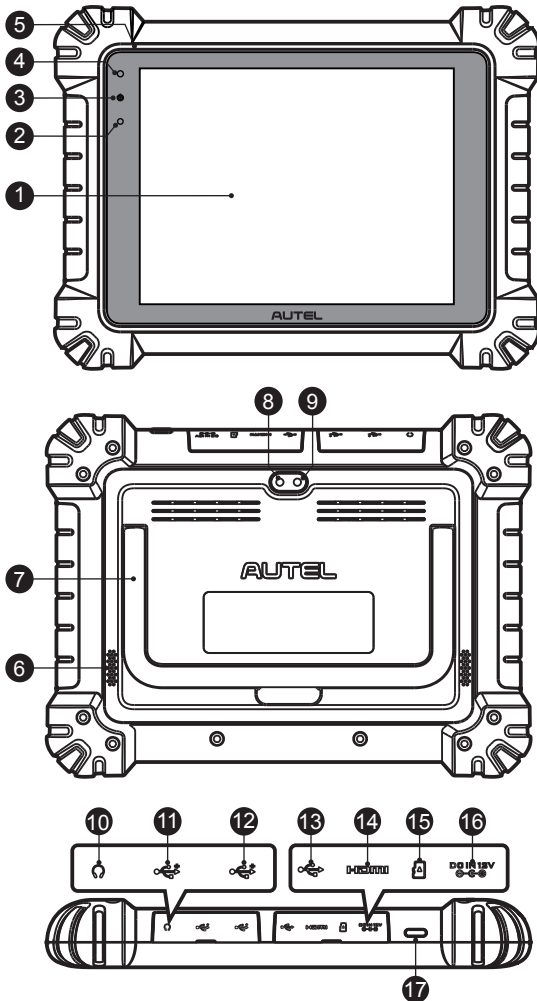


欢迎使用MaxiSys® MS909新一代汽车智能诊断系统。本设备质量上乘,经久耐用,您只需按照说明使用,并进行适当维护即可。

### MaxiSys® MS909平板系统



#### 产品描述

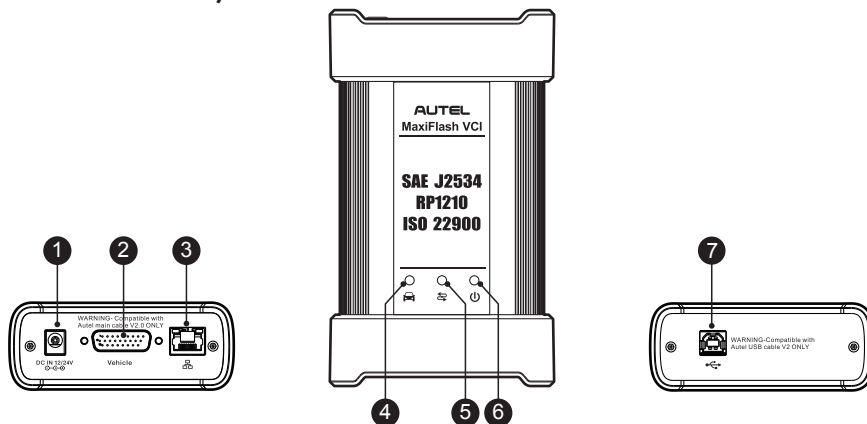
MaxiSys® MS909是道通第三代汽车智能诊断系统。基于三星Exynos八核处理器,极速流畅;配备9.7英寸TFT-LCD电容式触摸屏,灵敏,纤毫毕现。MaxiSys® MS909是功能强大的汽车智能诊断系统,支持故障引导、故障码分析和在线维修信息查询,快速实现故障排查和修复。覆盖车型更全更新,依托海量维修案例库,为您提供智能精准、简单高效的汽车诊断解决方案。

#### MaxiSys® MS909系统包含两个主要部分:

- MaxiSys平板诊断设备 -- 作为诊断系统的中央处理器和显示器
- VCI -- 车辆通信接口

1. 9.7英寸TFT-LCD电容式触摸屏
2. 光线传感器 - 用于感测周围环境的亮度
3. 电源LED指示灯
4. 前置摄像头
5. 麦克风
6. 扬声器
7. 可折叠支架 - 从平板背面展开支撑设备,实现免提浏览
8. 后置摄像头
9. 闪光灯
10. 耳机插孔
11. USB接口
12. USB接口
13. 迷你USB接口 - 不能与USB接口同时使用
14. HDMI接口 (高清晰度多媒体接口)
15. 迷你SD卡槽
16. 电源接口
17. 锁屏/电源按钮 - 长按可开启/关闭平板,短按可锁屏

