

行业首发 保时捷 VO 加装/改装

支持车型:

Cayenne (92A) / Cayenne (9YA) / Macan / Panamera (970) / Panamera (971) / 991 / 981 / 718

支持改装功能:

SPORT CHRONO/罗盘(时钟)、车内照明灯罩、保险杠、发动机防护板、排气尾管、拖车钩、蓄电池、制动系统、除霜器饰件、DVD/导航软件、行程记录器/行车日志、童锁、儿童座椅、车门饰板和侧饰板、防滚翻杆、储热系统、保养间隔、挡风板、挡泥板、挡风玻璃、附加轮胎、附加车身护板、附加儿童座椅固定装置、电视接收、转向柱/方向盘上的 TIPTRONIC 控制按钮、方向盘上的平衡块、后视镜(光学)、扰流器、座椅衬垫、座椅调节、座椅加热、安全带控制装置、车窗类型、挡风玻璃雨刷器间歇刮水、前照灯清洗系统、滑动式天窗、卫星收音机接收、吸烟者/不吸烟者版本、赛车套装、车轮装饰罩、轴距、收音机、信号喇叭 等等。

实测车型: 2018 年保时捷 Cayenne, VIN 码: WP1AA29YXXXXXXXXXX, 如下图:



执行功能的背景: 加装辅助仪表。请注意, 执行此功能需要连接稳定的网络。

操作指引:

- 1). 打开汽车点火开关, 连接好元征 X431 PAD III 接头, 选择保时捷车型软件, V23.40 及以上版本, 进入后显示如下图主菜单; 点击进入“在线功能”(如图 1):



图 1

- 2). 点击进入“VO 加装/改装”(如图 2):

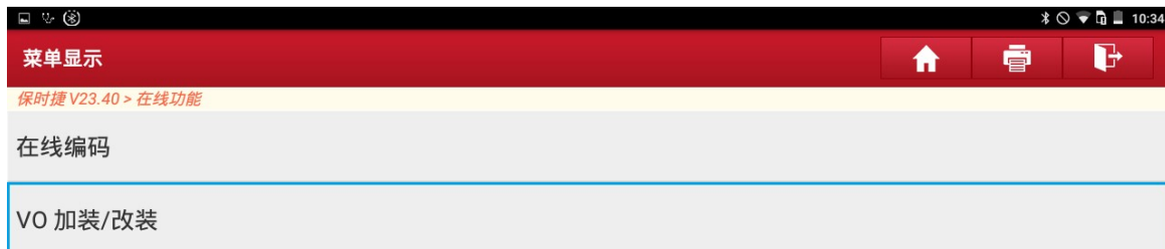


图 2

3). 该功能需要下载文件才能进行操作, 请确保网络连接稳定, 点击“下载”(如图 3):



图 3

4). 稍等片刻, 即出现下载成功提示 (如图 4):

