

TexaArt RT-640

Desenvolvida especificamente para a tinta de sublimação, a Texart RT-640 oferece excelente qualidade, cores brilhantes e um desempenho altamente estável. A RT-640 pode acrescentar valor ao seu negócio através de uma vasta gama de aplicações, incluindo vestuário, sinalização, decoração de interiores, moda e produtos originais. A RT-640 oferece cores fortes e vibrantes, pretos profundos e ricos, gradações subtis e detalhes notáveis. Software de RIP ErgoSoft incluído.



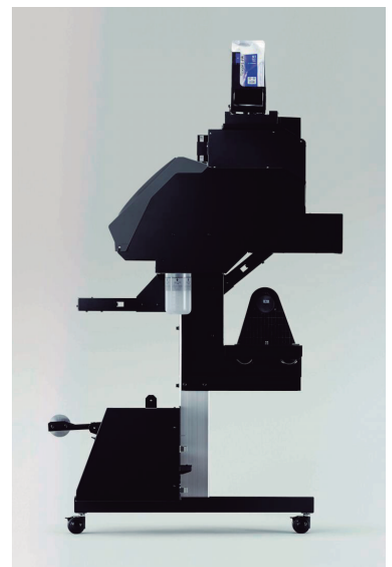
Impressão Interior



Impressão Exterior



Utilização Intuitiva



Especificações

Tecnologia de Impressão		Jato de tinta piezoelétrico
Meio	Largura	259 a 1,625 mm (10.2 a 64 polegadas)
	Espessura	Máximo 1.0 mm (39 mil)
	Diâmetro ext. do rolo	Máximo 210 mm (8.3 polegadas)
	Peso do rolo	Máximo 40 kg (88 libras)
	Diâmetro do núcleo	76.2 mm (3 in.) ou 50.8 mm (2 polegadas)
Largura de impressão		Máximo 1,615 mm (63.6 polegadas)
Bolsas de tinta	Tipos	Bolsa de tinta de sublimação exclusiva
	Cores	Quatro cores (ciano, magenta, amarelo e preto) Oito cores (ciano, magenta, amarelo, preto, ciano claro, magenta claro, laranja e violeta)
Resolução de imp. (pontos por polegada)		Máximo 1,440 dpi
Precisão da distância		Erro menor que $\pm 0,3\%$ da distância percorrida, ou $\pm 0,3$ mm, o que for maior
Conectividade		Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, comutação automática)
Função de poupança de energia		Função de suspensão automática
Requisitos de alimentação		AC 100 a 240 V $\pm 10\%$, 1.5 A, 50/60 Hz
Consumo de energia	Durante o funci.	Aprox. 140 W
	Modo de suspensão	Aprox. 31 W
Nível de ruído acústico	Durante o funci.	62 dB (A) ou menos
	Em standby	49 dB (A) ou menos
Dimensões (com suporte)		2,650 mm (C) x 795 mm (L) x 1,600 mm (A) (104.4 (C) x 31.3 (L) x 63 (A) polegadas)
Peso (com suporte)		160 kg (353 libras)
Ambiente	Ligado	Temperatura: 18 a 25°C (64,4 a 77°F), humidade: 35 a 65% HR (sem condensação)
	Desligado	Temperatura: 15 a 30°C (59 to 86°F), humidade: 20 to 80%RH (sem condensação)
Elementos incluídos		Suportes exclusivos, cabo de alimentação, grampos, suporte de materiais, lâminas de substituição para faca separadora, Manual do Utilizador, etc.

Excelente qualidade com cores brilhantes e vivas

A RT-640 com a nova tinta Texart da Roland oferece cores fortes e vibrantes, pretos profundos e ricos, gradações subtis e notáveis detalhes delicados. Com uma escolha de configurações de tinta dupla CMYK ou 8 cores, incluindo cor de laranja e violeta, oferece uma ampla gama de cores e excelente estabilidade da cor para uma reprodução consistentes dos resultados. Através da tecnologia otimizada de controlo de impressão da RT-640 podem obter-se impressões de alta qualidade e nitidez com facilidade.



Construída para o controlo rápido e preciso de meios

A RT-640 tem uma velocidade de impressão de 22,0 m²/h com qualidade de produção e uma velocidade máxima de 32,6 m²/h. O vácuo otimizado mantém o papel de transferência plano para a impressão. Além disso, o recém desenvolvido regulador de alimentação, na parte traseira e dianteira, permite uma tensão uniforme e previne quaisquer desvios dos meios. Os resultados são um rolo enrolado de forma precisa na bobina de recolhimento para proporcionar uma tensão de alimentação consistente enquanto o meio atravessa a calandra.

Sistema de abastecimento de tinta dupla para impressão contínua independente

O novo Sistema de Tinta Roland garante uma impressão estável com bolsas de um litro seladas hermeticamente e no modo CMYK duplo, fornece dois litros por cor. O sistema de comutação de tinta patenteado pela Roland muda automaticamente para a outra bolsa de tinta para permitir uma impressão contínua. Para uma eficiência ainda maior, pode substituir a bolsa vazia sem parar a impressora, tanto na configuração dupla CMYK como na de tinta de 8 cores.

