

# 大众迈腾仪表防滑灯点亮维修案例

**支持车型：** 大众全车系

**支持设备：** 元征全系列综合诊断设备

**操作条件：** 仪表防滑灯点亮

**故障描述：** 一台 2013 款大众迈腾，客户反映行驶过程中仪表防滑，方向助力，胎压，手刹故障灯全部点亮



## 操作指引：以 X-431 PADIII 为例，

### 1. 用 X-431 PADIII 进入智能诊断，点击【诊断】



### 2. 点击【快速测试】



## 3. 快速测试读出故障码为两后轮速传感器无信号，进入 03【制动电子装置】



## 4. 点击 08【读取数据流】。



## 5. 输入通道号 001



## 6. 挂入 D 档，缓慢行驶，观察数据流发现两后轮速信号为 0，判断后轮轮速传感器损坏，需更换。



## 7. 更换两后轮速传感器



## 8. 清除故障码后路试，观察轮速数据流，4轮数据流正常

数据流显示

一汽大众 V28.70 > 系统选择 > 03 制动电子装置 13.46V

数据流名称	值	英制	公制
通道	001		
车速	16	km/h	
车速	16	km/h	
车速	16	km/h	
车速	16	km/h	

(1/1)

上通道 下通道

一汽大众 2013  
VIN码 LFV3A23C7

标准 采集 图形 报告 录制 帮助





## 9. 读码，无故障码，仪表故障灯熄灭，故障排除



## 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。