

# 防盗钥匙匹配-2013年悦达起亚 K3 操作说明

**实测车型：** 东风悦达起亚 > K3 (YDC) > 2013 > G 1.6  
双顶置凸轮轴，VIN: LJDMAA223D\*\*\*\*\*

**功能描述：** 读取防盗密码，进行智能钥匙匹配

## 条件要求：

**产品要求：** 元征 X-431 PRO 防盗匹配仪

**软件要求：** 悦达起亚防盗软件 V10.01 以上版本

## 注意事项：

1. 执行功能前，需保证车辆电瓶电压不低于 12V 且诊断设备电量充足；
2. 执行防盗密码读取时，请选择正确的钥匙类型（示例车型的钥匙类型为 8A 智能卡）；
3. 执行防盗密码读取时，如果读取防盗密码（PIN 码）失败达到 3 次，请不要再次读取 PIN 码，再次读取可能会锁车，请通过第三方查询；
4. 执行防盗钥匙匹配时，不要打开点火开关，使车辆处于熄火状态，并使仪表保持关闭状态，功能执行过程中不要用手指按 SSB（启动停止按钮）；
5. 执行防盗钥匙匹配时，若执行功能过程中出现有提示“第一（或二）把钥匙注册完成”或是“第一（或二）把钥匙注册结束”等，则代表钥匙已经注册成功；
6. 执行防盗钥匙匹配时，钥匙注册完成后，可以执行特殊功能里的当前 FOB（智能钥匙）检查功能进行检查（如果支持此功能）以确认钥匙是否成功被汽车记忆；
7. 执行防盗钥匙匹配时，每一把需要使用的智能钥匙都要注册；汽车 ECU 以最后一次匹配的智能钥匙信息为准，即便只想新增一把钥匙，也需要准备好所有需要使用的智能钥匙进行注册（如果匹配过程中只注册一把智能钥匙，那么其他的智能钥匙就会失效）。

## 操作步骤:

1. 关闭点火开关(如果已经打开),准备好需要匹配的钥匙,并连接好诊断接头,选择以下图 1【防盗】,选择图 2【悦达起亚】诊断软件,如果不需要执行防盗密码读取功能获取 PIN 码,可直接跳转至第 8 步

