



Indoor & Digital Transfer



Impresora Ancha De Sublimación De Tinta Económica

Ideal para empresas nuevas y establecidas que buscan una impresora más amplia, y sorprendentemente económica la ValueJet 1604WX (1625 mm - 64 ") es ideal para sus necesidades diarias de sublimación. La impresora ofrecerá velocidades de producción de calidad de hasta 22 m²/h a 360 x 1080 dpi, en 3 pasadas.

No necesita ser un experto para usar la impresora VJ-1604WX, ya que es muy fácil de operar y mantener. El ValueJet 1604WX ofrecerá calidad constante para tiradas de gran volumen y tiradas cortas.

El modelo VJ-1604WX presenta un cabezal de impresión de 8 canales con gota variable, que permite resoluciones de salida de hasta 1440 x 1440 dpi.

Características Principales

- Sublimación de transferencia hasta 1625 mm (63.97")
- Velocidades de producción calidad de 22 m²/h
- Tintas de sublimación base agua de Mutoh
- Ideales para la producción de banderas, ropa deportiva, y artilugios
- Impresión respetuosa con el medio ambiente y alto nivel de seguridad del operario
- Económica, bajo consumo de tinta
- ¡Rápida amortización de la inversión y excelente relación calidad precio!

Posibles Aplicaciones

Explore nuevas oportunidades de alta calidad tales como decoración en tienda y displays, pancartas, pop-ups, ropa deportiva, decoración de casa personalizada, artilugios, camisetas y muchos más.





Made in Japan



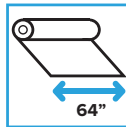
Piezo Variable Drop



Intelligent Interweaving



Budget Friendly



64" Wide



Impresora De Sublimación De Tinta De 64"

Especificaciones Técnicas

Tecnología Impresión	Tecnología Inkjet Micropiezo con control de gota
Cabezales	1
Configuración De Inyectores	180 Inyectores x 8 Líneas
Tamaño De Gota (pl)	3.5 - 7 - 12.5 - 14 - 21
Altura Cabezal	Baja: 1.5 mm / Alta: 2.5 mm

Especificaciones Del Soporte

Máx. Ancho De Material	1625 mm (63,97")
Máx. Ancho De Impresión	1615 mm (63,58")
Máx. Espesor	0.3 mm / 1.3 mm *
* : El espesor máximo viene determinado por la altura del cabezal	
Medidas De La Bobina *	Ø 150 mm / 2" & 3" / 30 kg
* : Sistema de suministro estándar no motorizado	
Función Corte De Hoja	Integrada
Compatibilidad	Papel de sublimación o tejidos con estructura cerrada

Especificaciones De La Tinta

Tipo	DS2-series Water-based Universal Transfer Sublimación Dye
Volumen	1000 ml botella
Consumo	< 5 ml/m ² en papel de transferencia
Colores	CMYK
Durabilidad UV	de 3 a 6 meses al exterior
Deterioro UV - ISO 105-B02*	C (5-6) / M (6-7) / Y (6-7) / K (6)
Deterioro Al Lavado - ISO 105-C02*	C (4-5) / M (4-5) / Y (4-5) / K (4-5)
Deterioro Transpiración - ISO 105-E02*	C (4-5) / M (5) / Y (4-5) / K (4-5)
* : Rangos (min-máx): UV 1-8 Lavado 1-5 Transpiración 1-5	

Prestaciones

Alta Calidad (720 x 720 dpi - 8 p)	7 m ² /h
Calidad (720 x 720 dpi - 4 p)	14 m ² /h
Producción (360 x 1080 dpi - 3 p *)	16 m ² /h
Producción Rápida (360 x 1080 dpi - 3 p *)	22 m ² /h
Valla Publicitaria (720 x 360 dpi 2 p)	29 m ² /h

* : La velocidad dependerá de la configuración Intelligent Interweaving (i²)

Consumo Eléctrico

Imprimiendo	< 180 W
En Reposo	66 W
Apagada	< 2.2 W
Alimentación	AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz

Entorno De Trabajo Recomendado

Temperatura	22 °C - 30 °C con Δt: : max. 2 °C/h
Humedad	40 % - 60 % (sin condensación) con Δt: RH: max. 5 % RH/h

Dimensiones

Ancho x Fondo x Alto	2698 x 885 x 1261 mm
Peso	155 kg

Distribuido Por: