

大兴佳能ADVC7270印刷机公司 时美图文

产品名称	大兴佳能ADVC7270印刷机公司 时美图文
公司名称	广州时美图文设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区沫陂西路16号大院D栋402
联系电话	15989163508 15989163508

产品详情

这样，对P型感光鼓充负电时，其充电效率是相当低的。对于N型感光鼓，则由于其主要载流子是电子，若对其充正电时，其充电效率也是极其低的。静电复印机中通常采用电晕装置对感光鼓进行充电。曝光是利用感光鼓在暗处时电阻大，成绝缘体；在明处时电阻小，成导体的特性，对已充是的感光鼓用光像进行曝光，使用权光照区（原稿的反光产分）表面电荷因放电而消失；无光照的区域（原稿的线条和墨迹部分）电荷依保持，从而在感光鼓上形成表面电位随图像明暗变而起伏的静电潜像的过程。佳能ADVC7270印刷机公司服务热线。

进行曝光时，佳能ADVC7270印刷机公司，原稿图像经光照射后，图像光信号经光学成像系统投射到感光鼓表面，光导层受光照射的部分称为“明区”，而没有受光照射的部分自然数“暗区”。在明区，光导层产生电子空穴对，即生成光生载流子，使得光导层的电阻率迅速降低，由绝缘体变成良导体，呈现导电状态，从而使感光鼓表面的电位因光导层表面电荷与界面处反极性电荷的中和而很快衰减。在暗区，光导层则依然呈现绝缘状态，使得感光鼓表面电位基本保持不变。佳能ADVC7270印刷机公司服务热线。

复印纸是常见的办公用品之一，受潮后的复印纸绝缘性能降低，容易产生卡纸现象，尤其是粘合在光导体（转鼓）上分离不下来，影响复印效率。受潮的复印纸还会产生图像、字迹浅淡、底灰大，加热容易变形。复印纸应在包装盒纸箱内或者专用的干燥柜中平整放置存储，保持通风、干燥，储存和使用适宜环境：温度20-25 ；相对湿度35-55%。佳能ADVC7270印刷机公司服务热线。

多雨季节尽可能选择档次较高的纸张，档次高的纸张其加工工艺、施胶度、抗潮性能等方面均优于低档纸，使用品质相对较好。还有、添加复印纸时请先拆开复印纸包装检查纸张是否干爽、洁净，并对复印纸进行反复翻动和理顺，防止纸张粘连，叠顺整齐后再放到供纸盒内。复印纸在使用前不要拆包，在温湿度条件差的使用环境，对于一次未使用完的复印纸应放回包装袋中存放，尽可能做到用多少拿多少。佳能ADVC7270印刷机公司服务热线。

可升级为20张/分~45张/分的高速A3幅面双面激光打印机，解析度高达600dpi。不仅可以直接与计算机连接，也可与电脑网络连接，成为高速激光网络打印机。同时，经扫描到内存的原稿，可以经过电脑编辑后，以400DPI的清晰度进行多达999份打印。佳能ADVC7270印刷机公司服务热线。

数字复印机与模拟复印机的主要区别主要是工作原理不同。模拟复印机的工作原理是：通过曝光、扫描将原稿的光学模拟图像通过光学系统直接投射到已被充电的感光鼓上产生静电潜像，再经过显影、转印、定影等步骤，完成复印过程。数字复印机的工作原理是：首先通过CCD（电荷耦合器件）传感器对通过日暴光、扫描产生的原稿的光学模拟图像信号进行光电转换，然后将经过数字技术处理的图像信号输入到激光调制器，调制后的激光束对被充电的感光鼓进行扫描，在感光鼓上产生有点组成的静电潜像，再经过显影、转印、定影等步骤，完成复印过程。佳能ADVC7270印刷机公司服务热线。

大兴佳能ADVC7270印刷机公司-时美图文(在线咨询)由广州时美图文设备有限公司提供。广州时美图文设备有限公司（www.gzsm159.com）是从事“彩色复印机,数码复印机,黑白机印刷机,数码印刷机,彩色印刷机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙建林。