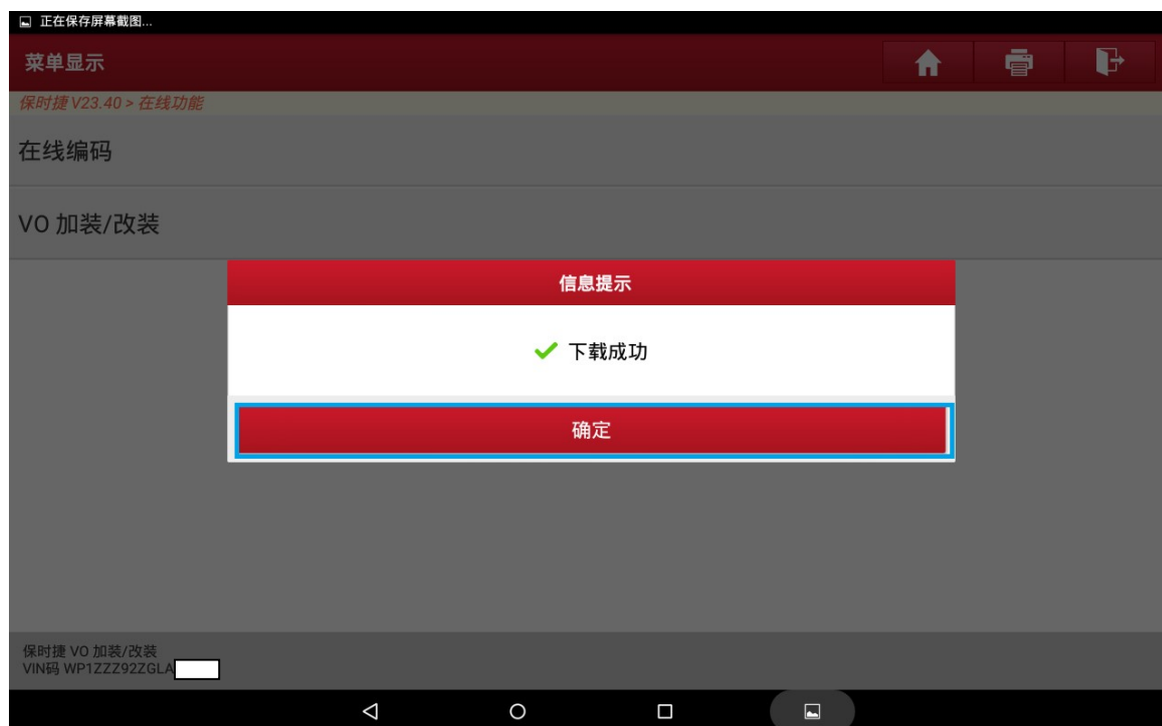


图 4

- 5). 点击“确定”进入 V0 加装/改装 菜单界面（如图 5）；附加说明（点击“车辆说明”可以看到车辆的基本信息）；

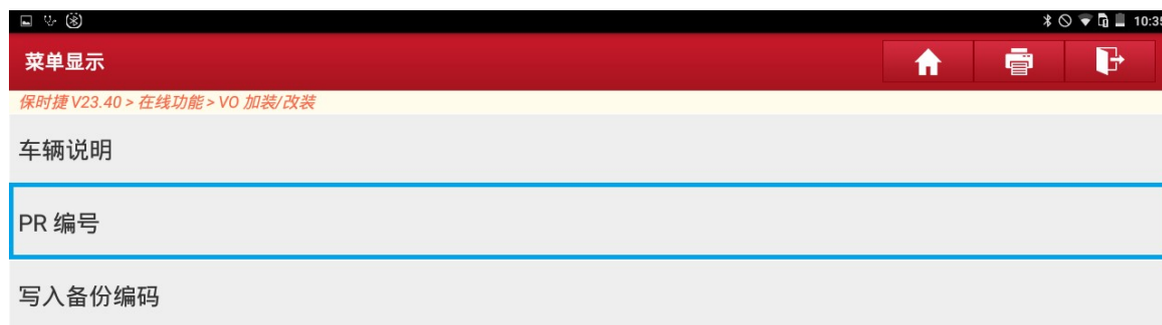


图 5

- 6). 点击“PR 编号”，可以看到很多加装/改装的条目，可上下滑动，找到需要加装/改装的条目，若在本页找不到，可以点“下一步”，查看后部分的条目（如图 6）：



图 6

7). 找到“附加仪表”，此时对应的“编码值”一栏显示“不带罗盘”（如图 7）：



| 编码项 | 编码值 | 新值 |
|--------------|----------------------------|----|
| 附加轮胎 | 2WA 不带备用轮胎 | |
| 地板垫 | 0TD 前排与后排地板垫 | |
| 附加仪表 | 8LA 不带罗盘/SPORT CHRONO/模拟时钟 | |
| 附加儿童座椅固定装置 | 3B4 后侧儿童座椅锚定器 ISOFIX | |
| 电子转向柱锁 (ELV) | 0RZ 不带电子转向柱锁 | |
| 附加防尘密封件 | 6U7 附加防尘措施 | |
| 中央电气系统 | VH0 不带 48 V 车辆电气系统 | |

下一步

保时捷 Cayenne [卡宴] 2018
VIN码 WP1AA29YXJDA []

图 7

8). 点击进入“附加仪表”，并选择自己需要的选项，这里我们选择“8LF 仪表板上的模拟时钟”（如图 8）：



| 菜单显示 | 编码值 |
|---------------|----------------------------|
| — | 8LA 不带罗盘/SPORT CHRONO/模拟时钟 |
| 8LF 仪表板上的模拟时钟 | 8LH Sport Chrono 升级版组件 |

保时捷 Cayenne [卡宴] 2018
VIN码 WP1AA29YXJDA []

