

2013 年款奔驰 R350 入档时额定怠速升高 调整方法

实测车型： 2013 年款奔驰 R350，WDCCB5HE5DA16****，如下图；



故障描述： 入档时怠速偏低，只有 500 多转，如下图；



操作指引：

1). 智能诊断扫描出车辆信息，点击进入诊断，如图 1；

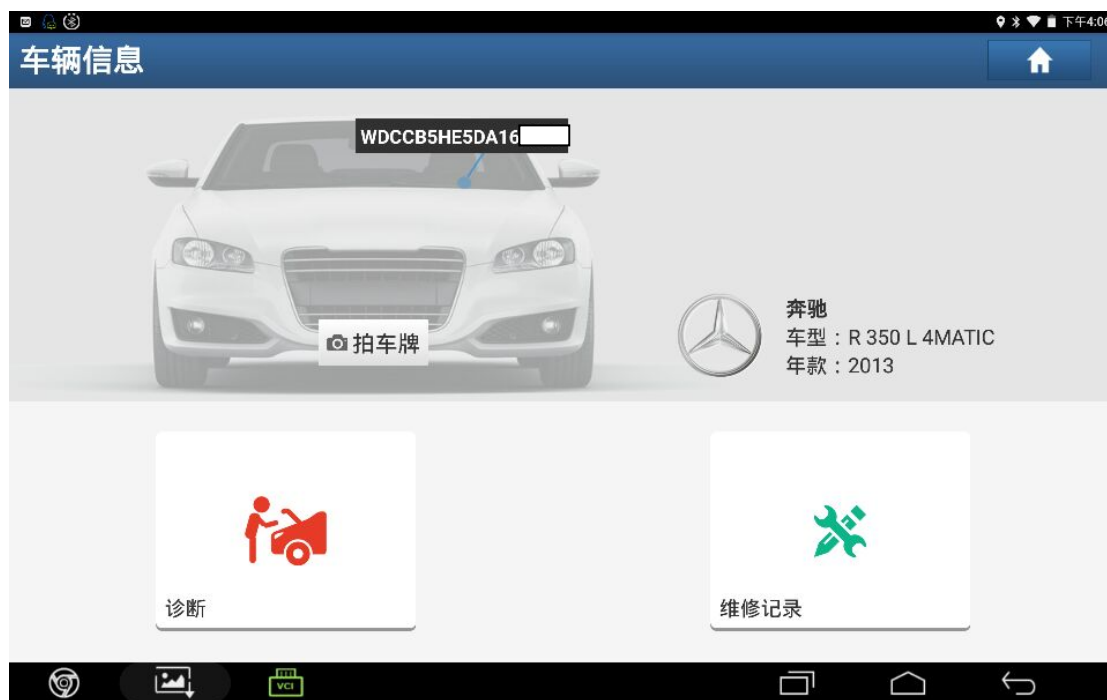


图 1

2). 启动发动机，进入发动机系统，选择“特殊功能”，如图 2；



图 2

3). 选择“修正编程”，如图 3；



图 3

4). 选择“入档时的额定怠速”，如图 4；



图 4

5). 条件已满足，按“F2”，如图 5；



图 5

6). 数据流显示发动机的额定怠速在 500 多转，如图 6；

数据流名称	值	单位
F3: 额定怠速基值 F4: 降低怠速标准转速. F5: 升高指定怠速转速		
实际值:		
设定的怠速升高	0	rpm
发动机转速	543.00	rpm
发动机额定转速	543.00	rpm

F3 F4 F5

奔驰 R 350 L 4MATIC 2013
VIN码 WDCCB5HE5DA1

图 6

7). 点击“发动机额定转速”列表项，再点击“F5”升高指定怠速转速到 120rpm，如图 7；

数据流名称	值	单位
F3: 额定怠速基值 F4: 降低怠速标准转速. F5: 升高指定怠速转速		
实际值:		
设定的怠速升高	120	rpm
发动机转速	668.50	rpm
发动机额定转速	668.00	rpm

F3 F4 F5

奔驰 R 350 L 4MATIC 2013
VIN码 WDCCB5HE5DA1

图 7

8). 点击返回键，提示关闭点火开关，关闭点火开关点击“确定”，如图 8；



图 8

9). 大约 30 秒后打开点火开关，点击“确定”，怠速升高调整保存成功，如图 9；



图 9

10). 挂 D 档，发动机转速接近 700 转，怠速升高调整成功。如图 10;



图 10

声明:

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。