

震旦AD308e转印组件 广东震旦 震旦AD308e

产品名称	震旦AD308e转印组件 广东震旦 震旦AD308e
公司名称	广州和承信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州天河北路900号高科大厦4楼A425-A426室
联系电话	15914425393

产品详情

定影器卡纸主要原因

- 1、复印件太黑，前边留白边过少，导致卡纸。
- 2、硅油添加过多引起纸卷到定影上辊。
- 3、定影器导板上面有粉渣，震旦AD308e转印组件，使纸张无法正常输送。
- 4、定影器传感器杠杆过短或有异物，建议清洁或适当加长。
- 5、如果定影器卡纸形状呈扇形，原因就是分离爪磨钝，建议更换。
- 6、定影上辊破皮后易引起粘粉，导致分离爪无法正确接触上定影辊导致卡纸。
- 7、定影上下辊轴承磨损严重。
- 8、定影组件负荷太重，建议用化油器或清洗齿轮和各个轴承。
- 9、定影传动齿轮及定影传动电机故障等等。
- 10、定影压力不平衡及劣质受潮的复印纸也会引起定影器卡纸。

震旦AD308E黑白打印机、打印机、黑白灰智能数码复合机复印规格型号（标准配置）：种类：内藏式复印速率：30页/分钟运行内存：与一体机共享资源PDL；PCL6 1.0，震旦AD308e，PCLXLver.3.0 复印像素：600（等效）*600dpi适用的电脑操作系统:网络服务器：WindowsServer2008SP2/2012；WindowsServer2008 R2；WindowsServer2012；WindowsServer2012R2；WindowsServer2016；手机客户端：Windows7/8.1/10；Windows7/8.1/Server2008R2/Server2012/Server2012R2/Server2016；RedHat，震旦AD308e维修管理，Enterprise

Linux , Unix , Citrix插口:Ethernet10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ; USB1.1 , USB2.0 , USB , Wi-Fi802.11a/b/g/n/ac/

显影

显影就是用带电的色粉使感光鼓上的静电潜像转变成可见的色粉图像的过程。显影色粉所带电荷的极性，与感光鼓表面静电潜像的电荷极性相反。显影时，在感光鼓表面静电潜像是场力的作用下，色粉被吸附在感光鼓上。静电潜像电位越高的部分，吸附色粉的能力越强;静电潜像电位越低的部分，吸附色粉的能力越弱。对应静电潜像电位(电荷的多少)的不同，震旦AD308e故障维修，其吸附色粉量也就不同。这样感光鼓表面不可见的静电潜像，就变成了可见的与原稿浓淡一致的不同灰度层次的色粉图像。在静电复印机中，色粉的带电通常是通过色粉与载体的摩擦来获得的。摩擦后色带电极性与载体带电极性相反。

震旦AD308e转印组件-广东震旦-震旦AD308e由广州和承信息科技有限公司提供。广州和承信息科技有限公司(www.fyjzd.com)实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的复印机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领广东震旦和您携手步入辉煌，共创美好未来！