

# 平衡机 4S平衡机 艾尼森

产品名称	平衡机 4S平衡机 艾尼森
公司名称	广州艾尼森汽车检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广园中路158号星晨商业中心505房
联系电话	13660758868 13660758868

## 产品详情

广州艾尼森公司创建于2003年，是一家集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产的工贸一体化公司。从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及检测控制管理系统的开发与应用。产品有：汽车举升机、四轮定位仪、底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、剪式举升机等机动车检测维修设备和自动化测控管理联网系统。平衡机服务热线。

- 1、 轮胎机电源必须处于正常状态，非工作状态下电源处于关闭位置.内机气压处于正常压力，非工作状态下不连接风管。
- 2、 更换轮胎之前检查轮胎框有没有变形，气嘴有没有漏气和裂纹。
- 3、 拧开气嘴把轮胎气压放掉，把轮胎置于压缩臂中间，操作压缩臂使轮胎两边与轮框分离。
- 4、 操作各开关反轮胎拆下。
- 5、 新轮胎装上时轮胎标致向上，操作各开关装上轮胎。
- 6、 装配完之后各开关置于关闭位置。

### 平衡机

广州艾尼森公司创建于2003年，是一家集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产的工贸一体化公司。从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及检测控制管理系统的开发与应用。产品有：汽车举升机、四轮定位仪、底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、剪式举升机等机动车检测维修设备和自动化测控管理联网系统。平衡机服务热线。

轮胎平衡机从型式上可分为就车式及离车式2种；就车式平衡机也叫免拆式平衡机，车轮不用拆下来就可直接平衡，平衡机加工，此种方式不考虑不平衡质量在车轮上的分布;而离车式平衡机是将车轮分成内

、外两个面进行平衡，不管哪一种，进行车轮平衡测试的目的都在于确定不平衡的量及其位置。启动电机带动轮胎旋转，由于不平衡参量的存在，使得轮胎各方向上施加于压电传感器上的离心力被转换成电信号;通过对该信号连续测量，再由计算机系统对该信号进行分析，计算出不平衡量的大小及参量小位置，并由显示系统显示出来。

**平衡机** 广州艾尼森公司创建于2003年，是一家集机动车检测设备

及检测控制管理系统研发生产的工贸一体化公司。从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及检测控制管理系统的开发与应用。产品有：汽车举升机、四轮定位仪、底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、剪式举升机等机动车检测维修设备和自动化测控管理联网系统。

**平衡机服务热线。** 被平衡的转子放在用静承支承的支座上，在支座的下面嵌装一片反射镜。当转子不存在不平衡量时，4S平衡机，由光源射出的光束经此反射镜反射后，投射在不平衡量指示器的极坐标原点。如果转子存在不平衡量，则转子支座在不平衡量的重力矩作用下发生倾斜，支座下的反射镜也随之倾斜并使反射出的光束偏转，平衡机，这样光束投在极坐标指示器上的光点便离开原点。根据这个光点偏转的坐标位置，可以得到不平衡量的大小和位置。重力式平衡机仅适用于某些平衡要求不高的盘状零件。对于平衡要求高的转子，一般采用离心式单面或双面平衡机。

平衡机-4S平衡机-艾尼森(推荐商家)由广州艾尼森汽车检测设备有限公司提供。广州艾尼森汽车检测设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。艾尼森——您可信赖的朋友，公司地址：广州市白云区广园中路158号星晨商业中心505房，联系人：孙经理。