

SG3-540 / 300

打造 您成功 所需的一切



环保型弱溶剂墨水

集成打印与切割功能

4色的墨水配置

TR

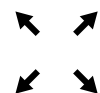
全新一代 TrueVIS系列打印机

- ▶ FlexFire喷头、TR2墨水和True Rich Color色彩控制与简洁化的操控界面相结合，使得SG3系列成为专业图形打印的最佳选择。
- ▶ 新设计的支架及高性能组件，提升了SG3系列对各种介质的处理，非常适合车贴拉花、标志打印、服装烫印等行业。

U

全新的提升 时刻为您考虑

- ▶ 直观且易于操作的7寸LCD触摸屏，简化对设备的按键操作。
- ▶ 自动介质校准，节省您的成本。
- ▶ 重新设计的可调式收纸单元，可满足不同尺寸的介质。
- ▶ 一键式介质卡扣，装载介质也能变的轻松应对。



更高的新能 满足您对打印的需求

- ▶ TR2系列的墨水，提升打印性能，满足客户对于对生产力的要求。
- ▶ 30英寸和54英寸的幅面适合小型商业及打印加工商的生产需求。
- ▶ 性价比更高的产品，让您的业务能得到更大的扩充。

扫描二维码
了解更多产
品信息！



或者访问：www.rolanddg.com.cn

其他功能

- + 升级版的VersaWorks RIP预设：
全新的True Rich Color 3、色彩管理识别，和矢量数据打印。

+ Roland DG Connect App：
让您能即时访问打印机，随时了解打印机状态、了解打印作业任务和业务。
- + 便捷的操作：
使您通过简单的操作，即可完成对设备的控制及精确的打印、切割工作。

+ TR2系列墨水：
为您提供更加稳定的输出，实现利润最大化。

产品规格

		SG3-540	SG3-300
打印方式		压电式喷墨打印	
介质	宽度	295 – 1,371 mm (11.7 – 54 英寸)	182 – 762 mm (7.2 – 30 英寸)
	厚度	约1.0mm, 含背衬 (打印用) 约0.4mm, 含背衬; 0.22mm, 不含背衬 (切割用)	
	卷筒外径	约210mm	
	介质承重	最大35 kg	最大30 kg
	卷筒内径	76.2 mm 或 50.8 mm	
打印/切割宽度 ^(*)		最大1,346 mm	最大 736 mm
墨水	类型	TrueVIS INK 500 ml 墨袋	
	颜色	4色 (青色、品红、黄色、黑色)	
打印分辨率 (每英寸点数)		最大1,200 dpi	
切割速度		10 – 300 mm/s	
刀压 ^(**)		30 – 500 gf	
刻刀	类型	Roland CAMM-1 系列刻刀	
	误差	0.000 to 1.500 mm	
软件精度 (切割时)		0.025 mm/step	
介质加热系统 ^(***)		打印加热器的设置温度: 30–45 °C 干燥器设置温度: 30 to 55 °C	
接口		以太网 (100BASE-TX/1000BASE-T, 自动转换)	
节电功能		自动休眠功能	
电源要求		100–120/220–240 Va.c. 50/60 Hz 8.0/4.1 A	100–120/220–240 Va.c. 50/60 Hz 5.4/2.7 A
功耗	运行模式	约 1,090 W	约 710W
	休眠模式	约 50 W	
噪声	运行模式	63 dB (A) 或以下	
	休眠模式	53 dB (A) 或以下	
尺寸 (宽度 x 深度 x 高度)		2,632 mm x 748 mm x 1,320 mm	2,022 mm x 748 mm x 1,320 mm
重量		183 kg	150 kg
工作环境	开机状态 ^(***)	温度: 20–32 °C, 湿度: 35–80 % 相对湿度 (无凝露现象)	
	关机状态	温度: 5–40 °C, 湿度: 20–80% 相对湿度 (无凝露现象)	
附件		专用支架、电源线、介质支架、收纸器、切割刀及替换刀片、清洗液、废墨瓶、用户手册、软件(VersaWorks、Roland DG Connect, 需网上下载)等	

*1 打印及切割长度受RIP程序限制。

*2 a 瞬时切割刀压为500gf。

b 刀压必须根据介质厚度等细节进行调整设置。

*3 a 开机后需要预热。根据操作环境的不同，这可能需5 ~ 20分钟。

b 根据环境温度和介质宽度的不同，可能无法达到预设温度。

*4 使用环境(使用环境在此范围内)

罗兰公司保留更改产品规格、材料或配件的权利，恕不另行通知。因此，产品的实际输出可能相应改变。为保证输出质量，需要对关键组件进行定期维护。更多详情，请咨询罗兰。除本文件内明确声明的事项，未作任何默示的保证或担保。对于产品缺陷导致的任何附带或间接损害（无论能否预见），罗兰公司概不承担任何责任。PANTONE® 属于Pantone LLC 公司财产。所有其它商标均属于其各自所有人的财产。复制或使用权受版权保护的资料时，必须遵守相关地方、国家和国际法律的规定。客户必须遵守所有适用法律的规定，如发生侵权行为，由客户自行承担侵权责任。