





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

TECNOLOGÍA AVANZADA PARA OBTENER RESULTADOS EXCEPCIONALES EN TEJIDOS

 Blanco + CMYK  
Sistema de tinta

 Hasta 5760 \* 1440 dpi

 A3+, 329\*600 mm

Impresora versátil conveniente para la impresión directa sobre camisetas, pantalones, calcetines, toallas... etc...

Bajo costo de funcionamiento, de 15 a 50 centavos de USD

Produce impresiones de calidad en algodón y poliéster.

Canal de tinta blanca para impresión en tejidos oscuros.

Impresión de alta resolución hasta 2880 dpi

Tres plantillas intercambiables para diferentes aplicaciones de impresión

#### Produce tejidos lavables y duraderos

Conveniencia operativa con **arquitectura única de carga lateral**




Mínimo costo operativo con **sistema de provisión continua de tinta**

Mantenimiento y operación simplificada

Función de impresión de panel de control de **auto repetición**

Operación segura con el **sistema de limpieza de cabezal de impresión automatizado**

#### Aplicaciones

				
Camisetas	Calcetines	Uniformes personalizados	Toallas	Tapas

## Especificación de impresión

<b>Velocidad de impresión</b>	33 min de A4 tamaño @ 1440 x 1440 dpi
<b>Tecnología de impresión</b>	Tintas directo a prenda
<b>Tinta</b>	artisJet DTG inks (C,M,Y,K,W,W,W,W)
<b>Medios</b>	<b>Aplicación</b> Ropas generales, camisetas, lazos personalizados, uniformes personalizados... etc...
	<b>Tamaño medio</b> A3+, 329 x 600 mm (12.95 x 23.62 in)
<b>Impresión</b>	<b>Modos de impresión</b> 4 pass 6 pass 8 pass
	<b>Resolución de impresión</b> Hasta 5760 x 1440 dpi
	<b>Cabezal de impresión</b> Cabezal de impresión piezoeléctrico Epson DX5 a pedido. Hecho en Japón

## Especificación de la impresora

<b>Conectividad</b>	<b>Boquillas</b> Tecnología de impresión de tamaño de gota variable, a partir de 1.5 pl y hasta 21 pl
	<b>Puertos</b> USB 2.0
	<b>Sistemas operativos</b> Windows
<b>Dimensiones</b>	<b>Profundidad x ancho x altura</b> Impresora 780 x 900 x 600 mm (30.70 x 35.43 x 23.62 in), Embalaje 1000 x 880 x 640 mm (39.37 x 34.64 x 25.19 in)
<b>Peso</b>	Impresora 90 Kg, Embalaje 120 Kg
<b>Contenido de la caja</b>	artis 3000T, cable USB, cable de alimentación, manual del usuario, herramientas para lavado y tinta, paquete de piezas de repuesto
<b>Rangos ambientales</b>	10 - 35 °
<b>Requerimientos y consumo de energía</b>	~75W, Voltaje de entrada (medición automática)
<b>Certificación</b>	Certificación CE
<b>Garantía</b>	Garantía limitada de un año

## Impresora

### artis 3000 T

#### Tinta

DTG - 1000-001	DTG tintas directo a prenda
DTG - 1000-002	Tinta para tela Cian DTG-TX2, 1000ml
DTG - 1000-003	Tinta para tela Magenta DTG-TX2, 1000ml
DTG - 1000-004	Tinta para tela Negro DTG-TX2, 1000ml
DTG - 1000-005	Tinta para tela Blanco DTG-TX2, 1000ml

DTG - 500-001	Tinta para tela Cian DTG-TX2, 500ml
DTG - 500-002	Tinta para tela Magenta DTG-TX2, 500ml
DTG - 500-003	Tinta para tela Negro DTG-TX2, 500ml
DTG - 500-004	Tinta para tela Negro DTG-TX2, 500ml
DTG - 500-005	Tinta para tela Blanco DTG-TX2, 500ml

DTG - 200-001	Tinta para tela Cian DTG-TX2, 200ml
DTG - 200-002	Tinta para tela Magenta DTG-TX2, 200ml
DTG - 200-003	Tinta para tela Negro DTG-TX2, 200ml
DTG - 200-004	Tinta para tela Negro DTG-TX2, 200ml
DTG - 200-005	Tinta para tela Blanco DTG-TX2, 200ml

#### Fixing agent

BRCP-T-1000-001	Fijador para impresión textil/tinta pigmentada base agua (Dupont), 1000ml
BRCP-T-500-001	Fijador para impresión textil/tinta pigmentada base agua (Dupont), 500ml
BRCP-T-200-001	Fijador para impresión textil/tinta pigmentada base agua (Dupont), 200ml

#### Software

artisRIP Lite Software

## artisRIP Lite Software

Diseñado teniendo en cuenta la simplicidad, el software artisrip lite soporta todos los modelos de impresoras BR. Es adecuado para principiantes que buscan una producción constante de color vívido.

Las principales características de artisRip son

### Plataforma de diseño

Simple interfaz de uso fácil  
Configuración de origen de impresión, cambio del tamaño de la imagen  
Apoyo de imágenes raster y vectoriales  
Trabajos de impresión repetitivos para aplicaciones industriales  
Vista previa

### Motor de impresión

Reproducción viva del color  
Modos de impresión bidireccional y unidireccional  
Admite múltiples configuraciones de canal de tinta  
Admite modos de impresión de diferente resolución (360 x 360 y hasta 1440 x 2880 dpi)  
Soporte para archivos de imagen jpg, tiff, bmp, png, eps y pdf  
Configuración de límite total de tinta y límite de canal de tinta individual  
Motor de gestión de color con soporte de perfiles ICC  
Impresión directa desde software gráfico común. (CorelDraw, Photoshop, Autocad...)

## Tecnología

### Ajuste automático de altura del cabezal

Equipado con sensores para ajuste automático de la altura del cabezal y reducción de golpes del cabezal.

### Sistema continuo de tinta

A diferencia de los cartuchos de tinta, este sistema permite la utilización del 100% de tinta disponible.

### Función automática de reimpresión

Esta funcionalidad permite la reimpresión del último trabajo de impresión desde el panel de control.

