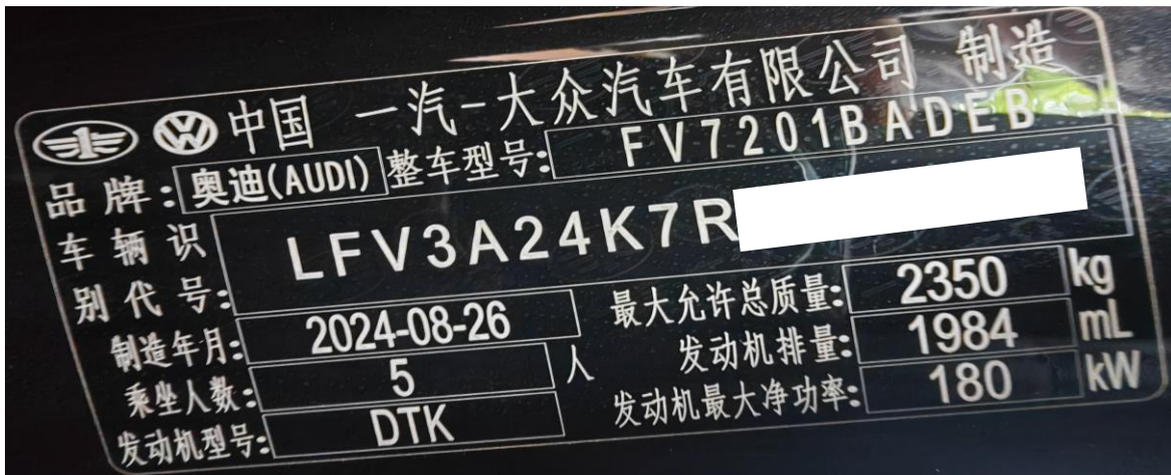


2024 年奥迪 A6L 车况检查复位

功能说明： 2024 年奥迪 A6L，保养检查到期。需要先做“检查诊断防火墙”功能停用诊断防火墙，再做“车况检查复位”功能。

支持产品： 元征 PRO、PAD 系列的综合诊断设备

实测车型： 2024 年奥迪 A6L，VIN 为：LFV3A24K7R3*****（如下图）；



仪表提示“保养检查到期”。



中控显示屏显示“已超过检查期限 2400Km”。



操作指引：

1. 进奥迪软件，选择【特殊功能】（如下图）；



图 1

2. 选择【检查诊断防火墙】(如下图);



图 2

3. 点【停用诊断防火墙】(如下图);



图 3

4. 点【手动 SFD 激活】:



图 4

5. 出来解锁请求结构, 点【分享数据】(如下图):



图 5

6. 选择【服务器】(如下图):



图 6

7. SFD 令牌数据, 已成功分享到服务器。点“确定”(如下图):



图 7

8. 出来一个二维码，用手机扫二维码（如下图）；



图 8

10. 在手机上复制解锁请求结构（如下图）；

ID	LFV3A24K7R3 _0x0019_B9C6B2C032E3C759A5
类型	文本
数据	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 复制 全选 </div> VIN(车辆识别码) : LFV3A24K7R3 车辆品牌 : AUDI 控制单元 : 19 数据总线诊断接口 解锁请求结构 : <div style="background-color: #e0ffe0; padding: 2px;">65367334060D2B06010401990A8D110A02007153234</div>
类型	文本
数据	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 粘贴 复制 全选 清空 </div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 150px; margin-top: 10px;"></div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 提交令牌数据 </div>
时间	2025-08-13 09:49:09.625
时间	2025-08-12 09:42:48.976
时间	2025-08-12 09:49:09.625



