



### ARTIS 3000T, SISTEMA DE IMPRESSÃO A3+ DTG

AVANÇADA TECNOLOGIA PARA EXCELENTES RESULTADOS EM TÊXTEIS



Impressora versátil adequada para impressão direta em camisetas, calças, meias, toalhas, etc...

Baixo custo operacional de 15 a 50 centavos de E.U.

Produz impressões de qualidade em algodão e poliéster

Canal de tinta branca para impressão em tecidos escuros

Impressão de alta resolução e até 2880 dpi

#### ★ Produza produtos têxteis laváveis e duráveis

Conveniência operacional com **arquitetura lateral única de carregamento**

Mínimo custo operativo con el **sistema de abastecimento contínuo de tinta**

Manutenção e operação simplificada

Função de impressão de painel de controle de **auto repetição**

Operação segura com **sistema de limpeza de cabeça de impressão automatizada**

#### 🖨️ Aplicações



Camisetas



Meias



Uniformes



Toalhas



Bonés

**Especificações de impressão**

<b>Velocidade de impressão</b>	3 min. para tamanho A4 completo @ 1440 x 1440 dpi
<b>Tecnologia de impressão</b>	Tintas direta em camisetas
<b>Tinta</b>	tintas DTG artisJet (C, M, Y, K, W, W, W, W)
<b>Meios</b>	<b>Aplicação</b> Camisetas, gravatas personalizadas, uniformes personalizados, calças, meias, toalhas, etc ...
	<b>Tamanho dos suportes</b> A3+, 329 x 600 mm (12.95 x 23.62 pol)
<b>Impressão</b>	<b>Modos de impressão</b> 4 pass 6 pass 8 pass
	<b>Resolução de impressão</b> Até 5760 x 1440 dpi
	<b>Cabeça de impressão</b> Cabeça de impressão piezo elétrico a pedido Epson DX5. Feito em Japão

**Especificações da impressora**

<b>Conectividade</b>	<b>Bicos</b> Tecnologia da impressão com tamanho de ponto variável, a partir de 1.5 pl e até 21pl
	<b>Portas</b> USB 2.0
	<b>Sistemas operacionais</b> Windows
<b>Dimensões</b>	<b>Profundidade x largura x altura</b> Impressora 645 x 690 x 490 mm (25.39 x 27.16 x 19.29 pol), Envio 880 x 990 x 650 mm (34.64 x 38.97 x 25.59 pol)
<b>Peso</b>	Impressora 120 Kg, Envio 140 Kg
<b>Conteúdo da caixa</b>	Artis 3000T, cabo USB, Cabo de alimentação, livro manual do usuário, ferramentas de marceneiro e para lavagem de tinta, pacote de peças de reposição
<b>Intervalos de temperatura</b>	10 - 35 °
<b>Consumo de energia e requisitos</b>	-75W, tensão de entrada (ajuste automático) 110V/220V 50 - 60 HZ
<b>Certificação</b>	Certificada CE
<b>Garantia</b>	Garantia limitada de um ano

**Impressora**
**artis 3000 T**
**Tinta**

<b>DTG - 1000-001</b>	Tinta para tecidos Ciano DTG-TX2, 1000ml
<b>DTG - 1000-002</b>	Tinta para tecidos Magenta DTG-TX2, 1000ml
<b>DTG - 1000-003</b>	Tinta para tecidos Amarelo DTG-TX2, 1000ml
<b>DTG - 1000-004</b>	Tinta para tecidos Preto DTG-TX2, 1000ml
<b>DTG - 1000-005</b>	Tinta para tecidos Branco DTG-TX2, 1000ml
<b>DTG - 500-001</b>	Tinta para tecidos Ciano DTG-TX2, 500ml
<b>DTG - 500-002</b>	Tinta para tecidos Magenta DTG-TX2, 500ml
<b>DTG - 500-003</b>	Tinta para tecidos Amarelo DTG-TX2, 500ml
<b>DTG - 500-004</b>	Tinta para tecidos Preto DTG-TX2, 500ml
<b>DTG - 500-005</b>	Tinta para tecidos Branco DTG-TX2, 500ml
<b>DTG - 200-001</b>	Tinta para tecidos Ciano DTG-TX2, 200ml
<b>DTG - 200-002</b>	Tinta para tecidos Magenta DTG-TX2, 200ml
<b>DTG - 200-003</b>	Tinta para tecidos Amarelo DTG-TX2, 200ml
<b>DTG - 200-004</b>	Tinta para tecidos Preto DTG-TX2, 200ml
<b>DTG - 200-005</b>	Tinta para tecidos Branco DTG-TX2, 200ml

**Agente de fixação**

<b>BRCP-T-1000-001</b>	Fixador para impressão têxtil/tinta pigmentada com base em água (Dupont), 1000ml
<b>BRCP-T-500-001</b>	Fixador para impressão têxtil/tinta pigmentada com base em água (Dupont), 500ml
<b>BRCP-T-200-001</b>	Fixador para impressão têxtil/tinta pigmentada com base em água (Dupont), 500ml

**Software**

Software artisRIP Lite


**Software artisRIP Lite**

Projetado com a simplicidade em mente, o software artisrip lite suporta todos os modelos de impressoras BR. É apropriado para iniciantes que estão procurando uma saída consistente de cor vivo.

As principais características de ArtisRIP são

**Plataforma de layout**

Simple interface amigável  
Configuração de origem de impressão, redimensionamento de imagem  
Suporte de imagens raster e vetoriais  
Trabalhos de impressão repetitivos para aplicações industriais  
Visualização

**Motor de impressão**

Reprodução de cores vivas  
Modos de impressão bidirecional e uni-direcional  
Suporta várias configurações de canal de tinta  
Suporta resolução de diferentes modos de impressão (360 x 360 e até 1440x2880dpi)  
Suporte para arquivos de imagem jpg, tiff, bmp, png, eps e pdf  
Configurações de limite total de tinta e limite de canal de tinta individual  
Motor de gestão de cor com suporte de perfis ICC  
Impressão direta de software gráfico comum. (CorelDraw, Photoshop, Autocad...)


**Tecnologia principal**

**Ajuste automático de altura de cabeça de impressão**  
Equipado com sensores para ajustar automaticamente a altura da cabeça e reduzir as batidas da cabeça de impressão.

**Sistema de abastecimento contínuo de tinta**  
Ao contrário dos cartuchos de tinta, este sistema permite 100% de utilização da tinta disponível.

**Função de reimpressão automática**  
Esta funcionalidade permite a reimpressão do último trabalho de impressão no painel de controle.

