



## Texart XT-640

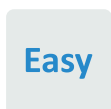
Desempenho brilhante para uma beleza deslumbrante. A Roland Texart XT-640 é uma impressora de tinta de sublimação de dispersão. Maximiza a excelente produtividade, com qualidade de impressão excepcional e renovada confiabilidade, para alcançar os melhores resultados numa ampla gama de aplicações têxteis, incluindo roupas desportivas, vestuário de moda, têxteis de sinalização e decoração, entre muitos outros. O funcionamento brilhante da XT-640 em quatro cores (CMYK) ou oito cores (CMYKLcLm, Laranja e Violeta) cria a beleza deslumbrante para o seu negócio.



Impressão Interior



Impressão Exterior



Utilização Intuitiva



Velocidade +50m²h

## Especificações

Tecnologia de Impressão		Piezoelectric inkjet
Media	Largura	259 a 1,625 mm (10.2 a 64 polegadas)
	Espessura	Máximo 1.0 mm (39 mil)
	Diâmetro do rolo	Máximo 210 mm (8.3 polegadas)
	Peso do rolo	Máximo 40 kg (88 libras)
	Diâmetro	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
Secagem		Temperaturas entre: 30 a 40°C (86 a 104°F)
Conectividade		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, automatic switching)
Função de poupança de energia		Função de suspensão automática
Requisitos de alimentação		AC 100 a 120V $\pm 10\%$ , 5.5 A, 50/60 Hz ou AC 220 a 240V $\pm 10\%$ , 2.8A, 50/60 Hz
Consumo de energia	Durante o funci.	Aprox. 750W
	Modo de suspensão	Aprox. 70 W
Nível de ruído acústico	Durante o funci.	62 dB (A) ou menos
	Em standby	45 dB (A) ou menos
Dimensões (com suporte)		2,835(W) x 830(D) x 1,650 (H) mm (111.7 (W) x 32.7 (D) x 65 (H) in.)
Peso (com suporte)		214 kg (471.8 lb.)
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 a 86°F), humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)
Elementos incluídos		Suportes exclusivos, cabo de alimentação, media clamps, media holder, lâmina de substituição, ErgoSoft Roland Edition RIP Software, manual de utilizador, etc.

### UM BALANCEAMENTO PERFEITO DE PRODUTIVIDADE E QUALIDADE.

Com uma construção robusta e dupla cabeça de impressão e com uma formação escalonada, a XT-640 foi desenvolvida para responder às necessidades de produção da indústria têxtil, proporcionando estabilidade, qualidade de impressão excepcional e um desempenho impressionante a alta velocidade. Para capturar cada gradação e detalhe, cada cabeça dispara gotas com alta precisão e até sete tamanhos diferentes para se adaptar às necessidades específicas do material e a qualidade de impressão desejada.



### IMPRESSÃO DESACOMPANHADA COM TRANQUILIDADE.

O Sistema de Tinta da Roland XT-640 assegura uma produção estável e de grande tiragem com os sacos selados de um litro de tinta. No modo de quatro cores as tintas estão disponíveis em dois sacos por cor, com o sistema de gestão de tinta propriedade da Roland. Este sistema alterna automaticamente entre o saco de tinta secundário quando o primário termina. O que quer dizer que se pode substituir um saco vazio sem parar a impressora em nenhum momento. E enquanto se está longe da impressora, a aplicação para iPad Roland Printer Assist\* permite gerir remotamente as funções básicas da impressora.



### FORÇA NA PRECISÃO.

A XT-640 assegura precisão e controlo do material para grandes volumes de produção. Um sistema de vácuo avançado mantém o papel de transferência plano na impressora, enquanto um novo e conveniente ajustador de material na parte frontal e traseira da impressora proporciona maior tensão e previne o desvio do material, resultando num funcionamento preciso de todo o sistema de enrolamento do material para um processo de transferência suave e sem percalços.