图 10

11. 将解锁请求结构码发给第三方人员计算，第三方人员发回 SFD 令牌数据（如下图）；

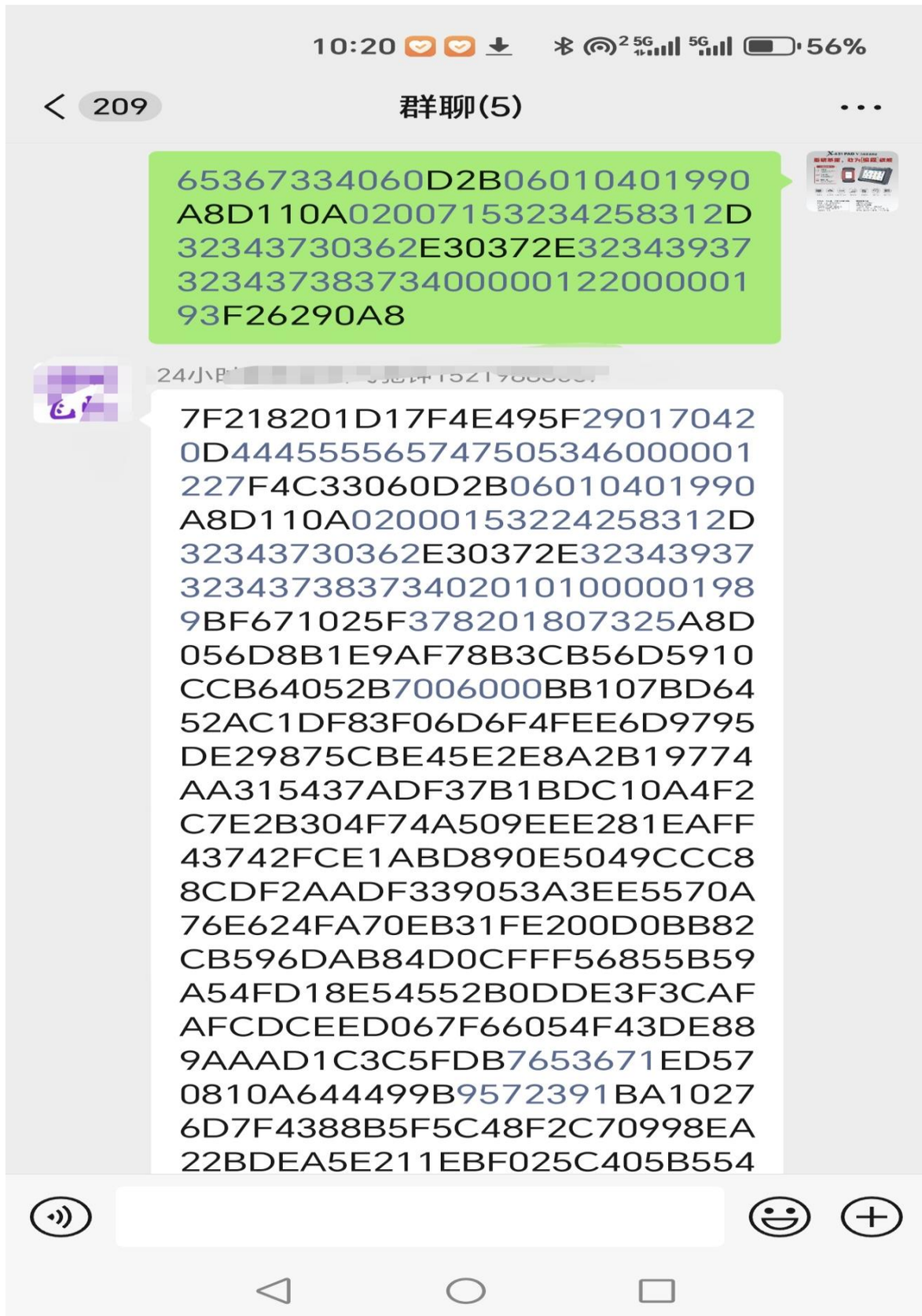


图 11