### 车辆通信接口(MaxiFlash VCI)



1. 电源插口
2. 车辆数据接口
3. 以太网接口
4. 车载LED 指示灯

5. 连接指示灯 - 通过USB连接平板时绿灯常亮; 通过Wi-Fi连接时蓝绿灯常亮; 通过蓝牙连接时蓝灯常亮
6. 电源LED指示灯 - 详细信息,请参阅表1-1电源LED指示灯描述
7. USB 端口

表1-1 电源LED指示灯描述

指示灯	颜色	描述
电源	黄色	• 开机自检时黄灯常亮
	绿色	• 自检通过后绿灯常亮
	红色	• 自检异常时红灯常亮 • 升级模式时红灯闪烁

## 操作指引



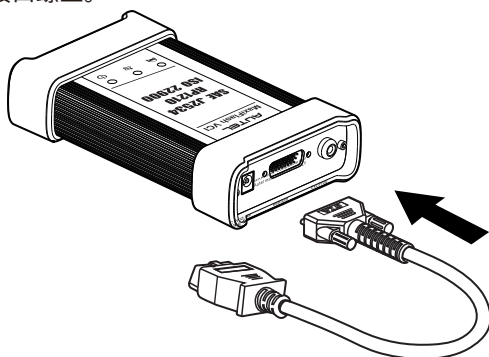
**注意：** 对设备进行操作或维护之前，请认真阅读这些说明，尤其是安全警告和注意事项。请正确使用该设备以免造成损坏和/或人身伤害。因操作不当造成的损坏会使有限保修失效。



**警告：** 请用原装2.0版本测试主线和2.0版本USB线来连接MaxiFlash VCI设备。

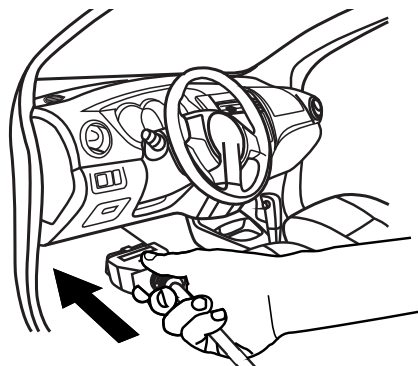
1

将测试主线连接到VCI设备上的车辆数据接口，并拧紧接口螺丝。



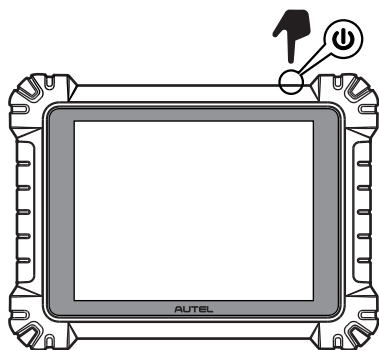
2

将测试主线的16针公转接头与车辆诊断座连接，诊断座通常位于车辆仪表板的下部。



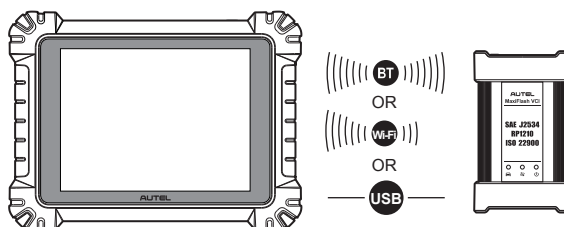
3

启动MaxiSys® 平板诊断设备，请确保平板内置电池电量充足或已连接至直流电源。



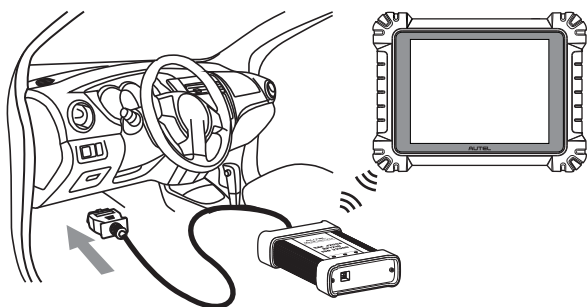
4

从蓝牙、Wi-Fi或USB线三种连接方式中选择一种，将MaxiSys®平板诊断设备与VCI设备连接，并建立通信。若使用编程功能，只能选择USB连接。



5

当VCI设备与车辆和MaxiSys®平板顺利连接后，屏幕底部导航栏上的VCI按钮上将会显示一个绿色标识，表示设备已准备就绪，可随时开始车辆诊断。



公司地址：深圳市南山区西丽街道学苑大道 1001 号智园 B1 栋 7、8、10 层

工厂地址：深圳市光明新区高新西路 11 号研祥智谷创祥地 1 号 6 层

© 深圳市道通科技股份有限公司版权所有