

法拉利 430（F131E）车型波箱匹配操作方法

| 产品型号 | 日期 | 编号 |
|----------|----------|----|
| X-431 系列 | 20161008 | —— |

功能说明：

- 此应用程序能读取离合器配置值并进行改写。

注意事项：

- 为能够正确进行此功能，需确保以下条件：
- 电池电压需保持大于 12 伏特。
- 运转发动机后，必须等待一段最短时间（约 10 分钟）。这一排放预留时间是为了让车辆各项运行指标达到稳定状态。在这一时间后使用的各个传感器将会给出正确的输出。
- 每一次进行写入配置值之前都必须手动读取一次配置值，以保证当前读取值的准确性。

操作指引：

- 1). 选择法拉利 V10.14 版本；
- 2). 选择 430，如图 1；



图 1

3). 选择 F131E，如图 2；



图 2

4). 选择汽油，如图 3；



图 3

5). 选择系统选择，也可以选择快速测试或系统扫描，如图 4；

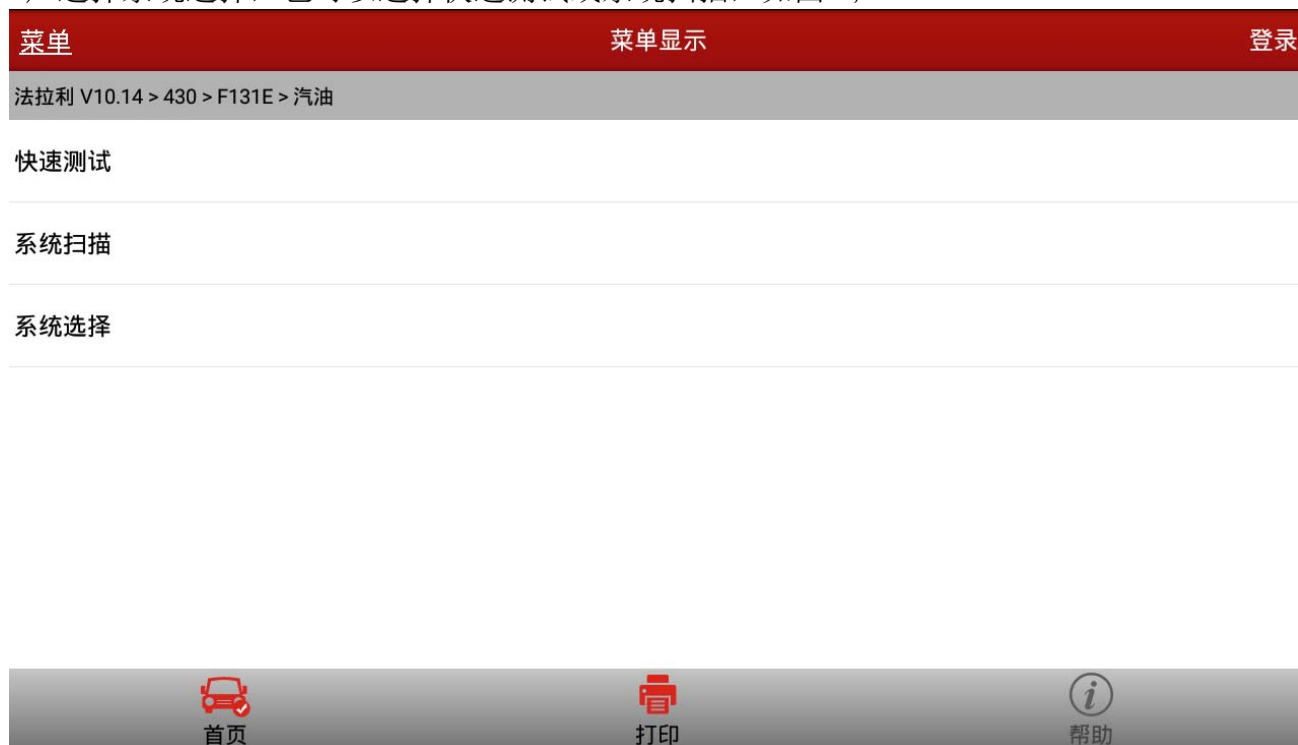


图 4

6). 选择变速箱系统，如图 5；



图 5

