

# 日产天籁防盗钥匙匹配

**功能说明：** 钥匙丢失，使用此功能可以匹配钥匙，丢失的钥匙失去作用。

## 操作指引：

- 1). 依次选择 16PIN—>手动选择（车辆名称）—>远东—>中国—>日产天籁（TEANA）—>L33—>2015.03 以后，如图 1：



图 1

- 2). 选择 “NATS（汽车防盗系统）”，如图 2：



图 2

3). 选择“执行钥匙注册时”，如图 3:



图 3

4). 选择“注册钥匙”，如图 4:



图 4

- 5). 点击“确定”注销钥匙（注意：选择确定后，所有钥匙都注销了，不能使用，必须成功执行防盗功能才能使用钥匙），如图 5：



图 5

- 6). 注册钥匙操作之前的操作，将车辆设为以下状态，然后按“确定”（关闭点火开关；打开危险警告灯（以防止 BCM(车身控制模块) 进入 CAN 通讯休眠模式）；P 挡（自动变速器）或空挡（手动变速器）；电瓶电压大于 12.5 V；转向在不在完全锁止位置），如图 6：

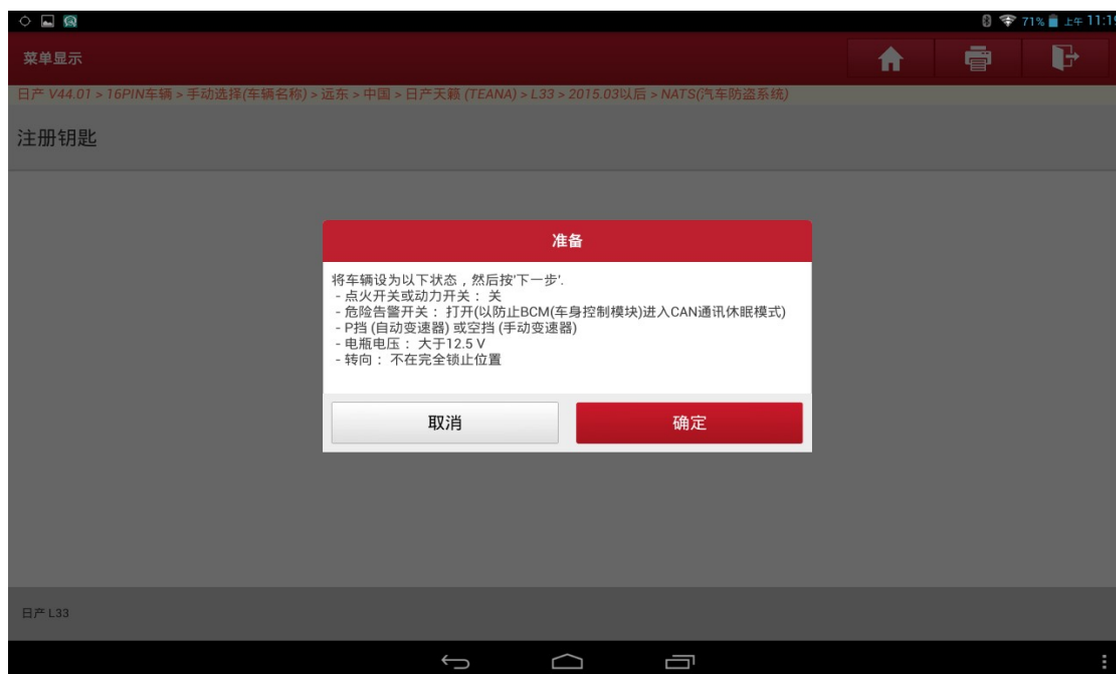


图 6

- 7). 初始化 ECU (钥匙开关闪烁 5 秒。在钥匙开关闪烁时将 I-Key 靠在钥匙开关上。当车辆识别出 I-Key 时, 组合仪表中的蜂鸣器会鸣响两声。注意: 天线位于 I-Key 的上侧 (徽标侧)。将 I-Key 上的徽标靠在钥匙开关的中央。当准备完成时请触摸 “确定” 继续下一步), 如图 7:



图 7

- 8). 获取防盗密码, 如图 8:

