

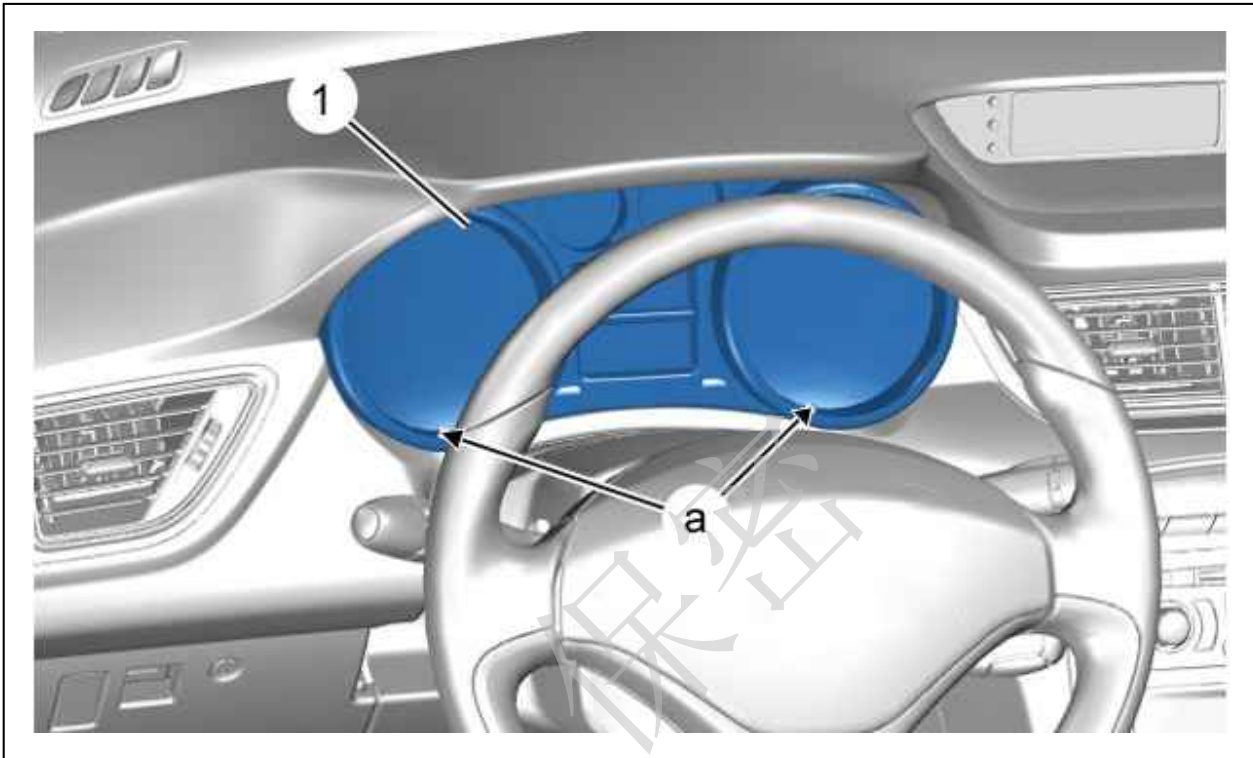
拆卸 - 安装：仪表板

强制：遵守安全和清洁建议 ⓘ.

1. 拆卸

断开 蓄电池 ⓘ.