12. 复制第三方发回的 SFD 令牌数据（如下图）：

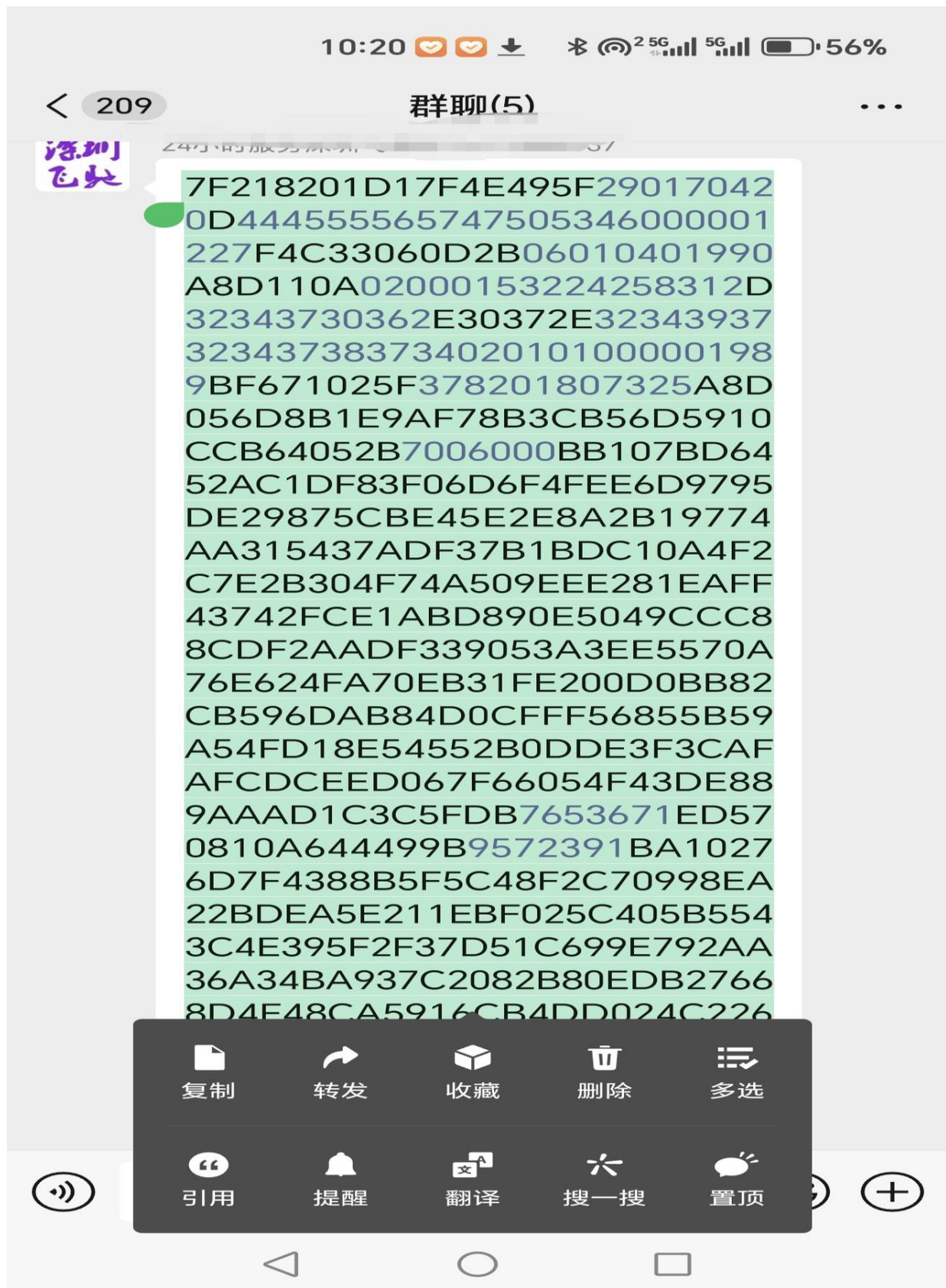


图 12

13. 粘贴 SFD 令牌数据，点【提交令牌数据】(如下图);



