

十、传感器编程

1、在界面中选择“编程”，然后按“Y”键，进入编程方式的选择页面。

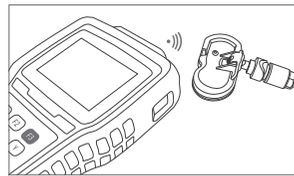


2、一般有4种编程方式，依车型而定，用上下按键选择编程方式，按“Y”键进入下一步。



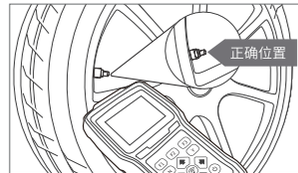
编程方式一：手动创建

1、在编程界面中，选择“手动创建”，进入页面，通过上下左右和Y按键选择数字，输入ID号。

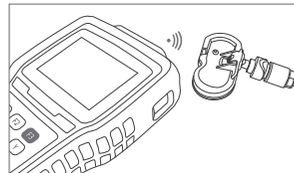


编程方式二：激活复制

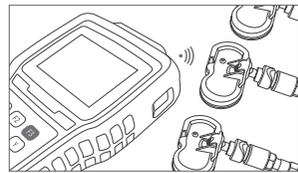
1、在编程界面中，选择“激活复制”，然后将HT600设备靠近车轮原传感器位置，如下图所示位置，并按“发射”键，以复制原传ID。



2、在上一步复制原传感器ID后，将HT600的顶部，靠近新传感器0-20CM，然后按“Y”键，设备将发射射频，对新传感器进行编程。



编程方式三：自动创建(1-16个)

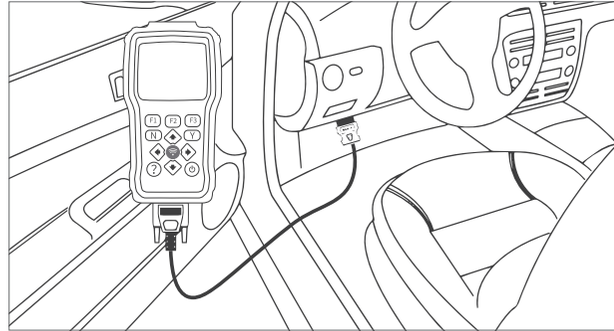


1、选择自动创建，将新的传感器靠近HT600顶部0-20CM，系统将自动感应传感器。

2、按“F3”键设备将发射射频，对新传感器逐个进行编程。

编程方式四：OBD复制

1、将HT600通过OBD诊断主线，连接车辆OBD口后启动汽车。在编程界面中选择“OBD复制”，按“Y”键，进入下一步。



2、将HT600的顶部，靠近传感器0-20CM，然后按“F3键”，设备将发射射频，对新传感器进行编程。

十一、传感器学习

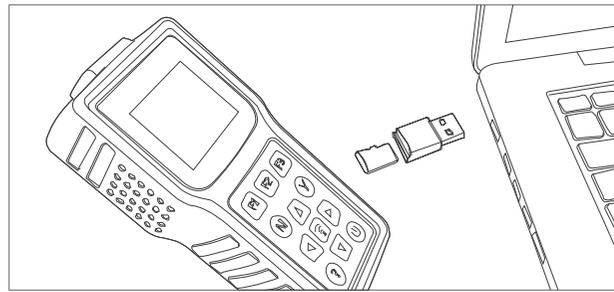
将编程之后的通用传感器，安装到车辆轮毂上后，需要对传感器进行学习。HT600支持多种学习方式：自学习、静态学习、激活复制、OBD学习，具体支持那种方式，请查看学习帮助。



十二、升级

在升级之前，请确保您的电脑已连接到Internet，且已经创建了富士伟业账户，并激活了产品。

1、将HT600的TF卡拔出，通过读卡器连接到您的PC电脑上。



2、在电脑上，找到已经安装的HT600升级工具软件，双击打开。进入账号登录页面，输入账号好密码，然后点击登录。



3、在左侧菜单栏中，点击下载。系统将显示可以及需要更新的内容，点击“更新”按钮，系统将自动对HT600进行升级。



注：升级完成后，按Y键退出。

十三、装箱清单

主机X1、OBD诊断主线X1、USB数据线、充电线X1、读卡器X1、快速使用参考指南X1、合格证X1、保修卡X1、工具箱X1。

深圳富士伟业科技有限公司
地址：深圳市宝安区留仙二路三巷14号新政C栋5楼
网站：www.homond.cn
电话：0755-26897226
热线：400 900 6388

