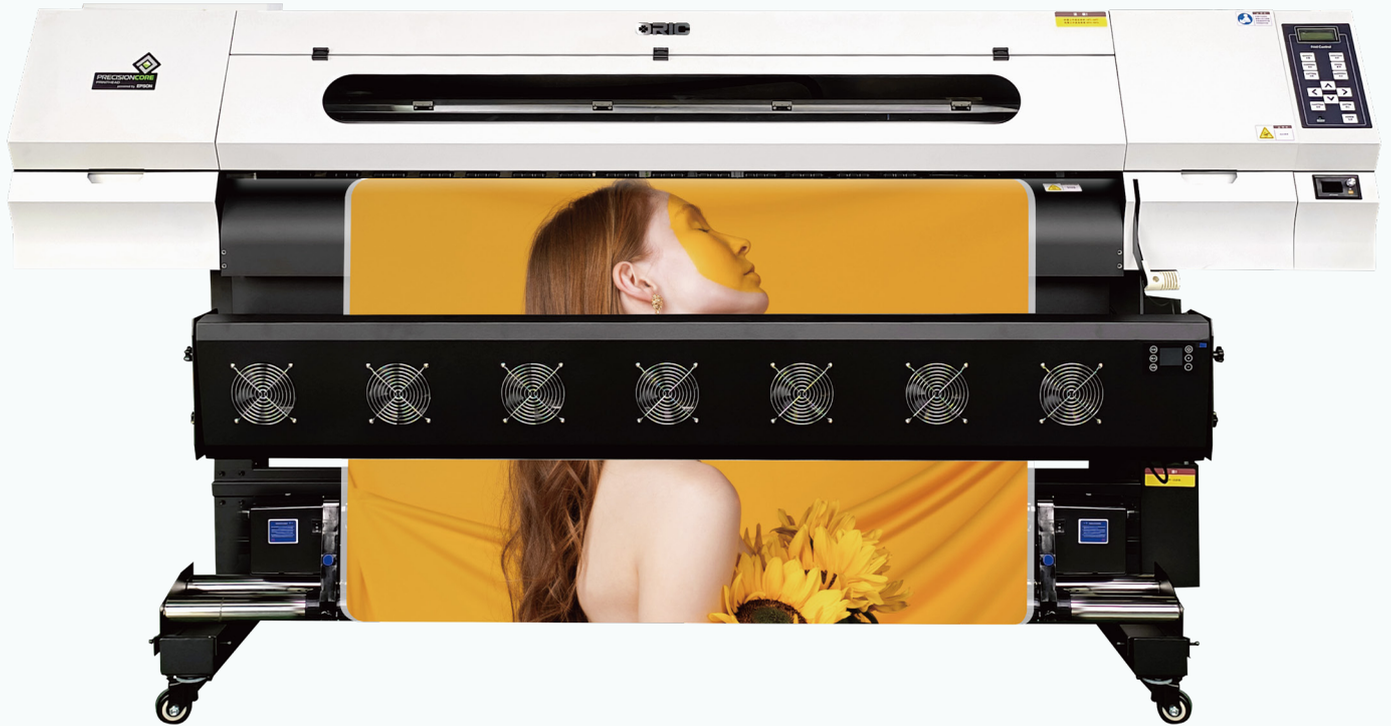


OR-1602 (Epson I3200-A1/E1x2)

双头弱溶剂/水性/数码印花写真机



高速微压电喷墨打印技术

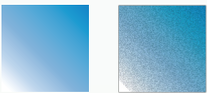
2 x I3200-A1/E1



OR-1602配置两颗I3200打印喷头,采用先进板控技术,工业级别设计保障打印头经久耐用。速度高达50m²/h。

◆变量

◆固定



3.5pl可变墨滴



智能喷墨打印技术和可变墨滴保证了完美的印刷输出,并大大提高了打印速度,满足了用户对打印质量和速度的要求。

- 1.可选择自动或手动设置打印
- 2.送料校准可在印刷过程中使用
- 3.可从计算机或打印机面板选控制打印机
- 4.自动连续清洗墨管

OR-1602 技术参数



220cc二级墨盒+1.5L墨桶,提供稳定的打印速度



高品质直流伺服电机稳定性好使用寿命长



高质THK静音导轨



小车增加底板加热,有效提高打印的稳定性



外置供电电源,智能收纸系统



三压轮结构,带来更稳定的走料精度

- 使用微压电喷墨打印技术;
- 人性化智能设计;
- 稳定连供系统保障惊人的打印速度,
- 便捷直观的操作界面;



可满足户内外PP，户内外相纸，车身贴，水性灯片，弱溶剂灯片，油画布，无纺布,数码印花等卷材打印。

参数		SPECIFICATIONS	
型号	OR - 1602		
打印头	Epson i3200 - E1 x 2个		Epson i3200 - A1 x 2个
打印技术	微压电喷墨打印		
介质尺寸	宽幅	210 - 1630 mm	
	厚度	1 mm	
	重量	60 kg	
打印宽幅	210 - 1600 mm		
墨盒	种类	弱溶剂 / 水性 / 数码印花	
	容量	连供系统 (1.5升墨桶)	
	颜色	CMYK / CMYK LC LM LK LLLk	
功耗	7500W		
最大分辨率	2400 dpi		
打印速度	3pass 50m ² /h		
	4pass 38m ² /h		
	6pass 25m ² /h		
接口	千兆网口		
电压	AC 220V ± 5%,16A , 50/60 HZ		
介质加热系统	三段式加热系统，设置温度范围30 -60		
包装重量	300 kg		
分体包装尺寸	2600(W)x 760(D)x850(H) mm		
环境	开机模式	温度: 15 - 32 / 湿度: 35 - 80% (无凝结)	
	关闭模式	温度: 5 - 40 / 湿度: 20 - 80% (无凝结)	
附件	支架、收放料器、冷风风干系统、大供墨系统、电源线、压纸片、用户手册等		