图 13

14. 令牌数据提交成功，点“确定”（如下图）；



图 14

15. 在 431 平板上 点“SFD 令牌”（如下图）；



图 15

16. 点【获取数据】，点【服务器】（如下图）；



图 16

17. 431 平板获取到 SFD 令牌数据后，点【激活控制单元】（如下图）；



图 17

18. 解锁成功，点“确定”（如下图）；

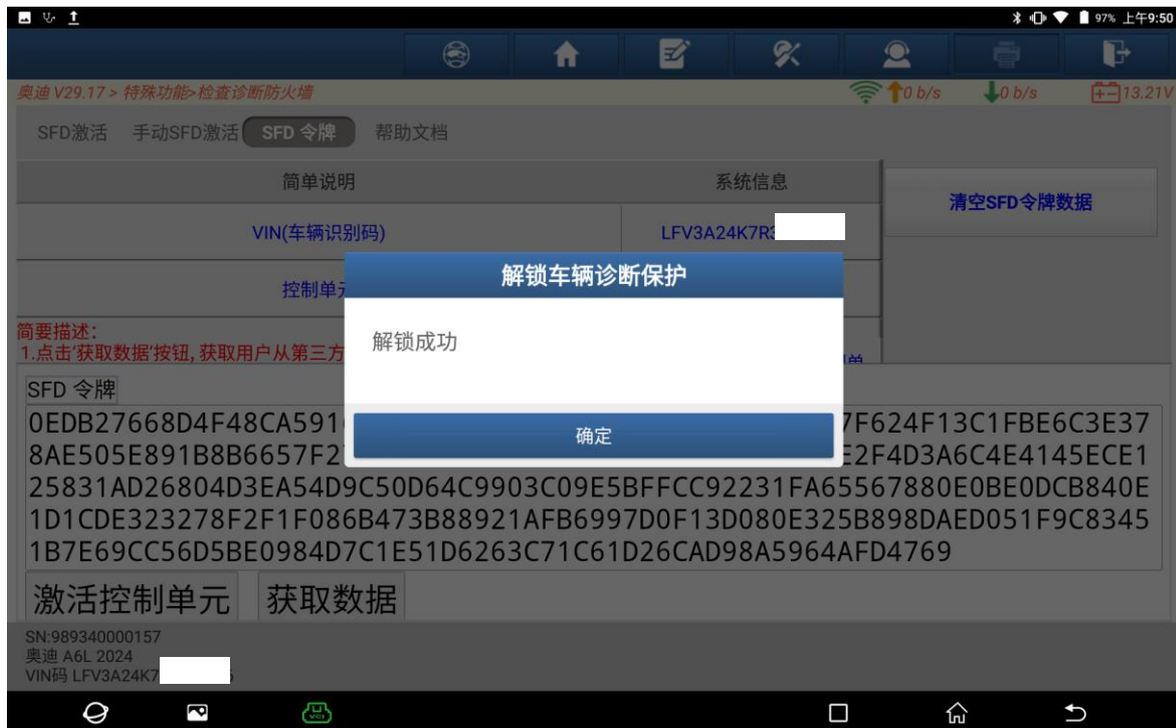


图 18

19. 需要保护的车辆诊断时长剩余：89 分钟（如下图）；



图 19

20. 点“是”退出当前界面（如下图）；

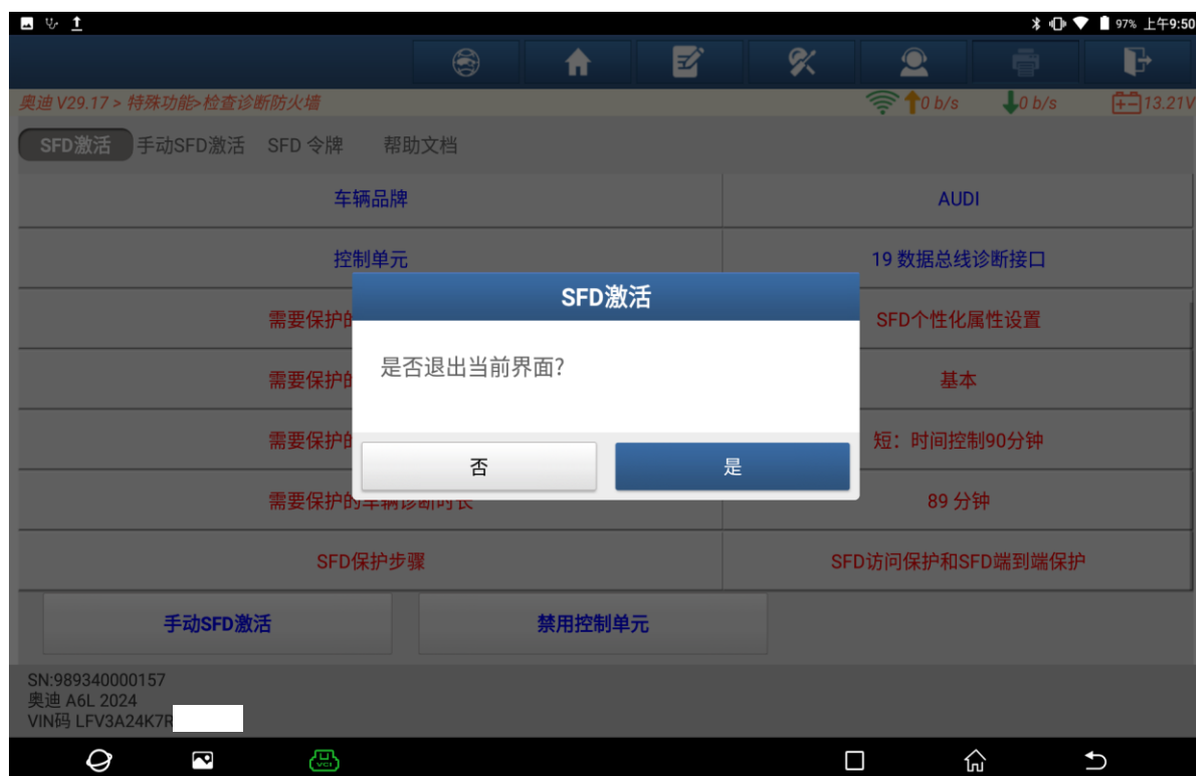