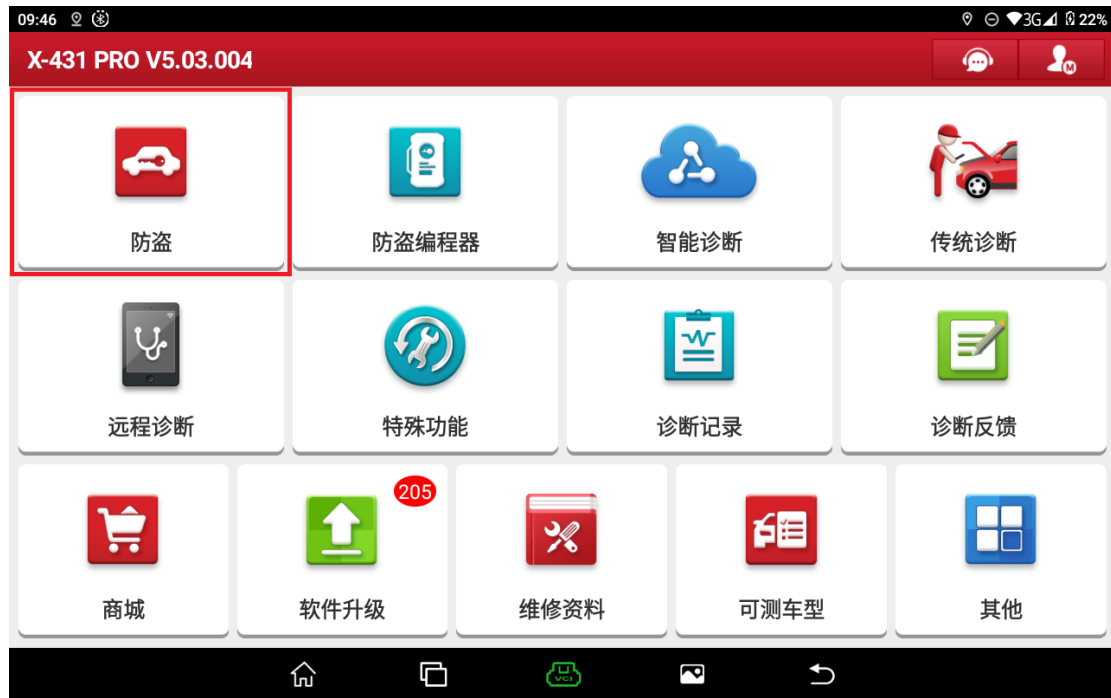


图 1



图 2

2. 列出如下防盗功能菜单界面，选择菜单【防盗密码读取】，如图 3



图 3

3. 列出如下钥匙类型界面，选择【8A 智能卡】（请根据钥匙实际类型选择），提示如下，点击“确定”进入下一步，如下图 4



图 4

4. 诊断设备将提示关闭点火开关相关提示信息，请根据提示信息执行相应操作，完成后，点击“确定”进入下一步，如下图 5



图 5

