



ROLAP-640

TrueVIS AP-640

A TrueVIS AP-640 redefine a impressão em resina com elevada saturação de cores numa vasta gama de materiais. Inclui a nova tinta de resina TrueVIS e funcionalidades avançadas da máquina para otimizar a reprodução de cores e expandir os seus gráficos de modo a incluir uma vasta gama de aplicações. Construa e expanda o seu negócio de sinalização e elementos gráficos com novas aplicações, baixos custos operacionais e os benefícios da secagem rápida da primeira grande impressora de resina do mundo.

- 

Easy
Utilização intuitiva
- 

Impressão exterior
- 

Impressão interior
- 

Impressão fotográfica
- 

Software Impressão

AP-640 TrueVIS

Impressora de resina

- Impressões de alta qualidade com elevada saturação de cores
- Impressão de secagem rápida para tempos de entrega e acabamentos rápidos
- Construída com base na plataforma TrueVis intuitiva e fiável



Tudo o que precisa para ter sucesso



Impressora TrueVIS
Apoie o seu negócio com hardware de excelência e fiável



VersaWorks 6 RIP
Potencie o seu fluxo de trabalho com o nosso motor mais inteligente de sempre

TrueVIS RESIN

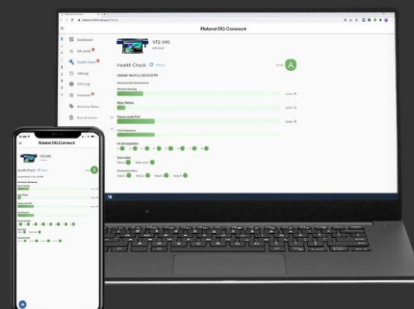
Tintas de resina premium
Obtenha resultados incríveis sempre com a nossa tinta de resina económica



Garantia Roland DG Care
Proteja o seu investimento com uma assistência líder na indústria

Roland DG Connect App For Everything Creative

Obtenha uma compreensão detalhada de toda a sua operação de impressão enquanto mantém o desempenho máximo do seu dispositivo com um aplicativo intuitivo, especialmente projetado para integrar-se perfeitamente ao seu dispositivo. Reduza o tempo de inatividade e melhore a eficiência com um assistente de monitoramento que trabalha em perfeita harmonia com seu equipamento.



Tintas de resina Roland DG premium

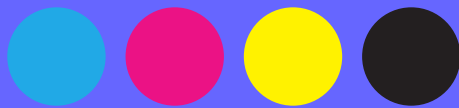


Tinta de resina TrueVIS

A pigmentação de cor altamente concentrada permite uma saturação mais pesada do que as tintas de resina convencionais, para o máximo impacto em papel, tecido, tela, papel de parede, materiais não PVC e outros suportes.



Certificação GREENGUARD Gold



CMYK



Optimizer

A TrueVIS AP-640 redefine a impressão em resina com elevada saturação de cores numa vasta gama de materiais. Inclui a nova tinta de resina TrueVIS e funcionalidades avanadas da máquina para otimizar a reprodução de cores e expandir os seus gráficos de modo a incluir uma vasta gama de aplicaoes.



Papel de parede



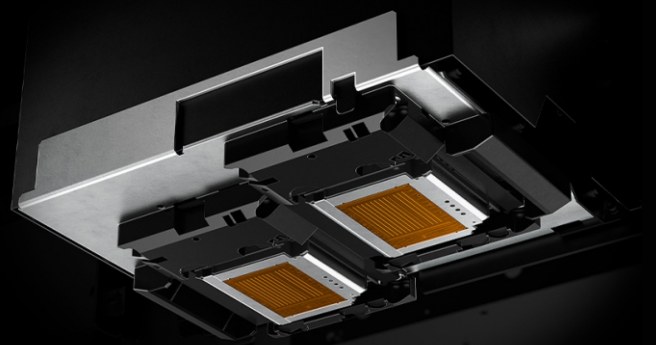
Rótulos e embalagens



Gráficos para paredes interiores

Cabeas de impressão de duas camadas para tintas de resina

As cabeas de impressão são dispostas numa formação de duas camadas, com uma cabea de impressão otim�izadora que prepara a superfie do suporte para a cabea de impressão CMYK. Isto permite que as gotas de tinta formem um ponto mais fino, resultando em cores e imagens mais precisas.



Especificações		
Modelo		AP-640
Largura de impressão		Máx. 1615 mm
Dimensões		2886 x 836 x 1550 mm
Material	Largura	259 a 1625 mm
	Espessura	Máx. 1.0 mm
	Diâmetro exterior do rolo	Máx. 250 mm
	Peso do rolo	Máx. 45 Kg
	Diâmetro interior	76,2 mm
Resolução		Máx. 1200 dpi
Tinta	Tipo	Tinta de resina, bolsa de 700 ml
	Cores	Quatro cores (ciano, magenta, amarelo e preto) e otimizador
Tecnologia de impressão		Método de jato de tinta Piezo
Conectividade		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, comutação automática)
Função de economia de energia		Modo de repouso automático
Nível de ruído	Durante o funcionamento	69 dB (A) ou menos
	Em standby	53 dB (A) ou menos
Consumo de energia	Durante o funcionamento	Aproximado 4000 W
	Modo de repouso	Aproximado 65 W
Ambiente	Ligada	Temperatura: 20 a 30 °C (68 a 86 °F), humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)
	Parada	Temperatura: 5 a 40 °C (41 a 104 °F), humidade: 20 a 80 % HR (sem condensação)
Ambiente recomendado		Temperatura: 20 a 25 °C (68 a 77 °F), humidade: 40 a 60 % HR (sem condensação)
Peso		266 kg
Potência nominal		Impressora: 200-240 Vc.a. 50/60 Hz 3 A; Secador 1: 200-240 Vc.a. 50/60 Hz 10 A; Secador 2: 200-240 Vc.a. 50/60 Hz 10 A
Itens incluídos		Suporte dedicado, cabos de alimentação, secadores, unidade enroladora do suporte, suportes de material, lâmina de separação, lâmina de substituição, frasco de líquido de limpeza para manutenção, garrafa de drenagem, Manual do utilizador, software (VersaWorks, Roland DG Connect), etc.

