

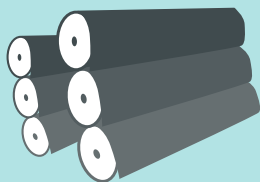
**ALTA PRODUÇÃO
E ALTA PRECISÃO**

A ZT-1900 de 190 cm de largura foi concebida para os ambientes de estampagem têxtil mais exigentes. Imprima cores incríveis para centenas de aplicações, a velocidades de 220 m²/h no modo de rascunho e 150 m²/h no modo de produção.

Visite www.rolanddg.pt
para mais informações

**RETORNO
RÁPIDO SOBRE O
INVESTIMENTO**

Os custos de funcionamento impressionantemente baixos, o desempenho eficiente da tinta e a velocidade de rotação rápida resultam num ROI rápido.

**ROLOS JUMBO**

Faça as coisas em grande com rolos jumbo de até 450 kg e 600 mm de diâmetro para reduzir os custos de papel e maximizar a eficiência da produção.

**TINTAS DE PIGMENTO
DE ALTA DENSIDADE
PARA COLORAÇÃO**

As tintas altamente pigmentadas proporcionam uma incrível gama de cores em papel revestido e não revestido, para uma fantástica versatilidade de produto.

**4 CABEÇAS DE
IMPRESSÃO DE
ELEVADA PRECISÃO
KYOCERA**

Obtenha texto detalhado, qualidade de imagem superior e cores sólidas e vibrantes com quatro cabeças de impressão Kyocera de canal duplo.



MODA



VESTUÁRIO DESPORTIVO



DECORAÇÃO DE INTERIORES



SINALÉTICA FLEXÍVEL

Especificações

Modelo	ZT-1900	
Tecnologia de impressão	4 Kyocera de canal duplo	
Suporte	Largura	190 cm
	Tipo de papel	Papel de sublimação de 18gr/m ² a 120gr/m ²
	Diâmetro externo do rolo	730 mm (atrás) 600 mm (à frente)
	Peso do rolo	Máx. 450 kg
	Diâmetro central	3"
Tinta	Tipo	Tinta para impressão à base de água
	Capacidade	Bolsa de 5 kg dentro da caixa de cartão, substituir em funcionamento
	Cores	CMYK (Configuração em espelho)
Resolução de impressão (pontos por polegada)		600 x 300 600 x 600 600 x 900
Conectividade		Ethernet
Potência requerida		380V 32A 4P+E
Consumo energético	Durante o funcionamento	Cerca de 1500 W
	Lâmpada IR	Cerca de 1500 W
Dimensões da impressora	Comprimento	4089 mm
	Largura	1254 mm (1792 mm com o sistema de enrolamento/desenrolamento externo montado)
	Altura	1824 mm
Área de instalação recomendada		6 x 3 metros (para permitir 1 metro de espaço livre à volta da impressora para abrir as portas)
Peso da impressora		1400 kg
Ambiente	Ligado	Temperatura: 20 a 25°C, humidade: 40 a 80% HR (sem condensação)
Artigos incluídos		Monitor de 21", PC para controlar a impressora, pistola de ar comprimido, cabo de corrente.
RIP	ErgoSoft Roland Edition 3 Special Plus opcional. Outros RIPS, consultar com fornecedores de RIP	

Modos de impressão	Resolução	Passagem	Velocidade
4 cores CMYK			
Alta velocidade	600 x 300	1	220 m ² /h
Alta velocidade	600 x 300	1,1*	195 m ² /h
Qualidade de Produção	600 x 600	2	150 m ² /h
Qualidade de Produção	600 x 600	2,1*	120 m ² /h
Alta qualidade	600 x 900	4,1*	90 m ² /h

* Pass Control Nesting.

Requisitos do sistema ErgoSoft Roland Edition 3 (RIP é uma compra opcional)	
Sistema operativo	Windows® 10 (32 ou 64 bits)
CPU	Intel® Core™ i7-7700K (4,2 GHz) Socket 1151 ou superior
RAM	8 GB ou mais recomendados para 32 bits - 16 GB ou mais recomendados para 64 bits
Placa gráfica e monitor	Resolução de ecrã de 1600 x 900 ou superior recomendada
Espaço de disco livre (HDD/SSD)	2 Discos de Estado Sólido (SSD) recomendados. 512 GB para executar a instalação do programa 512 GB para armazenar dados ripados e dados de spooling

Consumíveis	
Modelo	Descrição
INKU-ZTS-5000-CY	Tinta de sublimação de tinta Ciano INKU ZTS, 5000 g
INKU-ZTS-5000-MG	Tinta de sublimação de tinta Magenta INKU ZTS, 5000 g
INKU-ZTS-5000-YE	Tinta de sublimação de tinta Amarelo INKU ZTS, 5000 g
INKU-ZTS-5000-BK	Tinta de sublimação de tinta Preto INKU ZTS, 5000 g

As especificações, os desenhos e as dimensões incluídos na lista poderão ser alterados sem aviso prévio.



Desfrute da tranquilidade de ter um dos pacotes de garantia mais abrangentes da indústria, incluído com a ZT-1900.

A Roland DG reserva-se o direito de fazer alterações nas especificações, materiais e acessórios sem aviso prévio. A reprodução real poderá variar. Para uma qualidade de reprodução otimizada, poderá ser necessária a manutenção periódica dos componentes essenciais. Contacte o seu revendedor Roland DG para saber mais detalhes. Não há qualquer garantia implícita além da indicada expressamente. A Roland DG não irá ser responsável por quaisquer danos diretos ou indiretos, quer sejam ou não previsíveis, causados por defeitos em tais produtos. PANTONE® é propriedade da Pantone LLC. Todas as restantes marcas comerciais são propriedade dos seus respetivos proprietários. A reprodução ou utilização de material protegido por direitos de autor é regida pelas leis locais, nacionais e internacionais. Os clientes são responsáveis por respeitar todas as leis aplicáveis e são responsáveis por qualquer infração. A Roland DG Corporation licenciou a tecnologia MMP do TPL Group.