图 8

9). 选择后自动退回，显示（如图 9）界面：



图 9

10). 我们再找到“附加仪表”，此时“新值”一栏显示刚刚所选的内容（如图 10）：



图 10

11). 确定新值后，点击“下一步”，进入写编码界面（如图 11）：



图 11

12). 点击“写编码”，并稍等片刻，提示编码成功（如图 12）：

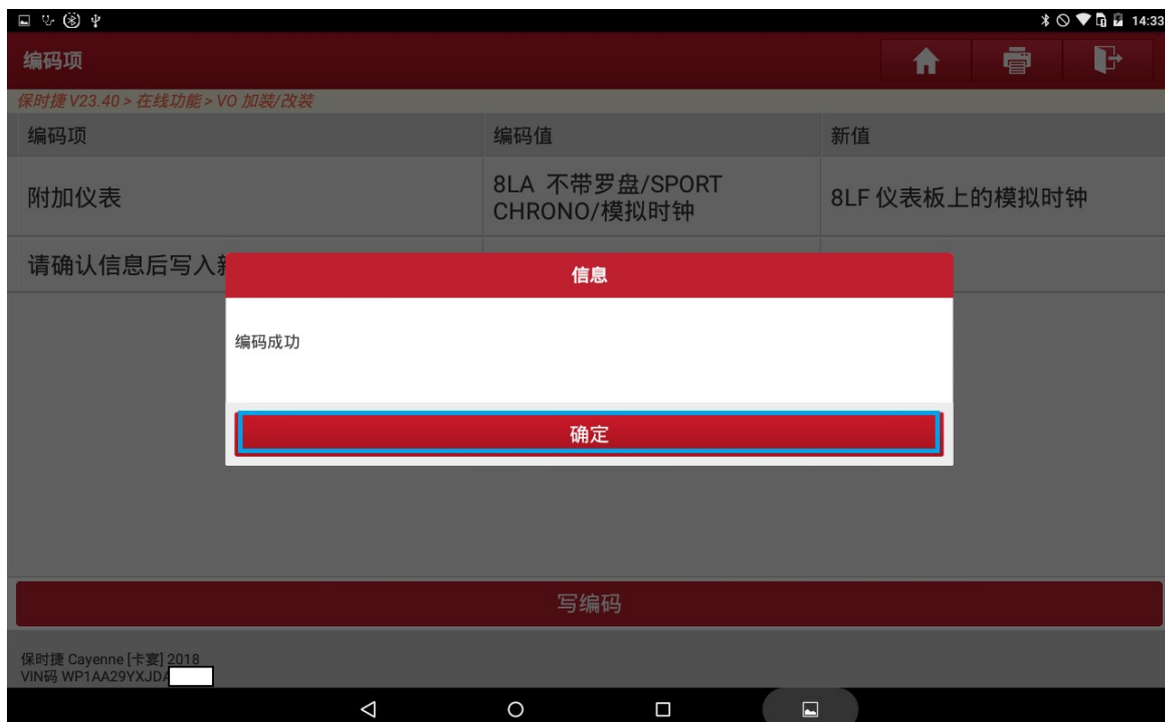


图 12

13). 功能做到这一步还没完，还需要在线设码；点击“确定”后，会出现文件下载的提示（如图 13）：



图 13

14). 点击“下载”，并稍等片刻，下载成功！请点击“确定”（如图 14）：

