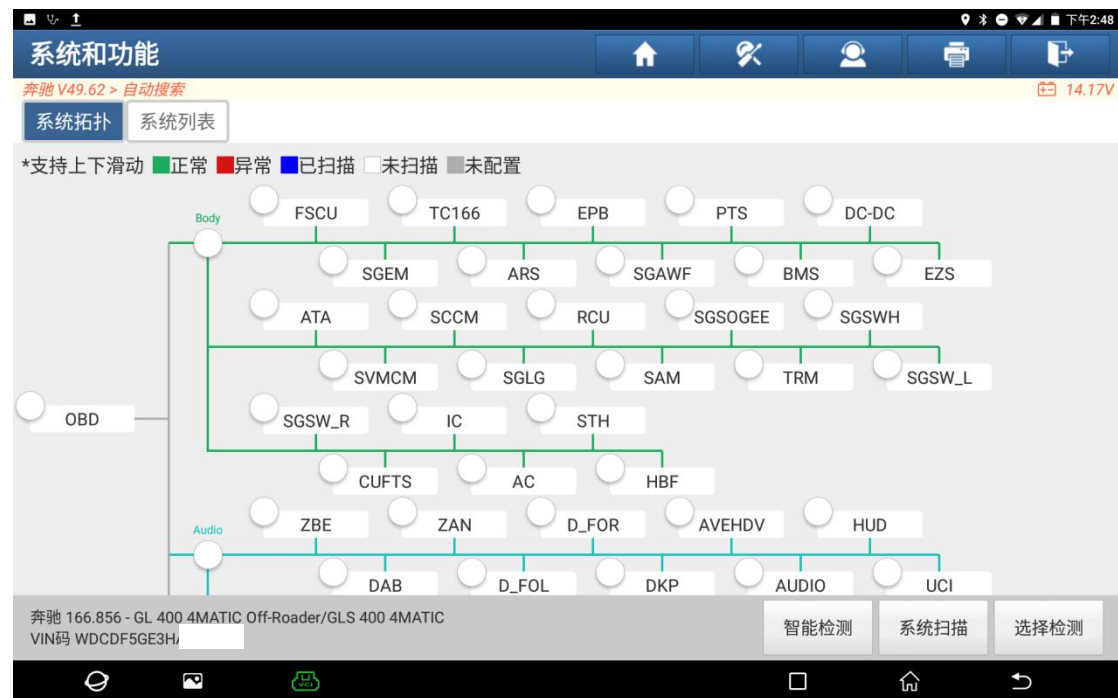
支持产品: 元征 PRO 或 PAD 系列综合诊断设备

测试产品: X431-PADV

1. 选择【X431-PADV】，选择【奔驰】软件，进入后选择【自动搜索】，提示“提示打开点火开关”，打开后点“确定”（如下图）；



2. 选择“智能检测”扫描系统（如下图）；



3. 选择【PTS-驻车辅助定位系统】（如下图）；

系统和功能

奔驰 V49.62 > 自动搜索 14.17V

系统拓扑 系统列表

MFK - 多功能摄像头(A40/11)	ADAS	正常	进入系统
PTS - 驻车辅助定位系统(N62)		正常	进入系统
360 deg camera - 360度全景摄像头	ADAS	正常	进入系统
EVS - 电子点火锁(N73)		正常	进入系统
KG - 免钥匙启动(N69/5)		正常	进入系统
SCCM - 转向柱模块(N80)		正常	进入系统
SD - 滑动车顶/全景滑动天窗		正常	进入系统

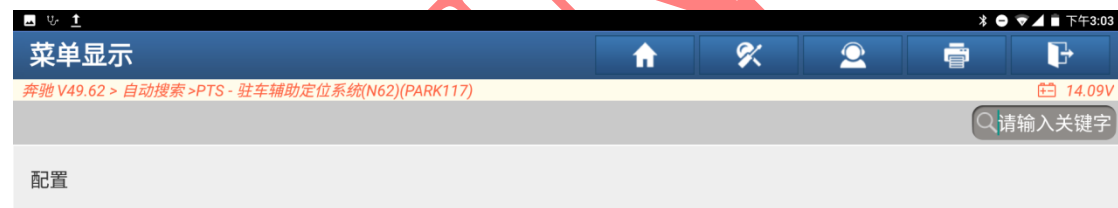
奔驰 GLS 400 4MATIC 2017
VIN码 WDCDF5GE3HJ

报告 比较结果 检测计划 清码

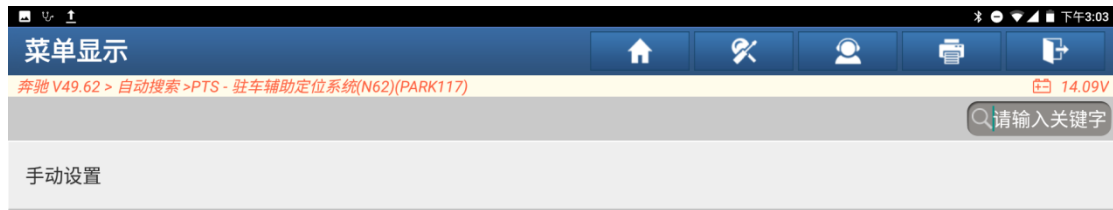
4. 选择【特殊功能】(如下图):



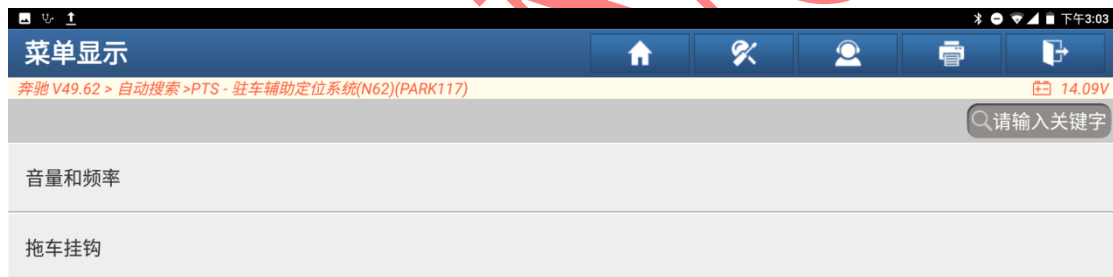
5. 选择【配置】(如下图):



6. 选择【手动设置】(如下图):



7. 选择“音量和频率”(如下图):



8. 选择【前部驻车系统警报音的音量】(如下图);



9. 根据提示的操作菜单，来选择音量的大小，例如现在是“65”，音量过小，调节声音变大就选择【F5 80%】(如下图);



10. 提示“是否要继续编码”，点“是”（如下图）；



11. 编码完成后，重新进入查看，警报音量变更为“80%”，调节成功（如下图）。



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。