5. 诊断设备将提示连接网络相关提示信息，如果已经连接好可用网络，点击“确定”进入下一步（是否需要连接网络与钥匙类型有关），如下图 6



图 6

6. 诊断设备开始读取防盗密码，此过程需要等待大约 2 分钟（不同的车型、不同的钥匙类型所需要的执行时间可能不同），如下图 7-图 9

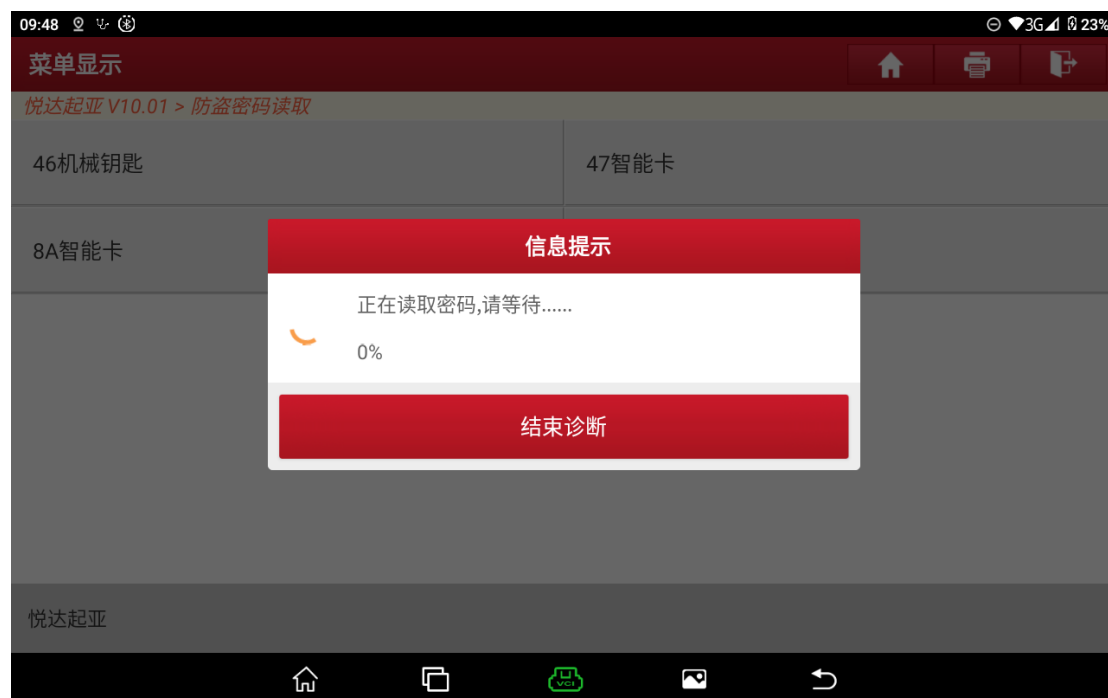


图 7

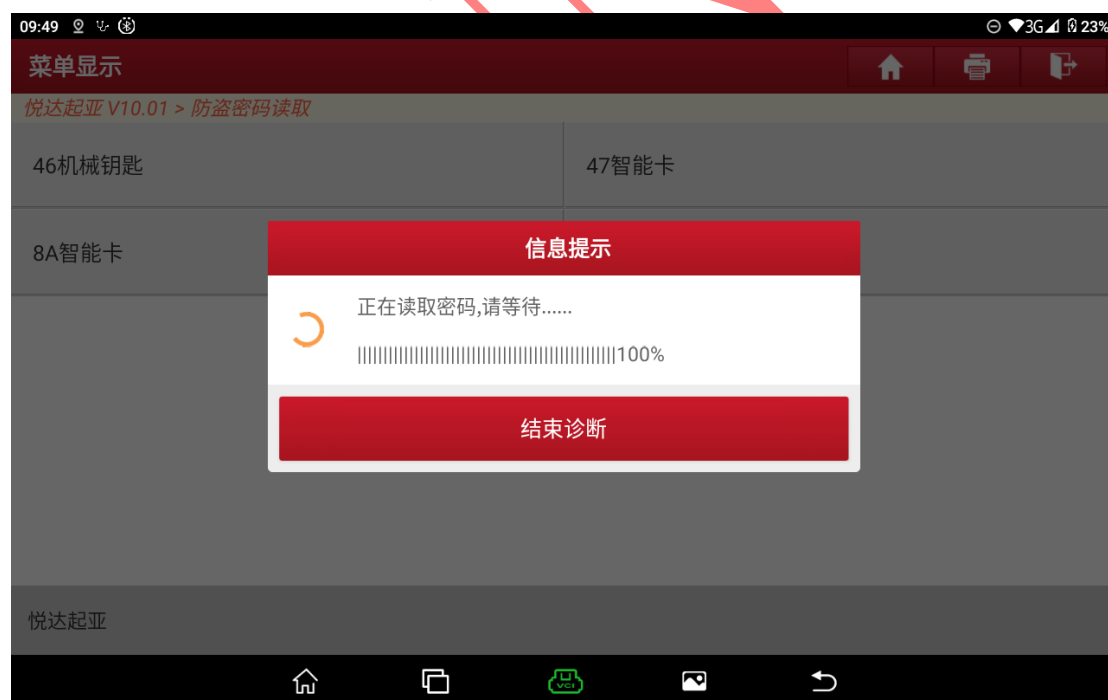


图 8

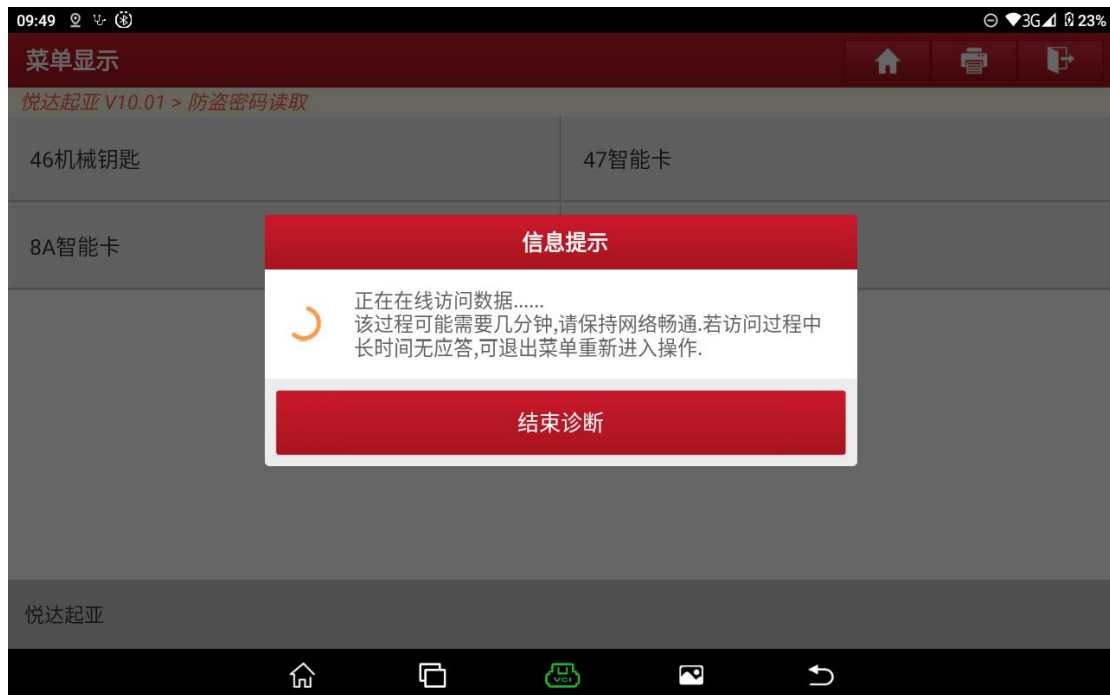