7). 该车型有两个变速箱系统，本车型选择 Marelli CFC231 半自动变速箱系统，如图 6；

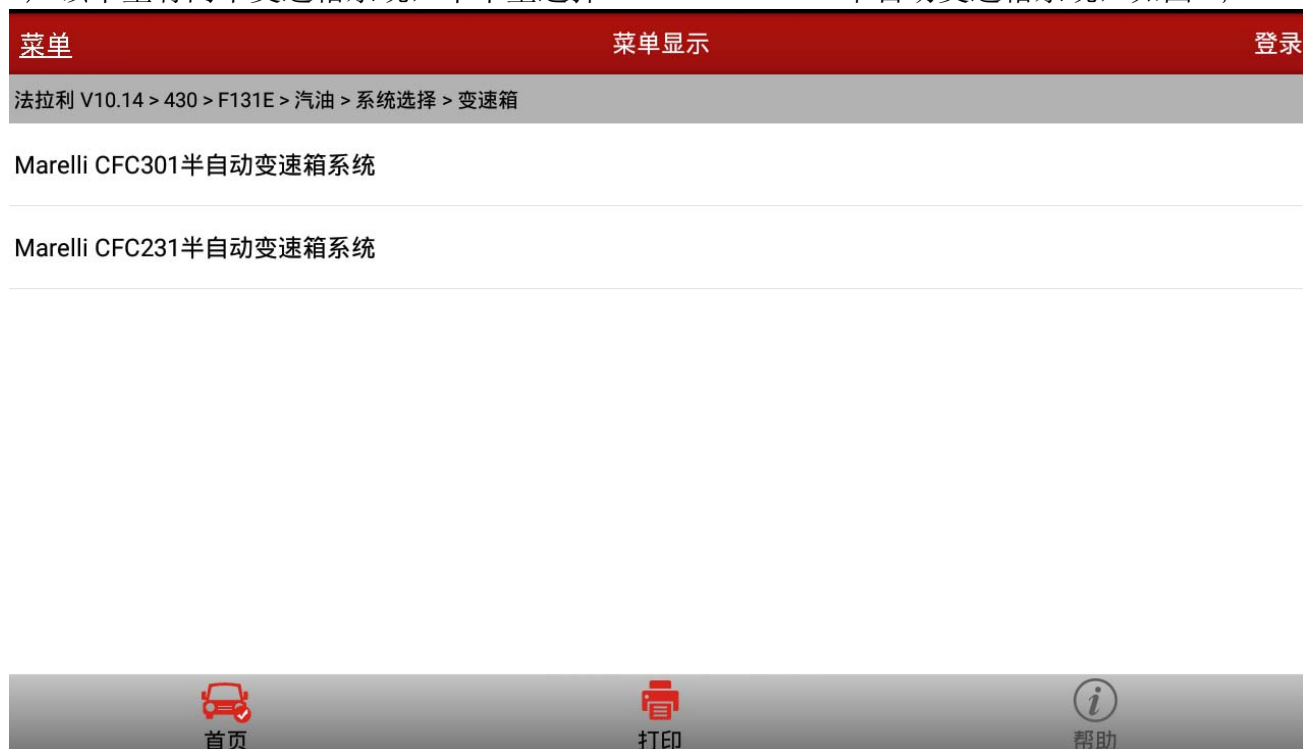


图 6

8). 诊断软件自动获取版本信息，如图 7；

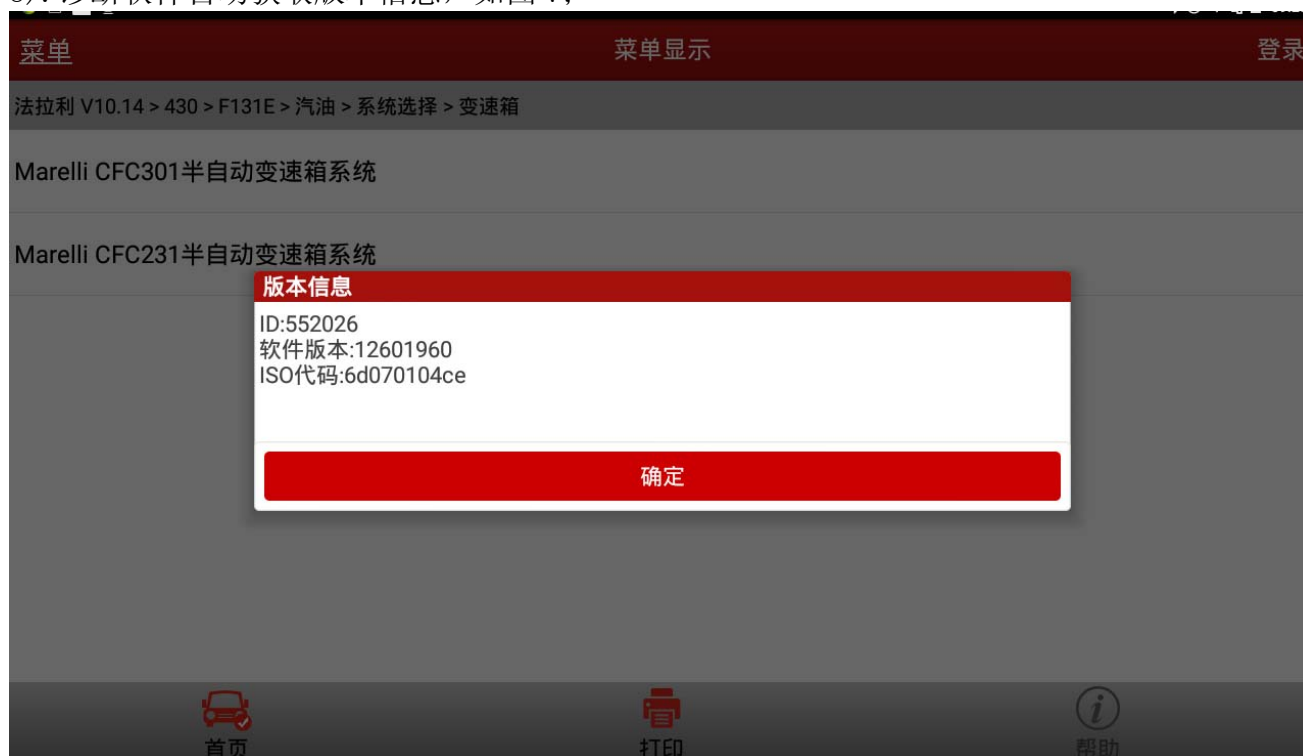


图 7

9). 点击确定后, 进入变速箱系统, 可以看到该系统所有的功能, 包括读故障码, 读数据流等, 如图 8;



图 8

10). 选择特殊功能, 进入特殊功能菜单, 如图 9;



