

双面复印机维修 山西双面复印机 山西梓林复印机租赁

产品名称	双面复印机维修 山西双面复印机 山西梓林复印机租赁
公司名称	山西梓林科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市小店区晋阳街84号世纪宏安大厦B座14、15层
联系电话	18135123435 18135123435

产品详情

双面复印机相关信息

我公司主营：多功能复印机，多功能打印机，彩色复印机，彩色打印机，全彩复印机，双面复印机销售，全彩打印机，一体式复印机，一体式打印机，全自动复印机，全自动打印机

为您介绍相关知识：

无法打印大文件

这种情况在激光打印机中发生的较多，可能在打印小文件时还是正常的，但是打印大文件时就会死机，这种问题主要是软件故障，你可以查看硬盘上的剩余空间，删除一些无用文件，或者查询打印机内存数量，是否可以扩容。

选择打印后打印机无反应

一般遇到这种情况时，系统通常会提示“请检查打印机是否联机及电缆连接是否正常”。一般原因可能是打印机电源线未插好;打印电缆未正确连接;接触不良;计算机并口损坏等情况。解决的方法主要有以下几种：

如果不能正常启动(即电源灯不亮)，先检查打印机的电源线是否正确连接，在关机状态下把电源线重插一遍，并换一个电源插座试一下看能否解决。

如果按下打印电源开关后打印机能正常启动，就进BIOS设置里面去看一下并口设置。一般的打印机用的是ECP模式，也有些打印机不支持ECP模式，此时可用ECP+EPP，或“Normal”方式。

如果上述的两种方法均无效，就需要着重检查打印电缆，先把电脑关掉，把打印电缆的两头拔下来重新插，注意不要带电拔插。如果问题还不能解决的话，换个打印电缆试试，或者用替代法。

打印不完全

如果您遇到这样的问题，可以肯定地说是由软件故障引起的，可以在Windows95/98内更改打印接口设置，依次选择“开始 设置 控制面板 系统 设备管理 端口 打印机端口 驱动程序 更改驱动程序 显示所有设备”，将“ECP打印端口”改成“打印机端口”后确认。

双面复印机相关信息

我公司主营：多功能复印机，多功能打印机，彩色复印机，彩色打印机，全彩复印机，全彩打印机，一体式复印机，一体式打印机，全自动复印机，全自动打印机

为您介绍相关知识：

复印机租赁后应该如何安全使用？

复印机静止不用时，不要在它的开关周围，放置一些带有磁性的容器或物质，因为磁铁自身的强吸性，双面复印机哪里能维修，很容易导致复印机，自动开启机器作业，并会给周围的人群造成一定上的损失与危害。

如果稿件较厚时，不要用力下压ADF盖板，因为它上面的玻璃部分，没有很强的承重力，而是应该以少量多次的顺序进行复印和使用。

我公司主营：多功能复印机，多功能打印机，双面复印机维修，彩色复印机，彩色打印机，全彩复印机，全彩打印机，一体式复印机，一体式打印机，全自动复印机，全自动打印机

为您介绍相关知识：

在清洁的进程中需求留心几项作业：清洁打印机之前必定要堵截电源避免构成人为缺点及安全工作;打印

机的机身需求用尽或许干的湿布来进行擦拭，只能用纯水来湿润，不得用具有挥发性的化学溶液进行清洁。其他因为打印机内部是比较怕潮的，所以在清洁打印机内部时必定要用润滑的干布去擦拭机内的尘埃和碎屑，当然，尘埃假设过多，用户可先用小软毛刷铲除一下再用布擦。清洁以上部件、部位，只能用竹镊子或软木片、小棍，避免清洁进程中金属危害或划伤光学部件，但小编仍是着重好“干洗”，因为“水洗脱脂棉”易掉纤维，影响光学效果。

激光打印机作业进程是用光电原理将墨粉溶化入纸质中，因而激光打印机用纸必须单调不能有静电，不然易卡纸或打印后的文件发黑。打印纸应保存在温度17~23℃，相对湿度在40%~50%的环境中，山西双面复印机，这样可以得到佳打印效果。

打印进程中若发现卡纸缺点，可将打印机盖翻开，将卡在打印机内的纸抽出来，再关上打印机盖，缺点即可扫除。若一再呈现缺点就要用干布清洁打印机的电晕丝和送纸轨迹。

激光打印机在打印进程中会发生臭氧，每打印五万张就必须替换臭氧过滤器，虽然此刻臭氧过滤器看上去很洁净，但已不能过滤臭氧了。当激光打印机放在拥堵的环境中、房间的通风不佳、打印机排气口正对操作人员的脸部、臭氧过滤器运用过久等都会使打印机在打印进程中所发生的臭氧对人体发生危害，此刻必需改进打印机的作业环境，并及时替换臭氧过滤器。

往常要经常用干布将激光打印机中的纸屑和尘埃抹去，并打扫电晕丝等，只要这样才干保证激光打印机的正常运用，并延伸其寿命。

双面复印机维修-山西双面复印机-山西梓林复印机租赁由山西梓林科技有限公司提供。山西梓林科技有限公司为客户提供“复印机租赁销售,工程蓝图机出售,复印机维修”等业务，公司拥有“梓林科技”等品牌，专注于喷墨打印机等行业。，在太原市小店区晋阳街84号世纪宏安大厦B座14、15层的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：林工。