图 9

- 成功读取到密码后，诊断设备将显示读取到的防盗密码，请记住该密码，然后点击“确定”退出功能，接下来便可以使用该密码执行防盗钥匙匹配功能，如下图 10

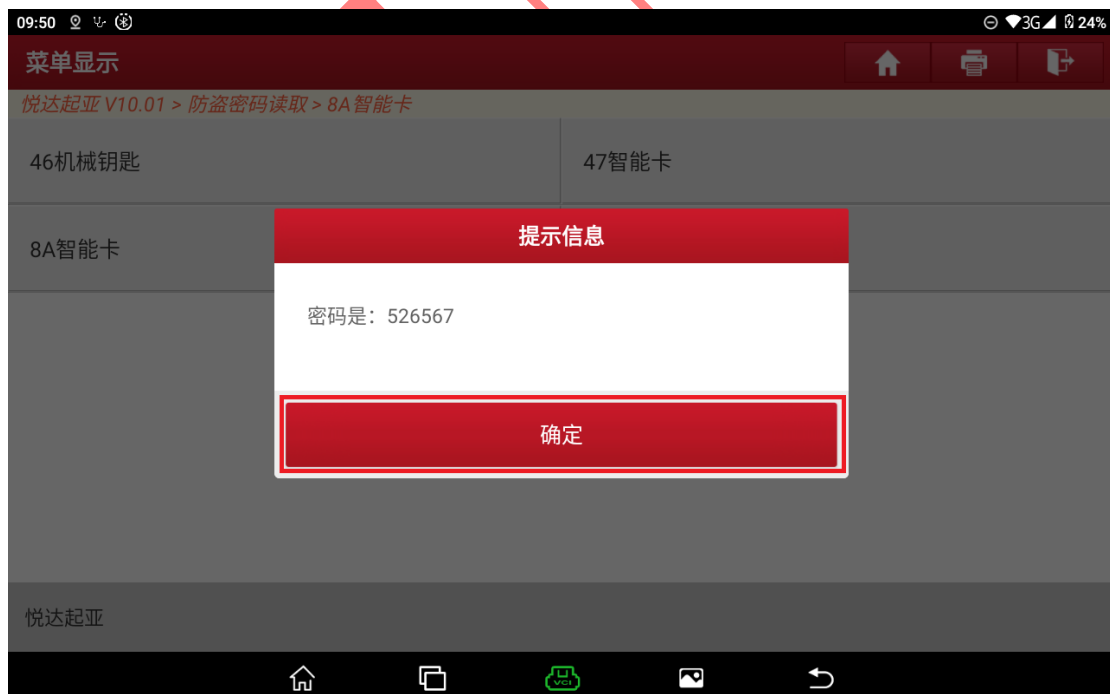


图 10

8. 选择菜单【防盗钥匙匹配】，软件开始自动搜索车型 VIN 码并匹配车型，显示车型信息后，点击“确定”进入相应菜单路径，如下图 11-12



图 11



图 12

9. 选择系统【智能钥匙模块】，等待通讯成功进入系统后，选择【特殊功能】，然后选择【智能钥匙匹配】，如下图 13-15