图 20

21. 当前车辆的诊断防火墙已成功停用。点“确定”（如下图）；

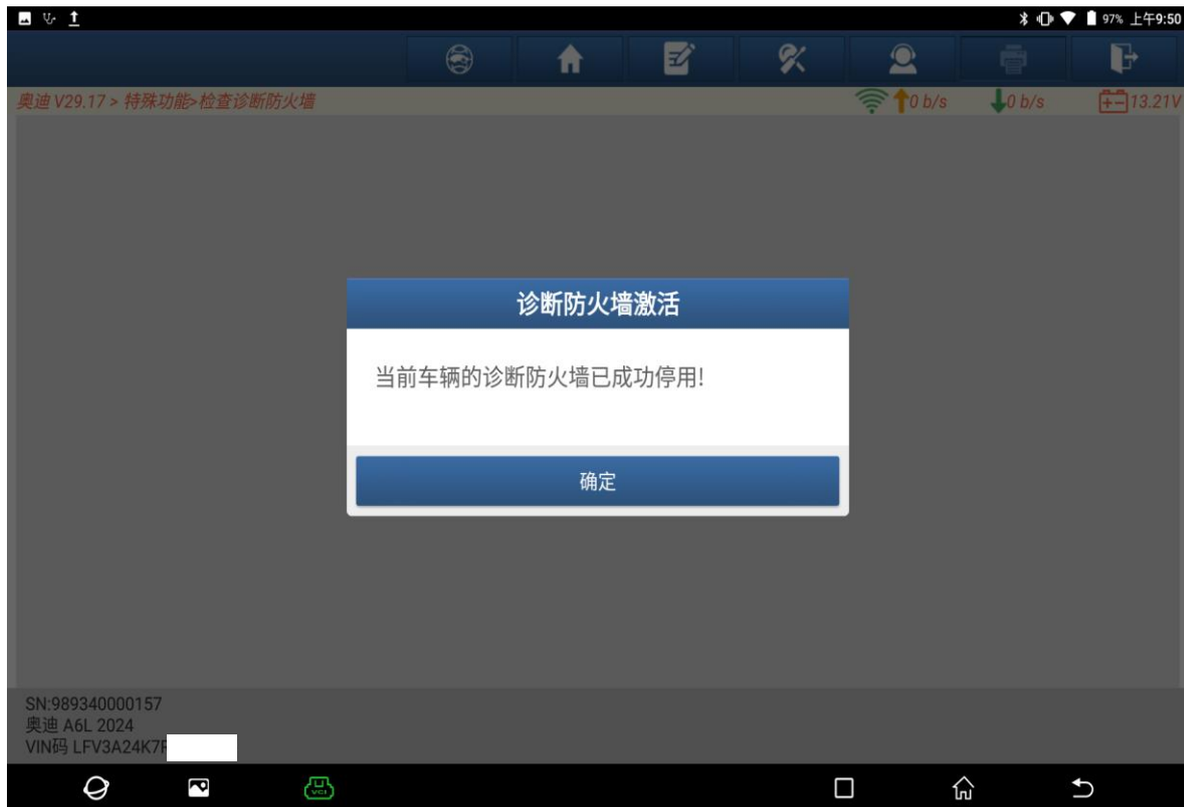


图 21

22. 选择【保养归零】（如下图）；



图 22

23. 选择【车况检查复位】(如下图);



图 23

24. 复位成功, 点“确定”(如下图);



图 24

25. 仪表无“保养检查到期”的提示（如下图）；



图 25

26. 中控显示屏提示：下次保养检查：10000Km/08.2026（如下图）；



图 26

声明：

该文档内容归深圳市元征公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。