

UV平板打印机 南京众拓科技 东川UV平板打印机价格

产品名称	UV平板打印机 南京众拓科技 东川UV平板打印机价格
公司名称	南京众拓信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区科创路1号南京金港科创园3号楼406B室
联系电话	13057505566 13002545566

产品详情

uv平板打印机喷头加热不升温解决办法

uv平板打印机喷头加热不升温，将直接影响uv墨水的正常出墨，东川UV平板打印机价格，导致打印过程中出现断墨情况。尤其在冬季气温低的时候，uv墨水的流畅性要远不及夏季，这时候不仅设备喷头、uv墨水需要加热，外部的的工作环境也需要一个适宜温度。适合uv平板打印机工作的环境温度在20 到30之间，湿度在30%-60%之间。一般喷头不升温故障出现的原因有5种，解决起来也很简单。

1.加热片老化

这个属于正常现象，uv平板打印机喷头加热片工作的时间长了，一般6个月的时间后出现老化情况，更换新的加热片即可。

2.机器没有复位

将uv平板打印机机器复位下，重新打开即可，这样加热片会升温。

3.加热接触不良

检查下加热片跟喷头线路接触是否松开或者断裂，有的话，重新连接下即可恢复正常。

4.加热电源盒电压过低

打开uv平板打印机电源盒盖子，看下电压的数值，是否过低导致，如果过低，检查下稳压器是否正常即可。

5.加热片导热不良

加热片跟uv平板打印机喷头之间螺丝是否松开，导致缝隙变大，或者导热处存在异物等，及时清洗干净，拧紧在一起即可。

需注意的是，到冬季天气冷的时候，uv平板打印机开始印刷之前，一定要对uv墨水进行、喷头等关键部位加热后再印刷，如果是老款的设备，没有加热片或者内置循环加热系统的话，不妨购置一台外置的小太阳取暖，开启之后，距离喷头20厘米左右，保持打开即可。

UV平板打印机原理

原本的设计和制造目的就是用来喷绘硬质材料的喷绘设备，它突破了喷墨技术只能在软质材料上打印的限制，是喷墨一次重要的转折，标志着喷墨技术进军多个领域时代的诞生。

平板打印机在国外已经有很多年的历史，它不能被看作是在现有宽幅图像影像市场外另外增加的一块，而是定位于对短期丝网印刷市场的更为廉价的替代。对于短期应用的大幅面图像，传统丝网印刷方式需要很高成本，而平板打印机喷绘就经济很多。另外至少30%的平板打印机没有用在传统的图像领域，而是其他的个性化应用，例如：一家英国公司购买三台UV平板打印机，专为客户喷绘马桶盖。

1.理光喷嘴理光是一种典型的工业级喷嘴，UV平板打印机，适用于各种行业，具有耐腐蚀，免维护的特点，东川UV平板打印机维修，目前已知喷嘴的印刷速度和精度符合成本效益，超过1万元价格可以印刷数亿次，这是结合速度和精度的具有成本效益的喷嘴。不仅如此，理光喷嘴的维护成本不高，维护困难。2.爱普生喷嘴爱普生喷嘴打印图案精细，精度高，但速度慢，墨水适应性差，且不耐腐蚀。喷嘴的平均寿命需要在3到6个月后更换。起初，爱普生喷嘴不是工业级喷嘴，生产过程中存在许多条件，严重影响了生产稳定性和可持续性。3.京瓷喷头京瓷喷嘴是一系列喷嘴，可变墨滴技术，可满足4-6-10-14等多级灰度，喷嘴的物理分辨率为300 * 2dpi（双通道）。京瓷喷嘴的优点体现在喷嘴数量：2656，点火频率更高：30KHz，有效喷嘴宽度：112.35mm，因此京瓷喷嘴在生产能力上有很大优势，但京瓷喷嘴的价格不会高于更低而且对机器的要求也很高，维护成本也很贵，小型UV平板打印机厂家，而且由于其“家庭”特点，一旦有点不小心就会出问题，虽然生产能力很快，但一旦出现问题，整个容量可能会被打破。总而言之，喷嘴是UV平板打印机的部件。无论您使用哪种喷嘴，都需要注意日常生产印刷中喷嘴的维护。

UV平板打印机-南京众拓科技-东川UV平板打印机价格由南京众拓信息科技有限公司提供。南京众拓信息科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！