

## 2018 年保时捷卡宴加装模拟时钟操作

**测试车型：**2018 年保时捷 Cayenne，VIN 码：WP1AA29YXJDA0\*\*\*\*，如下图：



**功能说明：** 加装模拟时钟要执行该功能项，如下图：



## 操作指引:

- 1). 打开点火开关, 连接好元征 X431 PAD III 接头, 选择保时捷车型软件 V23.30 及以上版本, 进入后显示如下主菜单, 如图 1:

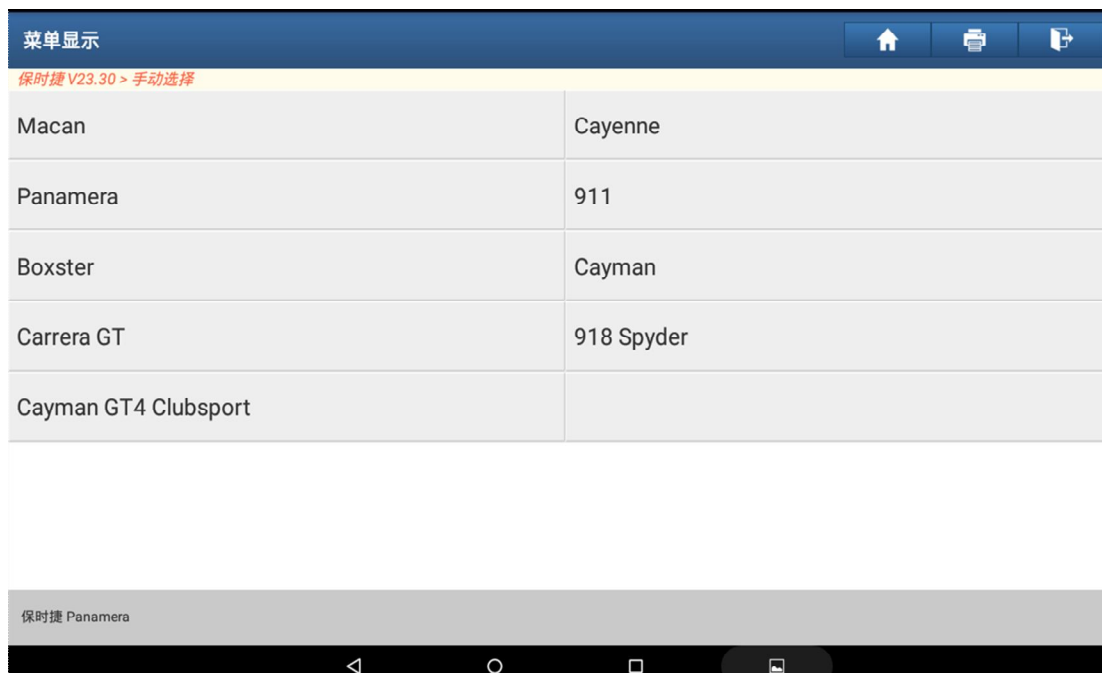


图 1

- 2). 选择车型 “Cayenne”, 然后选择 “Cayenne (9YA)”, 如图 2:

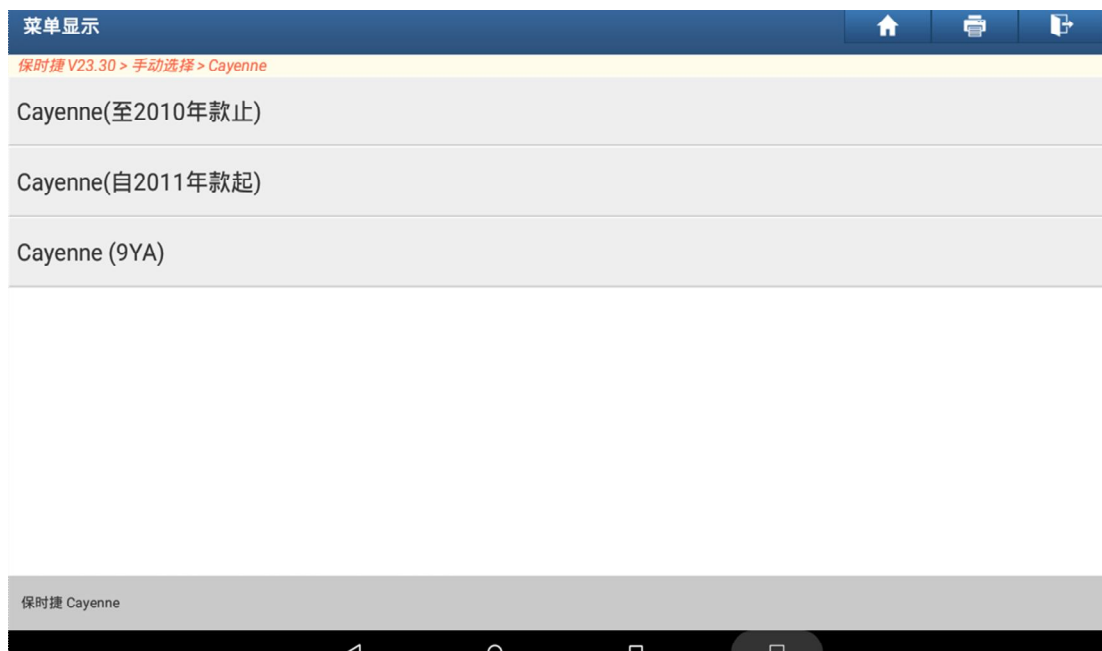


图 2

3). 选择“仪表组合”，如图 3:

菜单显示	
保时捷 V23.30 > 手动选择 > Cayenne > Cayenne (9YA) > 系统选择	
安全气囊	网关
DME(数字式发动机电子设备)	Tiptronic(手自一体变速器)控制
电动辅助机油泵 (Tiptronic)	高电压蓄电池
附加蓄电池 (48 V)	蓄电池传感器
高电压功率电子设备	高压充电器
仪表组合	转向盘电子设备
车道变换辅助系统, 右侧 (主设备)	车道变换辅助系统, 左侧 (从动设备)
保时捷 Cayenne	

图 3

4). 选择“编码/刷隐藏”，如图 4:

菜单显示	
保时捷 V23.30 > 手动选择 > Cayenne > Cayenne (9YA) > 系统选择 > 仪表组合	
版本信息	读故障码
清故障码	读数据流
动作测试	特殊功能
编码/刷隐藏	在线编码
控制单元更换	
保时捷 Cayenne	

图 4

5). 接着选择“刷隐藏/改装”，如图 5:



图 5

6). 确保网络连接正常，点击“下载”下载文件，如图 6:



图 6

7). 下载文件成功，如图 7:

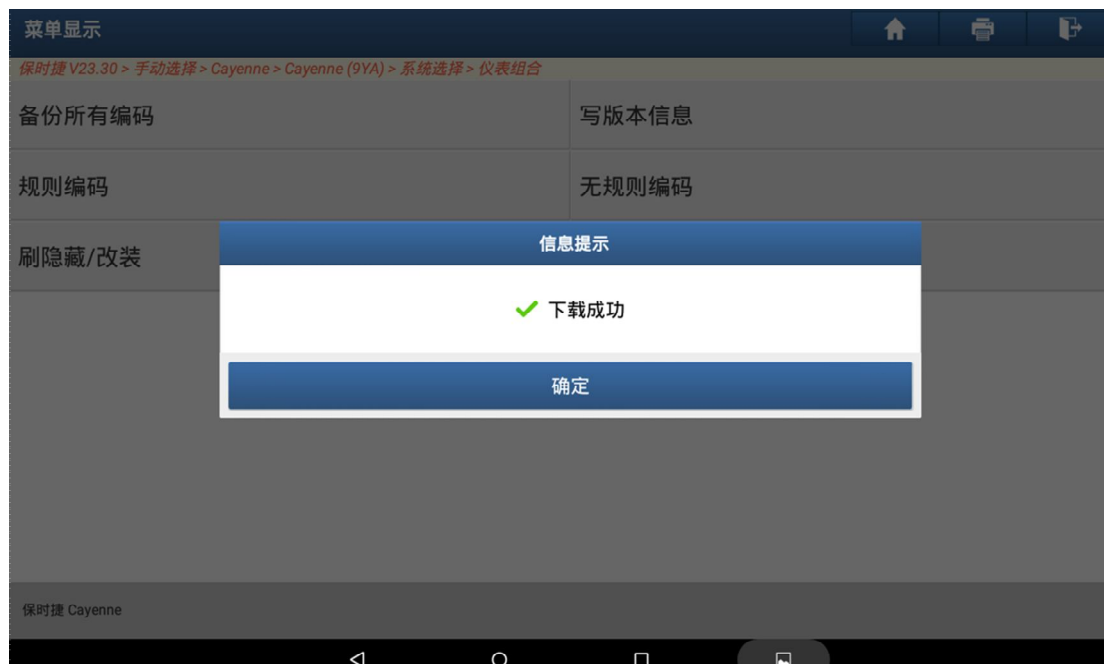


图 7

8). 确认下载成功后，会出现编码菜单，选择“编码”，如图 8:



图 8

9). 选择“编码-Codierbyte 06 Auswahl Zusatzinstrument”，如图 9：

菜单显示	
保时捷 V23.30 > 手动选择 > Cayenne > Cayenne (9YA) > 系统选择 > 仪表组合	
编码-Codierbyte 02-Tankalgorithmus einfrieren bei Verbrenner Motor aus	编码-Codierbyte 03-StartStopp-Filter
编码-Codierbyte 03-Warn ID in Warnung anzeigen	编码-Codierbyte 04-Externer Lautsprecher PDC verbaut
编码-Codierbyte 05-Welcome Screen ID	编码-Codierbyte 06-Auswahl Zusatzinstrument
编码-Codierbyte 06-Warning icon variant	编码-Radumfang prim?r
编码-Radumfang sekund?r	编码-Radumfang maximal
编码-Codierbyte 07-Auswahl K-Zahl Wegstecke	编码-Codierbyte 06-Marktvariante
编码-Codierbyte 06-Anzeige ?ldruck im Fzg-Menü	
保时捷 Cayenne	

图 9

10). 进入编码项后，界面显示如下，如图 10：

刷隐藏/改装			
保时捷 V23.30 > 手动选择 > Cayenne > Cayenne (9YA) > 系统选择 > 仪表组合			
信息	编码项	编码值	单位
信息	编码-Codierbyte 06-Auswahl Zusatzinstrument	模拟时钟	
初始值	kein Zusatzinstrument		
写编码			
保时捷 Cayenne			

图 10

11). 编码值选项列表，如图 11:



图 11

12). 根据加装的辅助仪表类型进行编码，本次加装的辅助仪表是时钟，选择“模拟时钟”进行编码，然后点击“写编码”按钮，提示编码成功，然后读码、清码，关闭点火，重新打开点火，辅助仪表即可运行，如图 12:

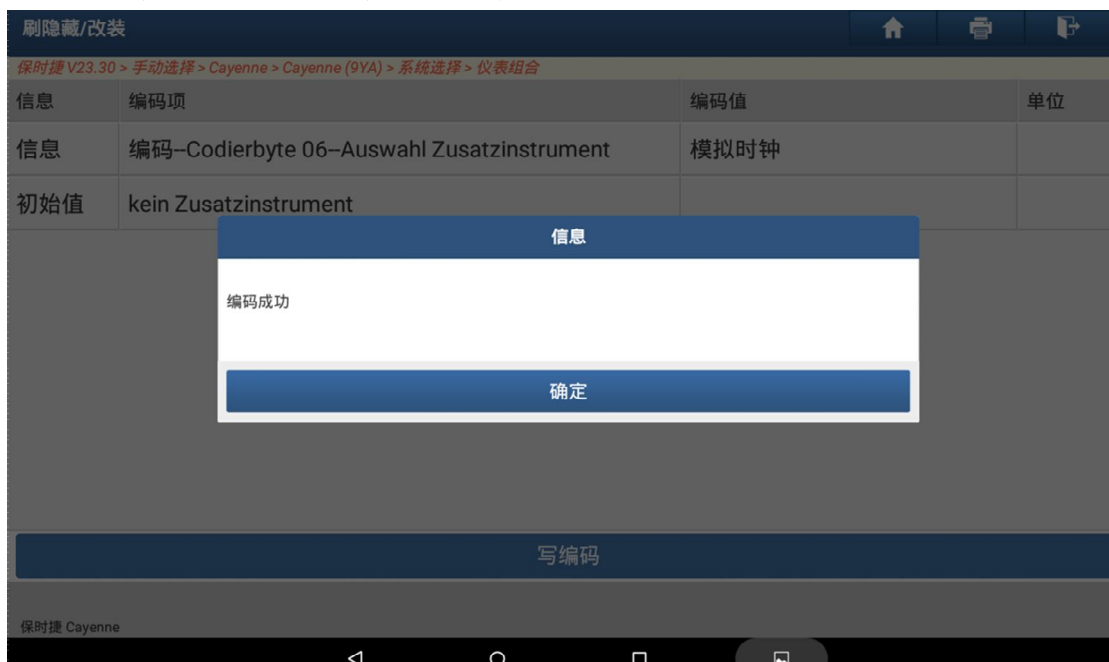


图 12

## 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。