

读取可编程参数

这个功能用于从被更换的控制单元中读取用户设置，并将其在新的模块中重新编程

现以 S60 2001 30658808 A（诊断零件编号）为例来说明这个特殊功能的操作：

1. 步骤 1: S60

选择菜单			
850			
960			
C70 Coupe			
C70 Conv			
S40 (-04)			
S40 (04-)			
S60			
S70			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	□	□	□ 15:47

2. 步骤 2: 选择年款

选择菜单			
车辆识别码			
2001			
2002			
2003			
2004			
2005			
2006			
2007			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	□	□	□ 15:48

3. 步骤 3: 选择 CCM 系统

选择菜单			
REM (后电子模块)			
DIM (驾驶员资讯模块)			
PDM (乘客车门模块)			
PSM (电动座椅模块)			
DDM (驾驶员车门模块)			
CCM (空调控制模块)			
PHM (电话模块)			
AUM (音乐模块)			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	🏠	🔍	🌞 15:48

4. 步骤 4:

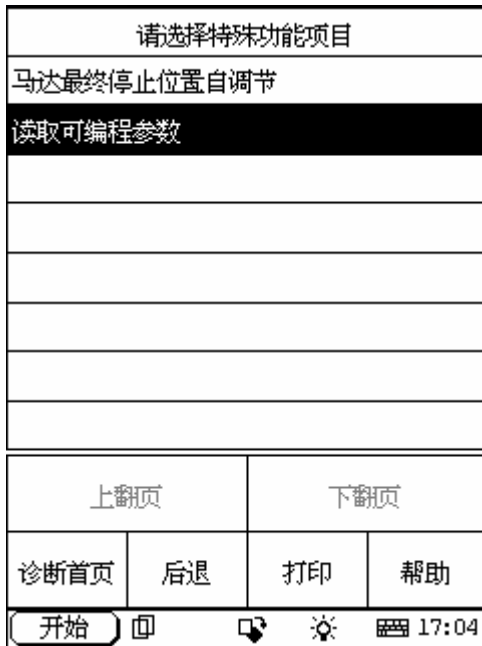
选择特殊功能.

如果没有特殊功能菜单,可能是因为这个诊断零件编号还没有开发特殊功能,请记住该车的 VIN 码和系统信息,然后发到 LAUNCH 的邮箱(x431@cnlaunch.com),我们将会尽快安排人员查看这个系统是否有特殊功能,如果有你所需要的特殊功能,我们将会尽快安排人员开发这个功能.

请选择测试功能			
系统信息			
读故障码			
读延迟故障码			
清除故障码			
读数据流			
特殊功能			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	🏠	🔍	🌞 15:49

5. 步骤 5:

选择: 读取可编程参数

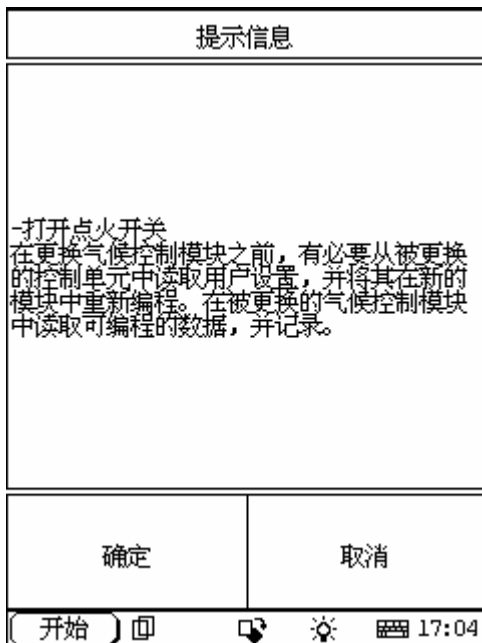


6. 步骤 6:

读取可编程参数的提示信息如下:

-打开点火开关.

在更换气候控制模块之前,有必要从被更换的控制单元中读取用户设置,并将其在新的模块中重新编程。在被更换的气候控制模块中读取可编程的数据,并记录。



7. 步骤 7:

点击确定,设备就会与汽车通讯,并显示如下的信息:

动作测试		
车室滤清器补偿激活	失效	
吹风后鼓风机风扇设置	已激活	
鼓风机风扇速度设置	+0.5V	
上翻页	下翻页	打印
退出		
开始	☐	☑ ☀ 17:11

8. 步骤 8:

如果您想退出该功能,请点击"退出"键

动作测试		
车室滤清器补偿激活	失效	
吹风后鼓风机风扇设置	已激活	
鼓风机风扇速度设置	+0.5V	
上翻页	下翻页	打印
退出		
开始	☐	☑ ☀ 17:12