

卡诺印前打样,数码打样机,铁片介质数码打样机

产品名称	卡诺印前打样,数码打样机,铁片介质数码打样机
公司名称	广州卡诺电子科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:卡诺智能恒温加热 卡诺印科 UV白墨数码打样机 彩盒包装数码 型号:QB1713
公司地址	广州市花都区花山镇106国道坪山1公交站恒冠创意园C栋
联系电话	13660011873

产品详情

卡诺速干颜料墨水 金银卡纸颜料墨水 铜板纸颜料墨水 持行CMYK 四色印刷原理，选择相匹配的色浆原料，使色彩从色基上与印刷油墨一致，以达到仿印刷的目的。解决问题的关键就是快干，使墨水在印材上迅速挥发水份，渗透固色。彻底解决难干，渗透慢，不耐刮擦等问题。经卡诺研发团队不断的测试改进，最终推出具有以下特点的优质颜料墨水

- 1.在铜版纸、灰板纸、哑粉纸、双胶纸上表现即打即干耐刮耐磨；在珠光纸上打印，10分钟即可干燥，耐刮耐磨；即使是金卡、银卡亦可正常打样输出精美的印刷包装样品。稍待片刻即可进行过膜，模切流程。
- 2.每个色的色温经专业仪器校正，每个色的调配经严格控制，做到每个色的色域 值准确无误，所以就算不做任何色彩管理，本墨水都能非常准确的还原色域空间，输出色彩丰富，细节分明的精美图稿。
- 3.本墨水不含任何溶剂成份，完全无腐蚀、无毒、无味；可谓真正环保型墨水。对喷头及墨管部件无任何腐蚀作用，稳定可靠，长期工作，输出质量状态稳定 无衰减。
- 4.综上所述，本墨水非常适用于印刷包装行业的印前打样输出，以及影楼相馆，艺术品输出等行业。

广州卡诺数码科技 喷墨制版是继激光照排制版、激光打印制版后又一重大技术突破。喷墨制版出菲林的方案出台逐步代替了价格昂贵的激光照排出菲林的激光感光出菲林的制版方式，更从品质上取代了激光打印出菲林，从而提高了网印工艺流程的效率，改善了网印的技术经济指标，掀起了新的网印数字化浪潮。

喷墨制版原理

广州卡诺数码科技 制版主要是以压电喷墨打印机为输出工具，以专用的喷墨制版胶片为输出介质，配合专门的喷墨制版软件，挂网软件和专用的喷墨制版墨水就可输出高品质的制版菲林胶片。

广州卡诺数码科技 全国一流顶尖的白墨打印、专色打样技术！是您的打样首选！

适合材质：环保UV墨水、金银卡、标示卡、胶盒、PVC、PP、PE透明龙等表面

广州卡诺数码 供应 爱普生打印机恒温加热装置详细说明

“加热装置”万能纸张喷墨打印装置。利用热能变换原理使高速喷射的墨滴在无涂层的纸张上瞬间凝固，经单机万张疲劳实验不损喷头，不影响打印机各项功能，并创造性的使喷墨打印机能使用各种印刷用铜版纸及艺术纸，在不影响打印机输出速度的前提下，实现了极低的输出成本，能实现媲美6色，8色印刷效果的样稿输出，不堆墨，防水，耐光，颜色饱和、色彩艳丽，接近印刷效果。

卡诺智能恒温加热：安装卡诺智能恒温加热系统，专利技术、质量可靠9色卡诺数码“速干水性仿印刷”颜料墨水，色域广，耐刮防水，永不褪色搭配专业色彩管理软件，实现真网点模拟出样，媲美印刷效果，实现打样生产跟样一致支持铜版纸、珠光纸、白卡纸、双胶纸、金卡、银卡、镭射卡，等印刷常见类纸张输出