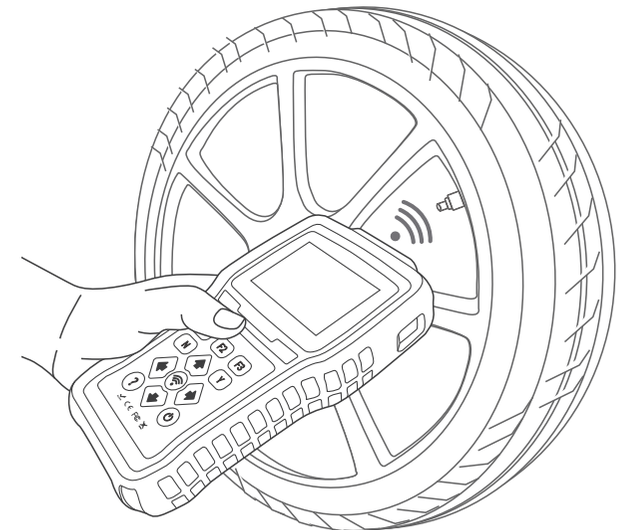


升级软件下载、账号注册、产品概述
初次使用、升级、服务支持

快速使用 参考指南

USE REFERENCE GUIDE

HT600汽车胎压诊断编程工具



一、PC升级软件安装

1. 登录HOMOND好明达官网www.homond.cn, 在菜单栏点击支持—工具, 进到工具软件下载页面。



2. 在升级工具下载页面, 找到HT600工具的下载按钮, 点击下载, 将文件下载到你的电脑上。

3. 在电脑上, 找到刚下载的软件并安装。选择“我同意此协议”, 点击下一步。注: 安装时是要关闭杀毒软件。



二、账号注册

注意: 如果您已经拥有了富士伟业账号, 请忽略本章节。

1. 在PC电脑上, 打开已经下载并安装好的HT600升级软件。点击注册按钮, 进入账号注册页面。

2. 输入您的手机号, 然后点击发送验证码, 在您的手机中, 找到系统发送的验证码, 然后输入验证码和密码。再点击注册按钮, 系统将自动完成您的账号注册。



三、产品激活

打开HT600升级软件, 进行账号登录。将HT600的TF卡拔出插到读卡器上, 将读卡器插到电脑USB端口。升级软件会自动识别和读取序列号, 请点击激活按钮进行设备激活。注: 第一次使用且在升级前必须先激活。



四、充电

HT600 内置了可充电锂电池, 可以通过12V墙充或者USB连接电脑进行充电。使用设备前请先进行充电。

五、产品概览



六、开机

长按电源按键3秒, 即可开机。

七、功能页面进入

1. 按车型进入



第一步: 选择胎压维修。



第三步: 选择车型品牌。

2. 按OE号进入



第一步: 选择OE。



第三步: 选择OE号。



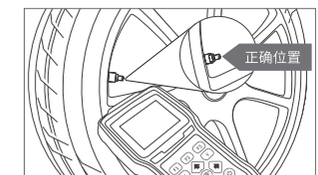
第二步: 选择车型区域。



第四步: 选择车型及年份。

1. 在功能选择页面, 用上下按键, 选择“激活”栏目。

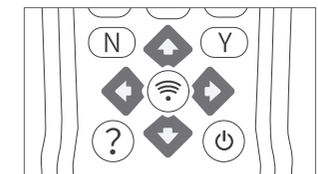
2. 将HT600的顶部, 靠近车辆传感器, 如上图所指位置。



3. 点击射频发射按键3秒, 设备将对自动激活传感器, 并读取传感器相关数据, 在屏幕上显示。

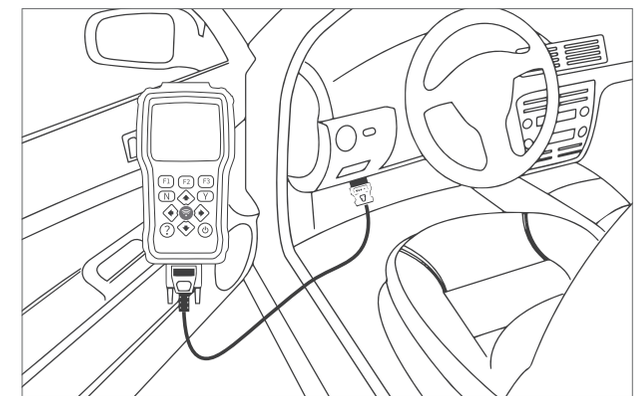


4. 通过上下左右按键, 可选择车辆四个轮胎上的传感器, 在点击射频发射按键3秒, 可分别进行激活。



九、胎压系统诊断

对汽车的胎压监控系统 (TPMS) 进行故障诊断, 包括读码、清码、查看数据流及特殊等功能。



将HT600主机, 用OBD诊断主线, 连接车辆OBD诊断口, 并启动汽车。

参考前面步骤, 选择车辆品牌及车型, 进入到功能选择页面, 选择“诊断”, 然后按“Y”键, HT600将和车辆TPMS系统进行通信, 然后进入诊断功能选择页面。根据需要, 选择不同的诊断功能进行操作。

八、传感器激活