



Sign & Display



Impresora de rótulos y expositores de 64" para calidad y velocidad

La impresora XpertJet 1682SR Pro de 64" (162 cm) de ancho con doble cabezal para cartelería y expositores le ofrecerá todo lo que espera de una impresora de gran formato de Mutoh: una impresora robusta y fiable, que le proporcionará resultados de alta calidad, **a la primera y en todo momento.**

La XPJ-1682SR-P, que ofrece velocidades de producción vendibles de hasta 35 m²/h, cuenta con dos cabezales de impresión piezoeléctricos con boquillas AccuFine HD 3200, que ofrecen la mejor precisión de colocación de gotas de su clase, y con i-screen, los nuevos algoritmos de tejido de Mutoh que suprimen aún más las bandas. El RIP VerteLith integra la tecnología Clear Tone Screening, propiedad de Mutoh, que proporciona los mejores degradados y tonos de piel, libres de cualquier ruido.

Nuestro pionero juego de tintas CMYK de secado rápido para cartelería y expositores no presenta riesgos ni gBL. Las tintas MS51 cumplen los requisitos de los profesionales de la señalización de hoy en día con respecto a las aplicaciones de señalización de larga duración en exteriores e interiores.

Características del producto

- Impresora de rótulos y expositores de 64" / 162 cm de ancho
- Dos cabezales de impresión AccuFine HD 3200
- Tintas para rótulos y expositores sin riesgo y sin gBL
- Calidad: la mejor precisión de colocación de gotas de su clase
- Velocidad: hasta un 176% más rápida que la XpertJet 1682SR
- El tramado i-screen suprime aún más el banding
- El tramado VerteLith Clear Tone ofrece los mejores degradados y tonos de piel
- Múltiples ajustes automatizados para una producción ininterrumpida
- Sistemas de recogida motorizados: 30, 40 y 100 kg

Posibilidades de aplicación

Producción de alta calidad de rótulos y gráficos para aplicaciones exteriores de larga duración e impresiones duraderas para uso interior: rotulación y gráficos para vehículos, señalización, pegatinas y etiquetas, decoración interior, señalización blanda, expositores para puntos de venta, arte fino, ...





Especificaciones

Ancho máximo de los medios	1625 mm – 64"
Ancho máximo de impresión	1615 mm – 63.58"
Número de cabezales	2 cabezales de impresión AccuFine HD 3200
Rango de masa de gota	3.44 pl - 17.71 pl
Resoluciones	300 x 600 dpi hasta 1200 x 1200 dpi
Altura variable de los cabezales	4 niveles: 1.5, 2.0, 2.5, 4.0 mm
Espesor de los soportes	0.3, 0.8, 1.3, 2.8 mm
Productividad	Las velocidades de producción entre 9.7 m ² /h (1200 x 1200 dpi) and 35 m ² /h (600 x 600 dpi)
Velocidad máxima	67.6 m ² /h
Tintas	MS51: 4 colores CMYK - Sin peligro, sin gBL Durabilidad UV sin laminación hasta 3 años en exteriores*
Contenedores de tinta	Paquetes de tinta desechables de 1 litro
RIP	VerteLith™ - Software RIP original de Mutoh
Peso	Impresora : 141 kg / Soporte : 32 kg
Dimensiones (AnxPxH) mm	2770 x 895 x 1428 mm (tapa cerrada) 2770 x 895 x 1527 mm (tapa abierta) 2770 x 895 x 1611 mm (Estuches de tinta instalados)

*Para las aplicaciones de uso intensivo en las que se produzcan tensiones mecánicas o impactos ambientales (gráficos para suelos, vehículos y marinos), es necesario el laminado. Se requiere una estabilización antes del laminado.



Tintas MS51 Hazard Free sin gBL

Las tintas MS51 CMYK de Mutoh son tintas de secado rápido y rentables para rótulos y expositores. Las tintas MS51 ofrecen características de salud y seguridad líderes en el mercado: no llevan ningún símbolo de peligro o riesgo, no contienen gBL y permiten la impresión sin ozono. Por lo tanto, pueden utilizarse en comercios normales, negocios domésticos o pequeños comercios minoristas.



Nuestras tintas MS51 para rótulos y expositores han obtenido la certificación GREENGUARD Gold al más alto nivel para productos de construcción y acabados interiores



Los tres componentes clave de la XpertJet 1682SR Pro



- > NUEVOS cabezales piezoeléctricos extra anchos
- > 33% más ancho, 2,2 veces más boquillas*.
- > Mayor resolución óptica > La mejor precisión de colocación de puntos de su clase
- > Estabilidad de la boquilla y calidad de punto mejoradas
- > Frente a la XPJ-1682SR



From the inventors of Intelligent Interweaving

- > Algoritmo de tejido de cuarta generación
- > Mayor calidad de impresión en general
- > Salida sin bandas en un rango de velocidad más amplio



- > Software RIP original de Mutoh
- > Optimiza el rendimiento de la 1682SR Pro
- > Tramado de tonos claros patentado por Mutoh para mejorar los degradados y los tonos de piel, incluso en la configuración de 4 colores
- > Amplia lista de funciones para afrontar cualquier trabajo de rotulación y visualización

Alta asistencia al usuario para una producción ininterrumpida

La XPJ-1682SR Pro ofrece el más alto nivel de asistencia al usuario gracias al sensor integrado que permite múltiples ajustes automáticos (alineación bidireccional, ajuste de la alimentación del material, seguimiento de los restos de materia l en un rollo). Estas funciones automatizadas proporcionan una mayor eficiencia y evitan el desperdicio. Los usuarios también pueden desactivar las zonas de boquillas en el cabezal en caso de que se bloqueen las boquillas para continuar con la producción. Con la unidad de comprobación automática de boquillas opcional, la impresora detectará automáticamente las boquillas que falten y tomará las medidas oportunas para continuar la producción, sin necesidad de que intervenga el usuario.



¡Escanee el código para llevar su negocio al nivel Pro!



Distribuido por



MAQUINARIA, SUMINISTROS Y SERVICIO TÉCNICO PARA PROFESIONALES DE LAS ARTES GRÁFICAS
SERIGRAFÍA · TAMPOGRAFÍA · DIGITAL · LASER · NARROW WEB · 3D

www.pefersa.es

