

# ARTIS 5000U

Imprime dos veces más rápido! y llega más alto 25cm





Sistema de tinta

CMYK + WWWW / CMYK + WW + V V (Opcional)



Área de impresión B2 (50 x 70 cm)



Impresión de objetos cilindricos 360° (Opcional)



Calidad de impresión Hasta 720 x 2880dpi



Impresión ADA Braille



Impresión de relieves y texturas



Impresión automatizada



Barniz especial







Maletas de cabina

Bolas de <u>Golf</u> Señalética Braille

### Especificaciones Técnicas

#### Más Información

#### Especificaciones de impresión

Media	Área de impresión	B2 50 x 70 cm
	Altura	Hasta 25 cm con altura automática
	Materiales	Gran variedad de materiales (madera, plástico, metacrilato, cristal, metales, cartón pluma, etc.)
	Ejemplo de productos	Maletas de cabina, tarjetas de vísita, botellas, gafas, accesorios de teléfonos móviles, DTF UV, etc.
Velocidad	Bidireccional 4 Pass	Color+Blanco= 16:00min Color = 07:51min Blanco = 07:51min
Impresión	Modos de impresión	4 Pass (Producción) 8 Pass (Calidad) 16 Pass (Alta Calidad)
	Resolución	Hasta 720 x 2880dpi
	Cabezal de impresión	Epson DX7 piezoeléctrico
	Inyectores	Gota variable a partir de 1,5pl hasta 21pl

#### Especificaciones de impresora

Conectividad	Puerto	USB
	Sistema Operativo	Windows
Dimensiones	Largo x Alto x Ancho	Impresora 114 x 106 x 77 cm Embalaje 117 x 110 x 92 cm
Peso		Impresora 190 Kg, Embalaje 240 Kg
Transmisión		Servo motor controlado por banda magnética
Contenido del Palet		Impresora Artis 5000U, Cable USB, Cable de alimentación, Kit de limpieza, Dampers, Juego cartuchos de tinta.
Temperatura		20° - 28° durante el funcionamiento
Consumo eléctrico		~AC100V ~ 240V±10%, 0.5kVA
Certificados		CE / FCC / RoHs / REACH / HC

#### **Impresora** Artis 5000U Referencia PMUVA2PRO Garantía 1 Año Tinta Ref: 00021 Tinta UV Cyan 250ml Ref: 00022 Tinta UV Magenta 250ml Ref: 00023 Tinta UV Amarillo 250ml Ref: 00024 Tinta UV Negro 250ml Ref: 039 Tinta UV Blanco 250ml Ref: 040 Tinta UV Barniz 250ml Agente Limpiador Ref: 045 Cleaning 250ml Tratamiento Adherente Ref: 33 Pre-Tratamiento 7025 250ml



Sea ecológico con las tintas UV de AbiPrinter, imprima sin toxinas y prácticamente sin olor. Las tintas UV son ecológicas. Las tintas UV se curan v fijan al sustrato cuando se activan con luz UV. El proceso de curado endurece la tinta, sin evaporación. Ideal para uso industrial en general, restaurantes, hoteles, hospitales y señalización interior.

**ECO** 



## Lo más destacado

# Workstation & Digital Factory v11

Diseñado específicamente para los sistemas de impresión UV de Artisjet, WorkStation y Digital Factory v11 ofrecen una interfaz intuitiva, simple y fácil de usar.

#### Características principales de ArtisJet Workstation:

- La impresión digital inteligente a un clic y fácil integración.
- Único algoritmo de apilamiento de puntos convexos para imprimir Braille de forma rápida y sencilla.
- Convierta directamente el efecto de impresión plano en efecto de relieve con la opción de relieve.
- Sistema automático de comando ACS eficaz para producciones en serie.
- Productividad eficiente mejorada a través de la recuperación de datos IA, impresión con cola de trabajo y accesibilidad a trabajos de impresión
- Almacene sus trabajos con una fácil interacción que le permite realizar copias de seguridad de los trabajos en cualquier ubicación.
- Carpeta caliente a través de la interfaz API de artisjet.
- Software Third-Party nos brinda una mayor compatibilidad con software de terceros.
- Limpieza de cabezales, test de inyectores y carga de tinta directamente desde el Workstation.
- Ajuste personalizado de los canales de tinta, lo que mejora la vida útil del
- Vista previa del trabajo y tiempo estimado de impresión.

#### Caracteristicas principales de Digital Factory v11:

Ajuste de imagen, tamaño, en espejo, ajuste de color, porcentaje de tinta blanca y barniz, soporte de imágenes vectoriales, anidación inteligente y creación de plantillas.

Sistema de Tinta Optimizado Flujo automático de tinta, limpieza automática del

cabezal.

Software de gestión avanzado para realizar mantenimiento y test de los inyectores del cabezal.

#### Tecnología avanzada de curado UV

- Sistema de curado UV duradero.
- Ajuste de potencia de la luz UV.
- Lente de enfoque para potenciar la luz UV.
- Varios modos de encendido de la luz UV.
- Sistema silencioso y duradero.

#### Precisión de impresión

- Sistema de guía magnética.
- Autoajuste de altura.
- Sistema electrónico en un compartimiento.

#### **Producción Eficiente**

- Producción inteligente eficiente.
- Vista previa del trabajo y tiempo estimado de impresión.
- Impresión Braille y texturas.
- Sistema de impresión bajo comandos ACS

#### Seguridad v Control

- Ajuste del tipo de gota.
- Modo para soporte técnico protegido por contraseña.
- Canal de tinta inteligente, aumenta la vida útil del cabezal.