

## 二手爱普生Epson9400打印机

产品名称	二手爱普生Epson9400打印机
公司名称	杭州东捷数码科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江杭州市萧山区市心北路170号宁安大厦2栋501
联系电话	86-057182695499 15224040670

## 产品详情

品牌 爱普生 型号 9400 类型 普通喷墨打印机 黑白打印速度 00 (ppm)  
彩色打印速度 00 (ppm) 打印幅面 其他 最高分辨率 2880 × 1440dpi (dpi) 打印介质 普通纸、高质量喷墨普通纸、亮白喷墨纸、T恤转印纸、照片质量喷墨纸、照片质量喷墨卡、照片质量背胶纸、双面粗面纸、重磅粗面纸、高质量光泽照片纸、高质量亚光照片纸、光泽照片纸、经济照片纸、照片纸、妙妙贴纸、其他 外形尺寸 1702 (mm) 墨盒类型 四色墨盒  
接口 USB接口、以太网网络接口 纸张容量 100 (张) 二手Epson Stylus Pro 9400打印机详细介绍  
• 1440dpi高精度打印，最小墨滴3.5pl • 双四色高速度打印输出 • 最小线宽度：0.002inch  
• 全新4色爱普生“世纪万彩”颜料墨水技术 • 大容量墨盒  
• 宽幅打印输出，支持24"(610毫米)、44"(1118毫米)打印幅宽 我公司二手打印机经过本公司技术人员严格检测,主板,喷头等一切配置完好,可以放心正常使用.可出售的二手机器全部喷头状况完好,打印测试页一格不断。机器都在八成新以上。Epson STYLUS Pro 9400大幅面喷墨绘图仪是专门为CAD/GIS行业用户开发的一系列高速型号打印机，配合全新的“世纪万彩”颜料墨水--CAD/GIS行业专用墨水，它的性能更适合满足从城市规划、地理信息、工程设计到国防建设、航空航天等行业的应用，不论是在光泽类介质上、还是在粗面类介质上，都可以打印输出优秀的品质。 具体参数介绍：规格  
打印方式 按需喷墨（微压电打印技术）喷头配置 180个喷嘴/色 × 8色 打印分辨率  
最高2880 × 1440dpi 墨滴尺寸 最小3.5pl墨滴 打印速度  
B0+幅面 大约4.3分钟 360dpi × 360dpi/普通纸：草稿模式  
大约5.1分钟 360dpi × 360dpi/普通纸：速度模式 大约11.1分钟 720dpi × 360dpi/普通纸：质量模式  
大约14.7分钟 720dpi × 360dpi/涂料纸：速度模式 大约19.2分钟 720dpi × 720dpi/涂料纸：质量模式  
大约28.3分钟 1440dpi × 720dpi/照片模式 大约47.3分钟 1440dpi × 720dpi/高级黑白照片模式  
大约81.7分钟 2880dpi × 1440dpi/卓越照片模式 墨水体系 爱普生“世纪虹彩K3”颜料墨水  
黑、淡黑、淡淡黑、青、淡青、洋红、淡洋红、黄，8色 裁纸刀 标配自动裁纸刀  
选配 手动裁纸单元 卷纸纸轴尺寸 卷纸纸轴内经2“和3” 打印留白 卷筒纸 3mm（顶部、底部、两侧）或15mm（顶部、底部、两侧）或15mm（顶部、底部）/3mm（两侧）  
单页纸 3mm（顶部、底部、两侧）或3mm（顶部、两侧）、14mm（底部） 无边距打印  
左右无边距打印宽度 10",13",14",16",17",515mm,594mm,609.6mm,728mm,914.4mm,1117.6mm  
顶边和底边由自动裁纸刀按着无边距的3种裁切方式进行裁切 输入缓冲 128MB 控制代码 ESC/P2  
Raster 接口 标配 USB2.0（需操作系统支持，向下兼容1.1标准）/IEEE 1394火线

选配 扩展槽：TYPE B 10/100MB以太网卡 环境条件 温度 10-35 （待机）15-25 （打印）  
湿度 20%-80%RH（待机）40%-60%RH（打印） 电气规格 电压 AC 100-120V或220-240V  
频率 50-60赫兹 耗电量（运行）小于50W 耗电量（待机）小于6W 尺寸 / 重量  
尺寸（长×宽×高）1702mm × 678mm × 1196mm 重量 大约90Kg（不包括墨盒） 打印驱动  
Microsoft® 9.X Macintosh® 10.2或更高版本，Microsoft® Windows® 98/2000/Me/XP 电气指标  
符合国际能源之星标准保修 标准附件 电源线 × 1 USB2.0线 × 1 卷纸轴2" × 12"/3"转换工具 × 1套  
打印机及驱动光盘 用户指南 × 1

电话：0571-82695499 手机：13456989060 业务QQ：2685588290 邮箱：2685588290@qq.com  
联系人：罗先生 地址：浙江杭州市萧山区市心北路170号宁安大厦2栋501