

Artisjet Young

IMPRESORA DE ESCRITORIO
PROFESIONAL UV LED A4



Sistema de Tinta
CMYK+WWWW /
CMYK+WW



A4, 21X30 cm



Hasta 720 x 2880 dpi



Impresión en relieve 3D



Secado
instantáneo de
tinta



Impresión en ADA
Braille



Purificador de aire



Impresora portátil

**CREATIVIDAD +
PRODUCTIVIDAD AL 100%
PARA TU NEGOCIO**

**¡MODELO VERSÁTIL,
PEQUEÑA
Y COMPACTA!**

*FUNDAS
DE MÓVIL*



*Pendrives
Bolis*



ACCESORIOS



Especificaciones de Impresión

Media	Area de Impresión	A4, 21 x 30 cm
	Altura	Hasta 5 cm con altura automática.
	Materiales	Diferentes materiales como (madera, plástico, metacrilato, cristal, metales, cartón pluma, etc.)
	Ejemplo de Productos	Cosmética, tarjetas de visita, etiquetas, Gafas, cigarrillos electrónicos, accesorios de teléfonos móviles.
Velocidad	Unidirección	Color+Blanco = 7:30 min Color = 3:20 min Blanco = 3:20 min
Impresión	Modos de Impresión	4pass - (Producción) 8pass - (Calidad) 16pass - (Alta Calidad)
	Resolución	Hasta 720 x 2880 dpi
	Cabezal de Impresión	Cabezal Epson DX7 piezo eléctrico Hecho en Japón.

Impresora	Artis Young UV A4
Producto No.	AJ-Young
Cartuchos	Tintas UV para Artis Young
DTSAT3 - 150-001	Tinta UV Cian DTSAT3, 150ml
DTSAT3 - 150-002	Tinta UV Magenta DTSAT3, 150ml
DTSAT3 - 150-003	Tinta UV Amarilla DTSAT3, 150ml
DTSAT3 - 150-004	Tinta UV Negra DTSAT3, 150ml
DTSAT3 - 150-005	Tinta UV Blanca DTSAT3, 150ml
Agente Limpiador	
AJCA-U-250-001	Cleaning, 250ml
Pre-tratamiento adherente	
AJCP-U-250-001	Pre-tratamiento, 250ml

Especificaciones de Impresora

Conectividad	Inyectores	8 Canales 180x8 Inyectores
	Puerto	USB
	Sistema Operativo	Windows
Dimensiones	Largo x Ancho x Alto	Impresora 770x840x460 mm
Peso		80 Kg
Transmisión		Servo motor controlado por banda magnética.
Contenido del palet		Impresora Artis Young UV A4, Cable USB, Cable Alimentación, Instaladores en USB, Software Rip, Dampers, Kit de Limpieza, Juego de Tinta.
Rango de Temperatura		20 - 28 °
Alimentación Eléctrica		AC100V~240V±10%, 0.5kVA
Certificados		CE / FCC / RoHS / REACH / HC certified
Garantía		2 Años de Garantía

ECO

Sea ecológico con las tintas UV DTSAT3 de ArtisJet. Imprima sin toxinas y prácticamente sin olor. Las tintas DTSAT3 UV son ecológicas. Las tintas UV se curan y 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.



Artisjet Workstation & Digital Factory v10

Diseñado específicamente para los sistemas de impresión UV de ArtisJet, artisJet WorkStation y Digital Factory v10 ofrecen una interfaz intuitiva simple y fácil de usar.

ArtisJet Workstation características principales:

- 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 3D;
- 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 pendientes;
- Almacene sus trabajos con una fácil interacción que le permite realizar copias de Seguridad de los trabajos en cualquier ubicación;
- Interfaz API obtenemos más posibilidades de impresión (Carpeta caliente);
- Software Third party nos brinda una mayor compatibilidad con software de terceros;
- Limpieza de cabezales, test de inyectores y mantenimiento directamente desde el workstation;
- Ajuste personalizado de los canales de tinta, lo que mejora la vida útil del cabezal;
- Estimación del tiempo de impresión del trabajo y vista previa.

Digital Factory características principales:

- Ajuste de imagen, tamaño, en espejo, ajuste de color, soporta imágenes vectoriales;
- Plantillas ajustables para bolígrafos, fundas de móvil, mecheros, pendrives, tarjetas;
- Vista previa y anidación inteligente.

Lo más destacado de la tecnología

- 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 y eco**
Sistema de guía magnética;
Autoajuste de altura;
Purificador de aire incorporado;
Sistema electrónico en un cajón.
- Producción Eficiente**
Producción inteligente eficiente
Pre visualización del trabajo y tiempo estimado de impresión;
Soporte virtual de impresión;
Impresión Braille y señalización;
Sistema de impresión bajo comandos ACS;
Integración de API y carpetas calientes bajo demanda.
- Seguridad y control**
Ajuste del tipo de gota;
Modo técnico para ajuste autorizado;
Canal de tinta inteligente, aumenta la vida útil del cabezal;
El trabajo se detiene una vez que se abre la tapa mediante sensores.