解锁转向柱，完全拉起转向柱，然后再使其降低。



图：C5FG1FLD

将一把扁平的螺丝刀插入仪表板 (1) 开口内 (如 "a" 所示)。

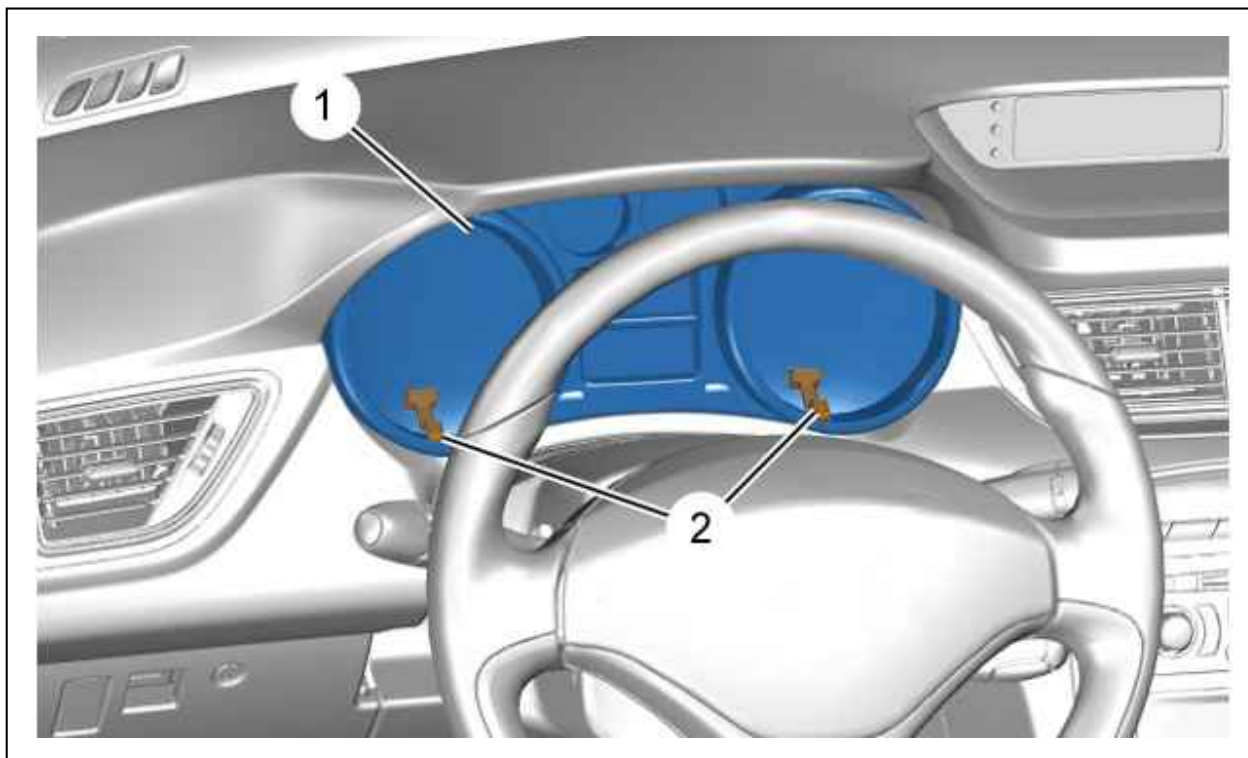


图 : C5FG1FMD

按下固定接头片 (2) ; 使用一个平口螺丝刀 (每一侧).
松脱仪表板 (1) (向自己方向拉动).
断开仪表板 (1) 接头.
拆下仪表板(1) .

2. 安装

强制 : 一定要更新 : 有故障的固定接头片(2).

按照拆卸相反的顺序操作.
连接蓄电池.
检查设备的电气操作.

配置 : 组合仪表(CAN)

1. 有关车辆

Peugeot 308 Chine.

通过Diagbox 远程更新版本6.26.

2. 目录

安全措施  .

预备操作  .

配置  .

通过互联网下载  .

配置后的程序  .

配置表  .

3. 安全措施

备注 : 配置是敏感操作, 直接影响到车辆的正确操作.

配置不正确可能具有反作用 :

- 安全(停用车辆里的保护系统)
- 车辆的整体运行(车辆功能降级或全部丧失)
- 车辆诊断(记录可能引起诊断仪诊断方法失败的故障代码, 导致未经证明正确的部件更换)

在尝试起动发动机之前 :

- 检查并确认激活了驻车制动
- 如果是自动变速箱, 检查并确认换档杆处于位置"P" (驻车)
- 在有手动变速箱时, 检查并确认变速杆处于空档

4. 预备操作

在进行任何操作之前 :

- 使用诊断仪, 建立与ECU的通讯
- 打印出所有指示配置参数值的诊断仪屏幕, 或用手记下这些值

5. 配置

如果配置ECU :

- 与ECU建立通讯
- 通过互联网执行配置
- 检查配置

如果下载至ECU :

- 与ECU建立通讯
- 执行下载
- 通过互联网执行配置
- 检查配置
- 执行编程操作 (如有必要)

如果更换ECU :

- 安装新的电子控制单元
- 与ECU建立通讯
- 通过互联网执行配置
- 检查配置
- 执行编程操作 (如有必要)

5.1. 通过互联网下载

通过互联网执行配置.

警告 : 如果不能通过网络设置(诊断仪上的信息显示与信息"重复操作无意义"相关的故障代码),采取手动操作,而不要使用网络配置(参见配置表).

5.2. 配置后的程序

互联网配置后, 检查并且如有必要重复参数.

6. 配置表

选择菜单“手动配置”后, 您可以配置以下参数.

仪表板配置		
配置参数	要配置的数值	说明
保养指示器功能	有	(2)
油平面功能	有	(2)
轮胎气压不足探测功能	无	(1)
	有	
导航功能	无	(1)
	有	
巡航控制功能	无	(1)
	有	
限速器功能	无	(1)
	有	

- (1) 根据装备配置.
- (2) 另一个禁用值的配置.
- (3) “选择保养计划”过程中, 参数自动配置.
- (4) 必须遵守通过互联网的配置经常检查参数.

保密