图 9

11). 选择离合器配置，进入配置离合器功能，注意提示信息，如图 10；

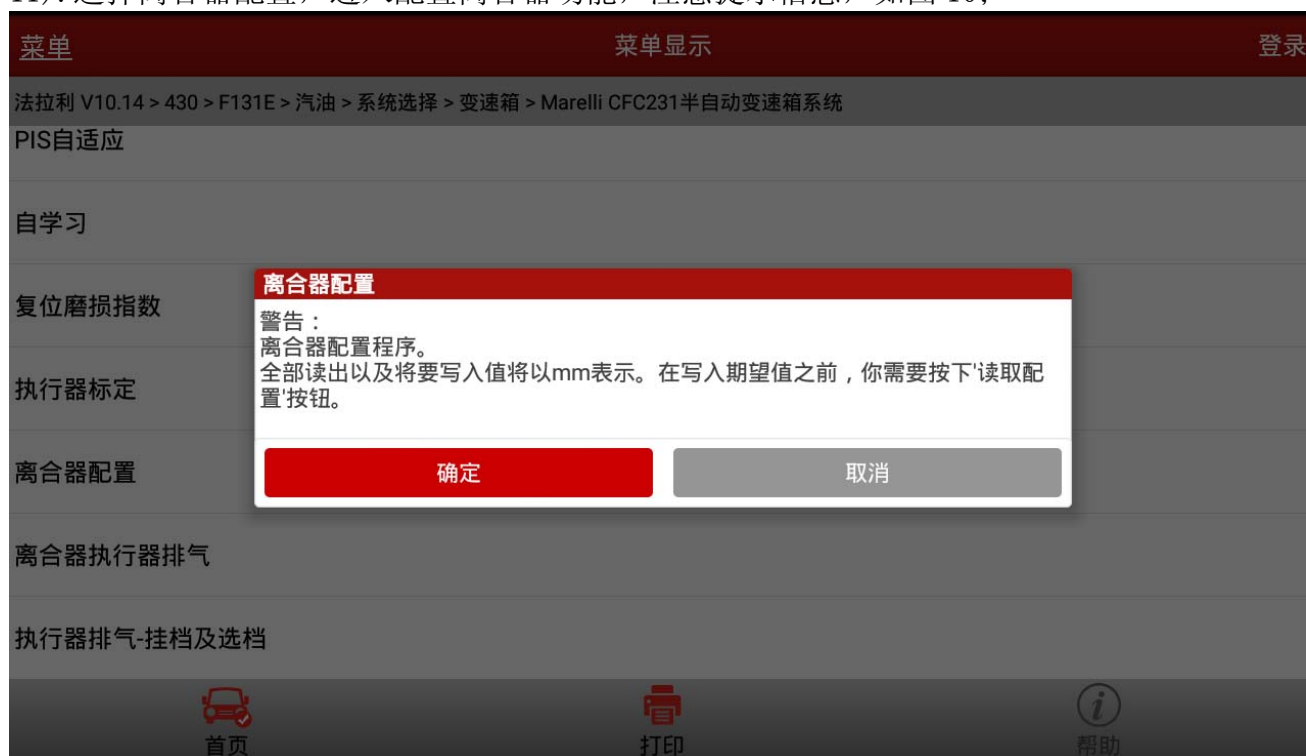


图 10

12). 点击确认后进入离合器配置界面，会显示出读取到的值和已输入的值两行显示栏，并会有读取配置和写入配置两个按钮，图 11；



图 11

13). 在写入配置之前需要先手动读取一遍配置，否则数据无法写入。点击读取配置按钮，获得当前离合器配置值，图 12；



| 描述 | 状态 |
|-------|-------|
| 读取值: | 33.83 |
| 要写入值: | |

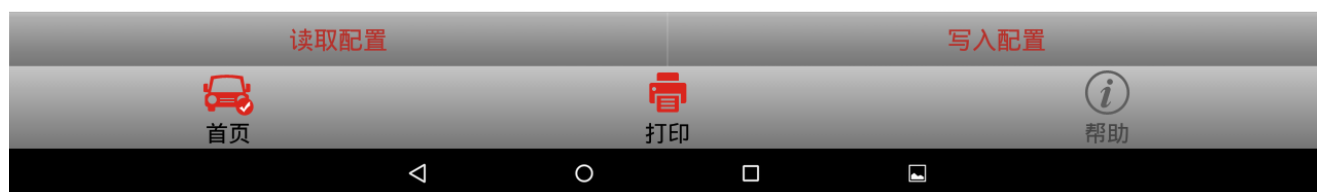


图 12

14). 读取值之后，可以点击写入配置来写入合适的值，如图 13；

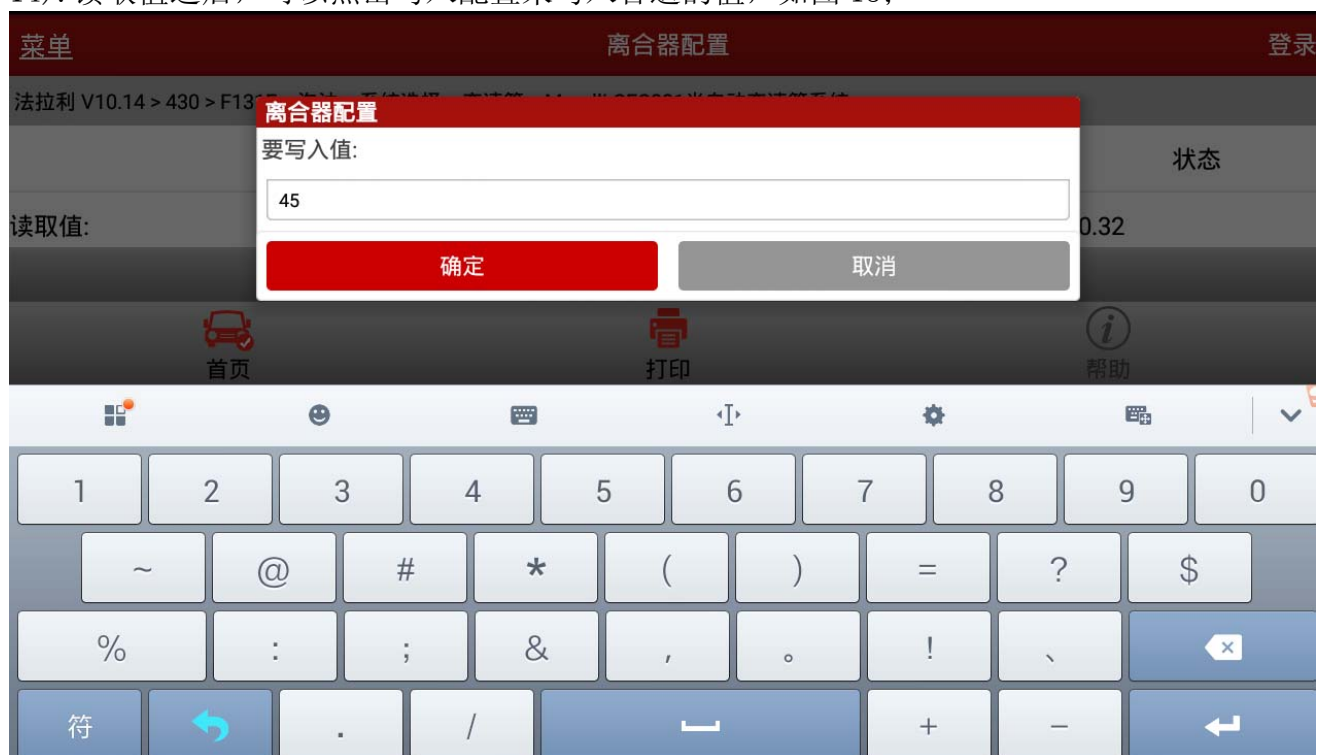


图 13

15). 点击确定，可将值写入，如图 14；

| 菜单 | | 离合器配置 | 登录 |
|---|--|-------|-------|
| 法拉利 V10.14 > 430 > F131E > 汽油 > 系统选择 > 变速箱 > Marelli CFC231半自动变速箱系统 | | | |
| | | 描述 | 状态 |
| 读取值: | | | 33.83 |
| 要写入值: | | | 45 |



图 14

16). 再次点击读取配置，可看到读取的值即为当前写入的值，如图 15，说明离合器配置写入成功。

注意：离合器配置功能将一直保持在这个界面，直到用户按返回键退出为止。每次要写入配置的值之前，都需要先读取一次配置，以保证当前读取值的准确性。

| 菜单 | | 离合器配置 | 登录 |
|---|--|-------|-------|
| 法拉利 V10.14 > 430 > F131E > 汽油 > 系统选择 > 变速箱 > Marelli CFC231半自动变速箱系统 | | | |
| | | 描述 | 状态 |
| 读取值: | | | 45.01 |
| 要写入值: | | | |



图 15

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。