图 13

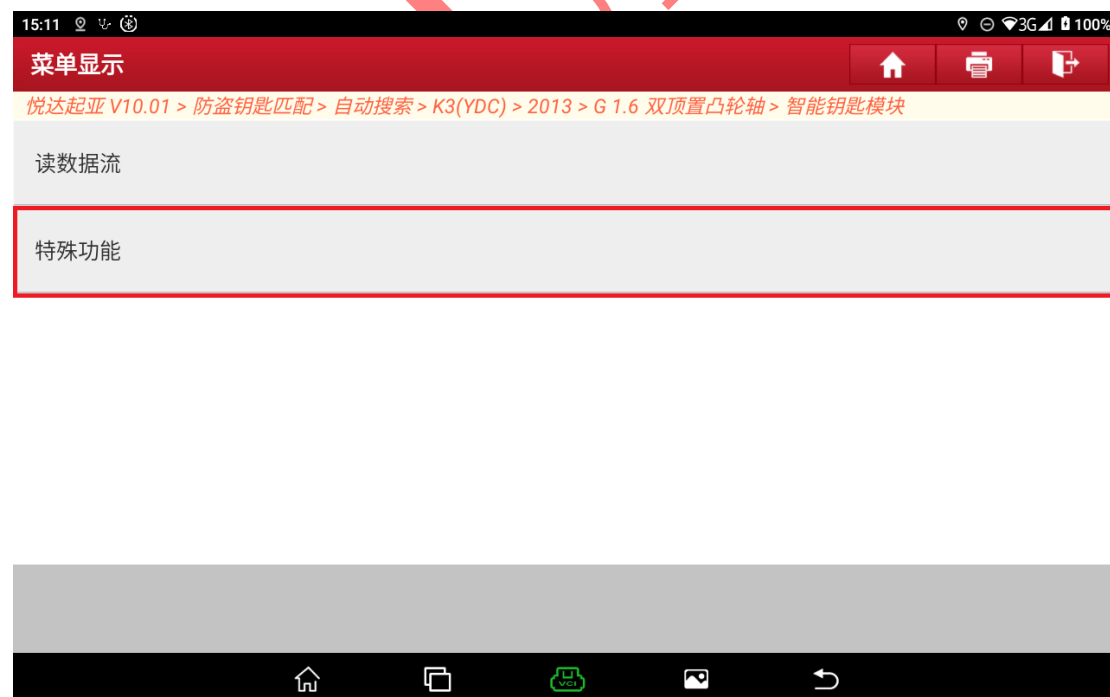


图 14



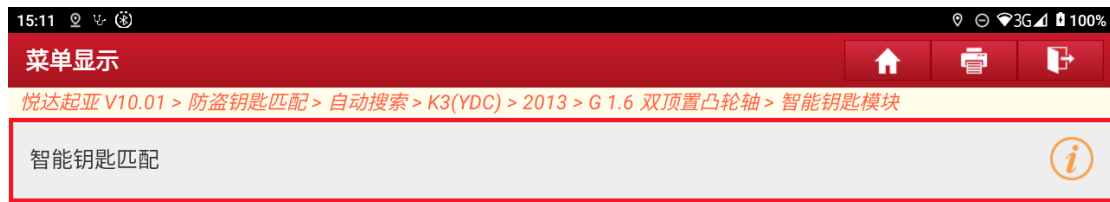


图 15

10. 进入智能钥匙匹配特殊功能后，请按照提示信息关闭点火开关（如果已经打开），然后依次点击“确定”、“输入”、“确定”，并在输入框中输入 6 位 PIN 码，确认输入正确后点击“确定”，接下来还会再次询问是否继续，点击“确定”进入下一步，如下图 16-20