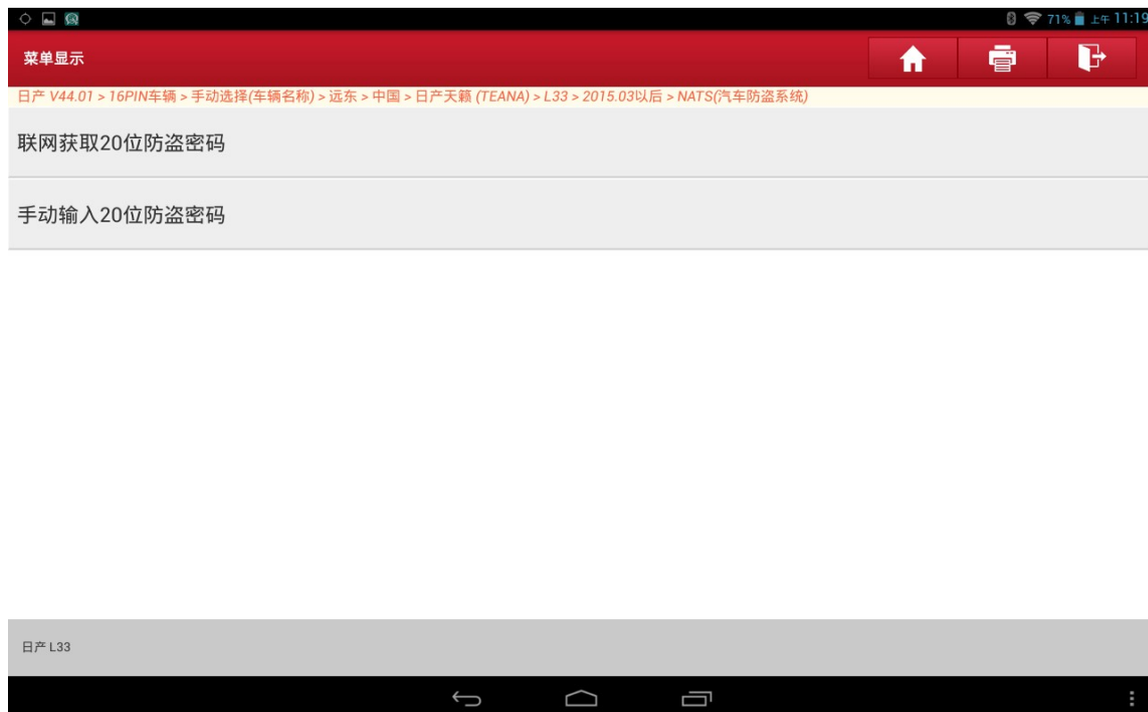


图 8

9). 选择“联网获取 20 位防盗密码”，点击“确定”，如图 9:

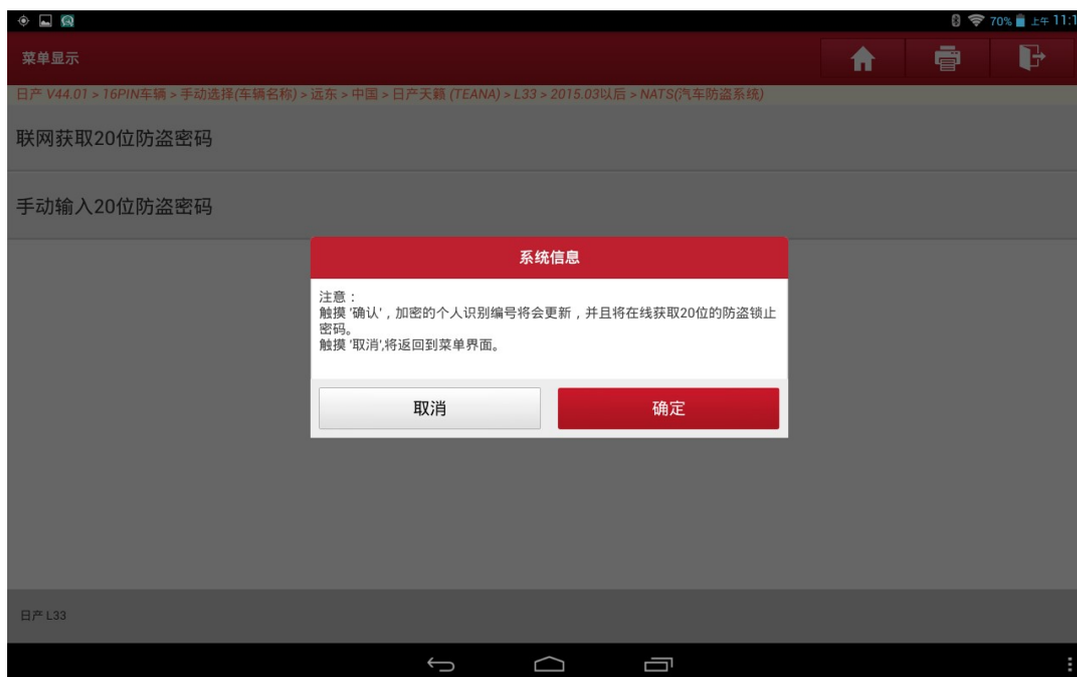


图 9

10). 选择“手动输入 20 位防盗密码”，点击“确定”，如图 10:

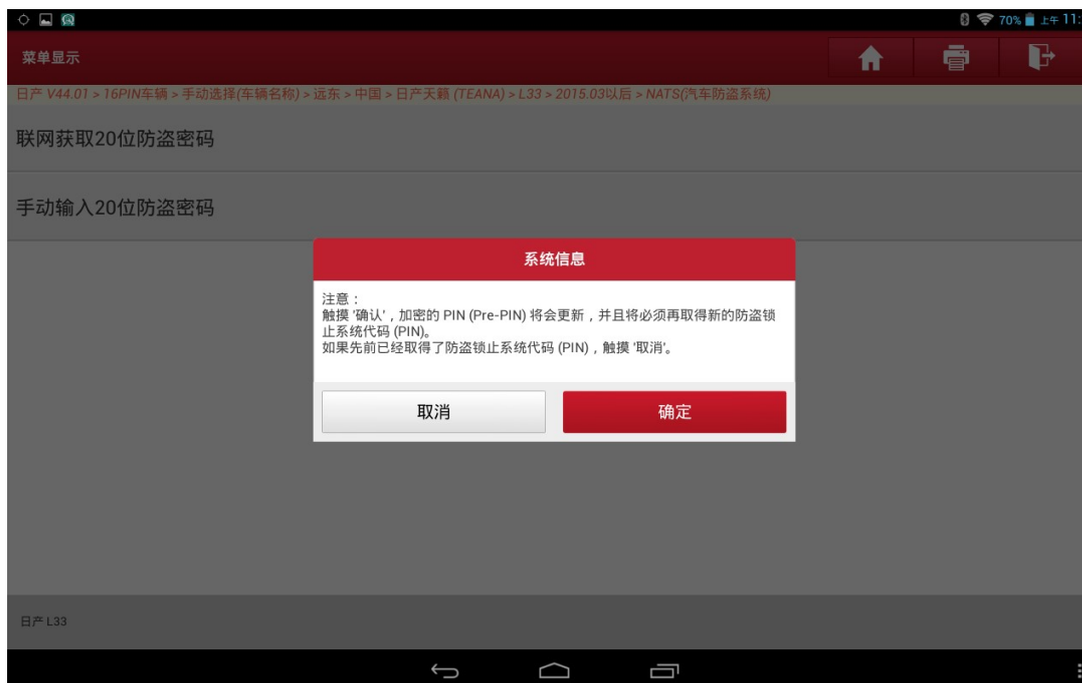


图 10

11). 选择“确定”继续，如图 11:

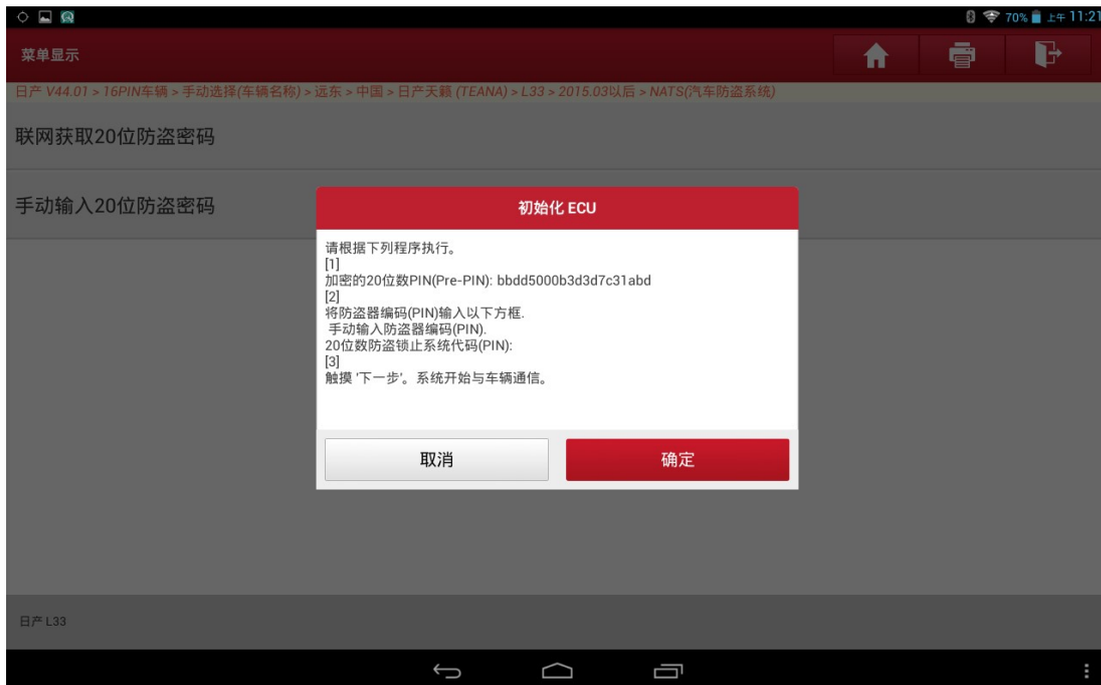


图 11

12). 输入正确的 20 位 PIN 码，如图 12:

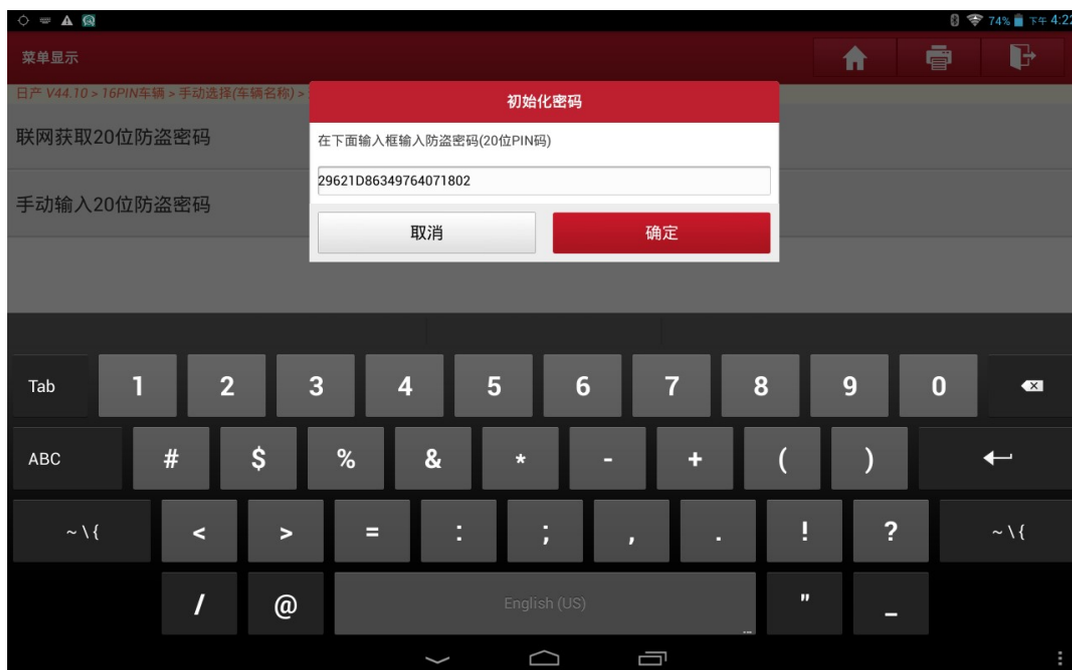


图 12

13). 选择“确定”，如图 13:

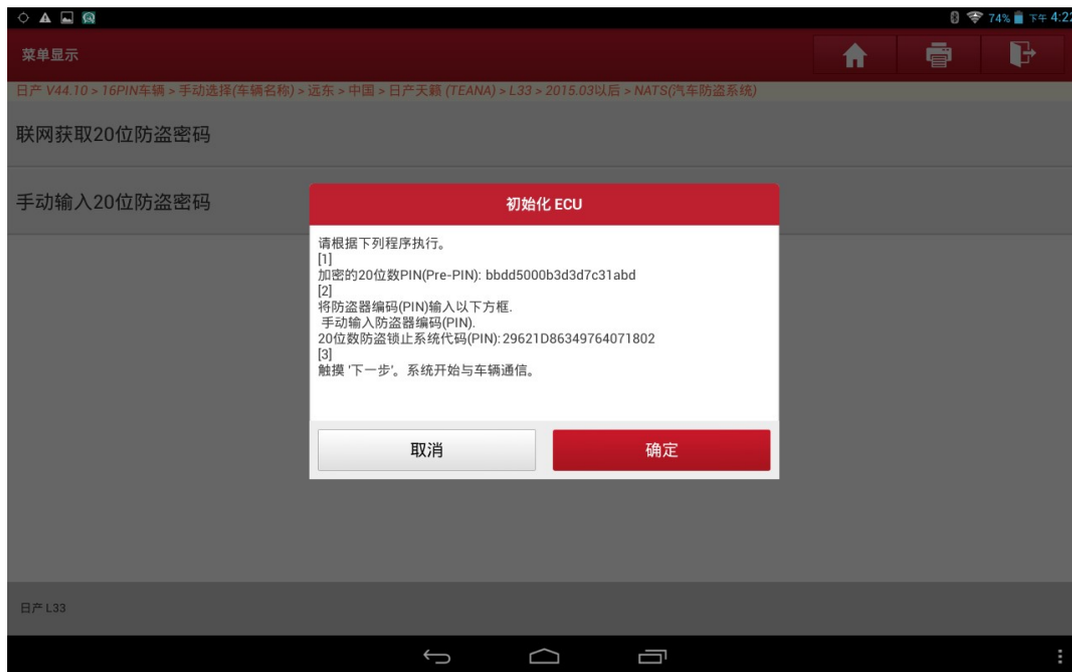


图 13

14). 按照提示信息进行操作（在不踩下制动踏板的情况下，持续按住点火开关 2 秒以上直到电源开关切换至 ON），如图 14:



图 14

- 15). 注册钥匙（开始钥匙注册准备。请根据下列程序执行操作。注册操作完成前不可起动发动机。按下按钮式点火开关并将点火开关切换至 OFF 位置；按一下按钮式点火开关，检查按钮式点火开关上的指示灯是否闪烁；在 5 秒内将智能钥匙靠在按钮式点火开关上。检查组合仪表中的蜂鸣器是否鸣响二次；注意：将智能钥匙上的徽标靠在点火开关的中央；检查点火开关是否自动变换至 ON 位置且防盗指示灯是否闪烁 5 次。检查按钮式点火开关上的指示灯是否闪烁），点击“确定”，如图 15：



图 15

- 16). 显示已经注册的钥匙数量（选择“新增”继续配钥匙，回到第十五步操作；选择“下一页”，到第十七步），如图 16：



图 16

- 17). 完成注册钥匙（注册操作完成后，必须执行钥匙注册模式的结束操作。请正确执行下列程序以完成钥匙注册操作：按下按钮式点火开关并将点火开关切换至 OFF 位置，按一下按钮式点火开关检查按钮式点火开关上的指示灯是否闪烁，在 5 秒内将智能钥匙靠在按钮式点火开关上，检查组合仪表中的蜂鸣器是否鸣响二次，注意：将智能钥匙上的徽标靠在点火开关的中央，检查点火开关是否自动变换至 ON 位置且防盗指示灯是否闪烁 5 次，检查按钮式点火开关上的指示灯是否闪烁。将点火开关切换至 OFF 位置。等待 5 秒钟以上。点火开关位于 OFF 位置时检查防盗指示灯是否以大约每 3 秒一次的间隔闪烁），如图 17：



图 17

- 18). 注册确认 (请使用所有已注册的钥匙来检查以下项目。将智能钥匙放置于车内 (置于车内钥匙天线侦测区的范围内)。检查按钮式点火开关是否可以改变点火开关的电源位置以及是否能起动发动机。将智能钥匙放置于车外 (置于车内钥匙天线检测范围外)。确认使用电源开关不能改变电源开关位置。完成以上确定操作后, 按结束键), 如图 18:



图 18

## 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。