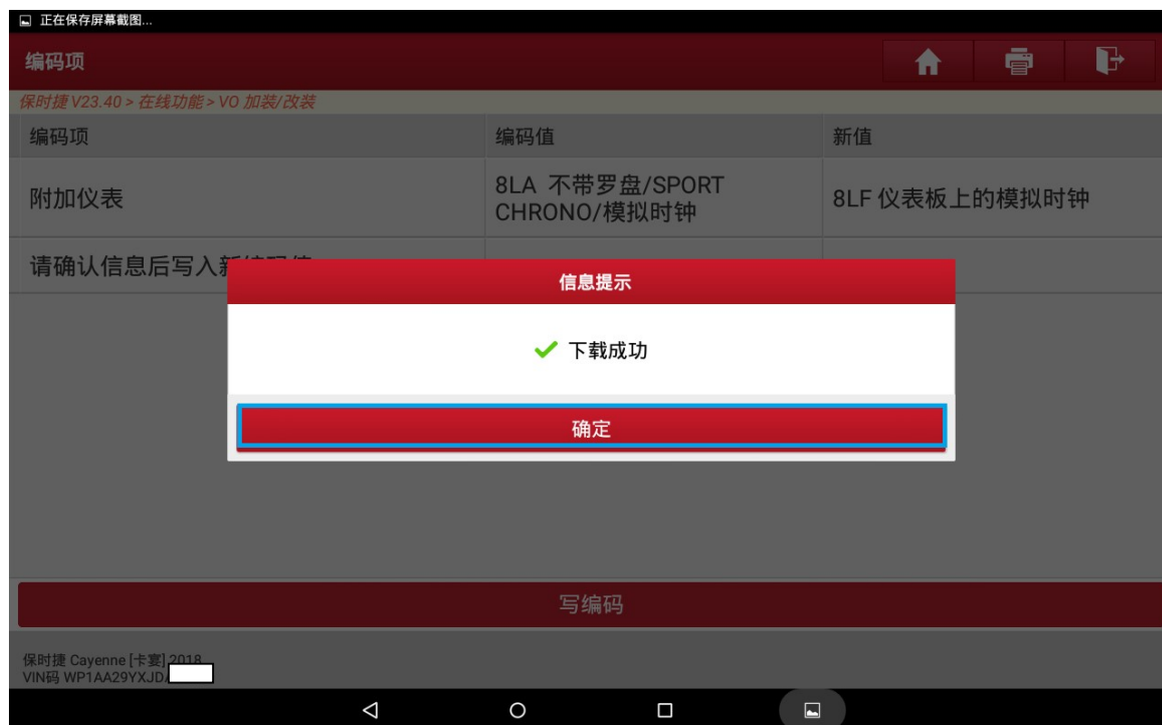


图 14

15). 在线设码，如果点击“是”，对需要设码的系统进行一键编码，如果点击“否”则需要手动对列出的系统分别进行设码（如图 15）：

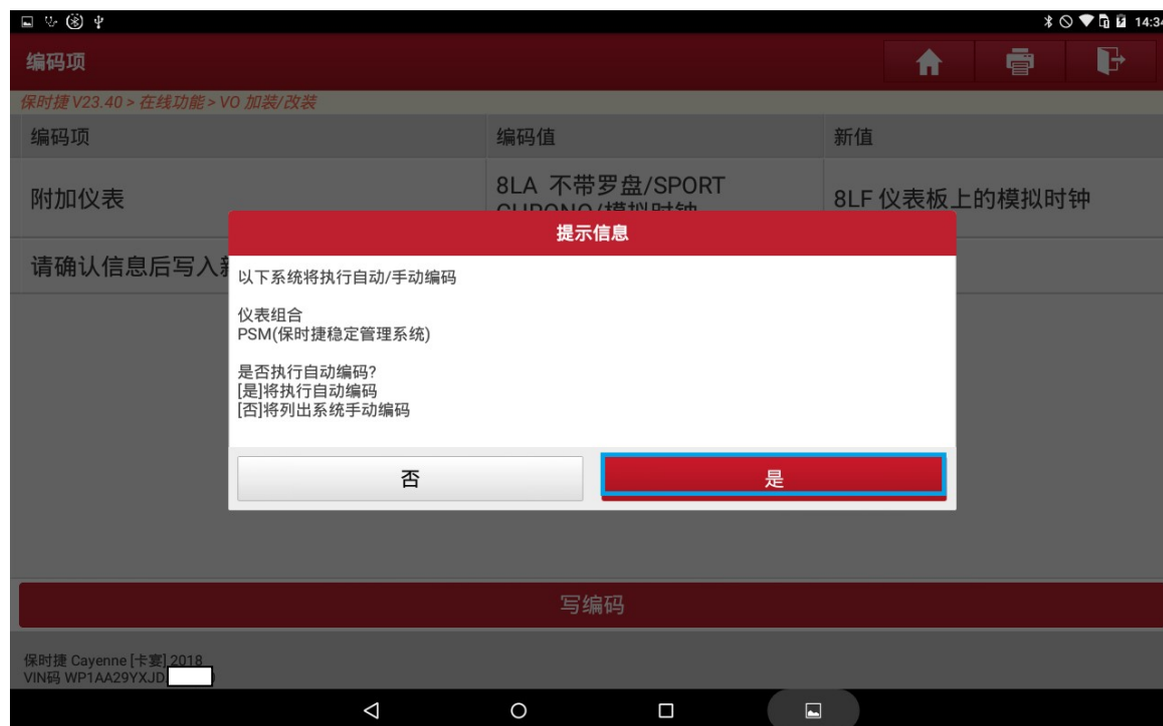


图 15

16). 点击“是”，执行在线设码，执行成功显示编码完成（如图 16）：



图 16

17). 至此, V0 加装/改装 已经成功执行, 点击“确定”返回读码、清码, 关闭点火, 重新打开点火, 辅助仪表即可运行 (如图 17):



图 17

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。