图 16



图 17



图 18



图 19



图 20

11. 诊断设备将提示“第 1 把钥匙注册”相关操作信息，请根据提示信息完成相应操作。注意：一定要先按下“确定”，然后在 5 秒内使用第一把 FOB（智能

钥匙)尾部去按 SSB (启动停止按钮),否则会执行失败(不是用手指按),  
如下图 21

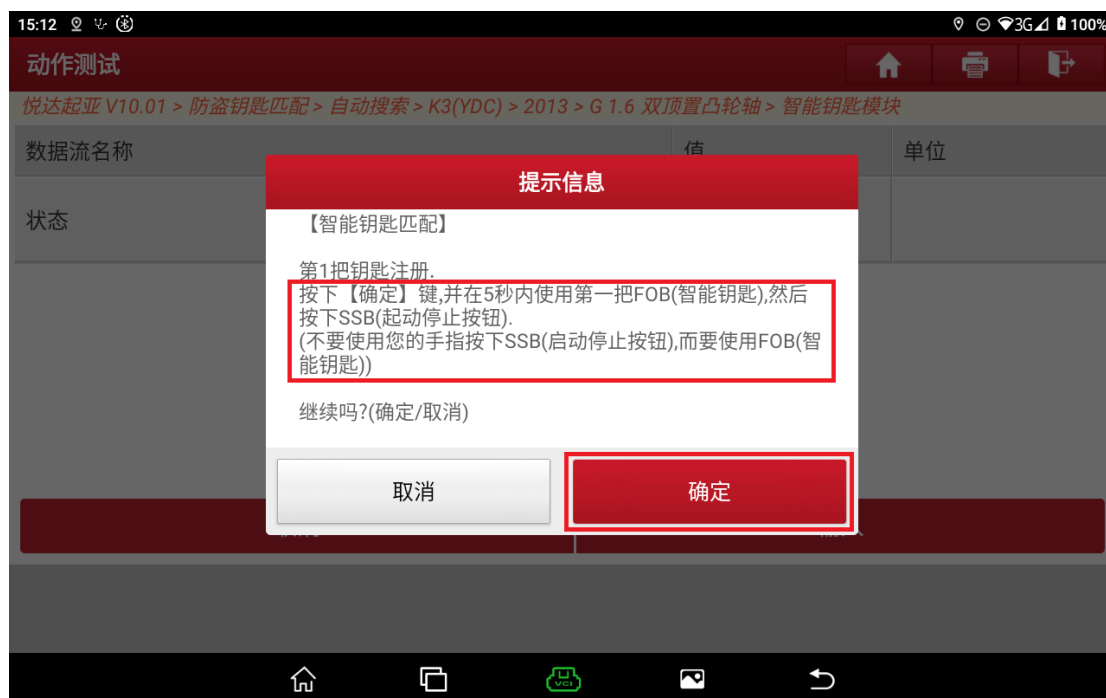


图 21

12. 将很快完成第一把智能钥匙的匹配。如果需要继续匹配第二把钥匙,点击“确定”(如果点击“取消”,则不再匹配其他钥匙),并按照提示信息执行相应操作,如下图 22



图 22

13. 同样将很快完成第二把智能钥匙的匹配，该车最多匹配 2 把智能钥匙，此时点击“确定”，将显示已完成匹配的智能钥匙数量，再次点击“确定”，退出功能，如下图 23-24，钥匙匹配完成，通过钥匙开门锁门和启动发动机验证钥匙匹配是否成功



图 23



图 24

## 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。