

LANIER

LP124W

FORMATO AMPLIO



Obtenga las impresiones de formato amplio que necesite, cuando las necesite

*Por último, es una impresora de formato amplio que combina
calidad, simplicidad, economía y seguridad.*



Pequeña y práctica con capacidades de última generación

Si necesita impresiones compaginadas de alta calidad y en el momento, el sistema de imágenes digitales de formato amplio Lanier LP124W es la solución ideal. Compacta, económica y de última generación, ofrece todas las capacidades que necesita para mejorar la ventaja competitiva al mismo tiempo que mantiene los costos bajos.

Simplicidad en cada punto de contacto

La dimensión única de Lanier LP124W ocupa menos espacio al mismo tiempo que ofrece una ruta de acceso práctica a documentos impresos de alta calidad.

- Obtenga acceso a los insumos en forma simple y rápida, gracias al diseño frontal convexo.
- Maneje trabajos de impresión grandes con la apiladora de salida para 50 hojas y la apiladora inferior para 40 hojas.
- Cambie de papel fácilmente, gracias al cambio de rollo de papel basado en soportes y una bandeja con casete opcional (para papel de hasta 12" x 18").
- Almacena archivos y proyectos que se encuentran en curso hasta 180 días en el disco rígido de 80 GB y permite acceder a ellos de manera instantánea desde la impresora o desde la PC con WebImageMonitor.
- Mejore la productividad al imprimir documentos con fechas, números de página, encabezados y pie de página antes de imprimirlos, almacenarlos o recuperarlos para la reimpresión.

Cree impresiones prolijas en un instante

Ya no es necesario contratar a terceros para realizar impresiones de formato amplio o enviar documentos a un trazador central, gracias al modelo compacto y económico Lanier LP124W.

- Imprima documentos de alta calidad con resolución de 600 ppp y 4 impresiones por minuto.
- Cree detalles y rellenos vívidos con 2 niveles de escala de grises.
- Utilice tecnología de TI avanzada, incluido NIB estándar y hasta 1000Base T Gigabit Ethernet, USB y opciones inalámbricas, para optimizar la productividad y aumentar el flujo de trabajo.

La ventaja del controlador de impresión incorporado

El controlador único de arquitectura abierta de Lanier posee energía que permite el aumento de la productividad.

- Maneje formatos comunes de archivos de la industria y drivers de impresión Windows, Postscript y HDI.
- Utilice la Web Printing GUI simple e intuitiva para acceder a directorios de red y archivos, crear trabajos de impresión y enviarlos a la dirección IP de la impresora para una impresión rápida y versátil desde cualquier lugar.
- Para una mayor practicidad, puede imprimir inmediatamente, imprimir un documento de muestra, guardar el trabajo en el disco rígido para imprimir a pedido o proteger un documento con una contraseña para que sólo puedan imprimirlo quienes tienen autorización.

La seguridad como máxima prioridad

Los múltiples niveles de seguridad aseguran su tranquilidad.

- La contraseña protege los documentos con autenticación de Windows.
- Asegure la protección de los documentos durante la transmisión de datos con la herramienta de cifrado de datos.
- Evita el uso no autorizado de datos confidenciales al eliminarlos por completo del disco rígido con Data Overwrite Security opcional.



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES DEL MOTOR Y DE LA COPIADORA

Configuración	Escritorio
Proceso de impresión	Impresión electrofotográfica
Fuente de papel	2 plataformas de alimentación de rollo (requeridas)* Bandeja con casete para papel para 250 hojas (opcional)
Tiempo de calentamiento	Menos de 120 segundos
Primera copia	34 segundos (tamaño E)
Velocidad de impresión	4 ppm; 2,36 ips (tamaño D)
Resolución	600 ppp x 600 ppp
Impresión en escala de grises	2 niveles
Método de corte	Corte sincronizado, corte programado, corte variable
Capacidad de memoria	1024 MB
Capacidad de la unidad de disco rígido	80 GB
Tamaño de original y copia	Máximo: 36" x 590" (15 m.); Máximo: 8,5" x 8,5"; 36" x 78" bypass
Salida para impresiones	Superior: 50 hojas (papel común, tamaño D LEF) Inferior: 40 hojas (papel común, tamaño E SEF)
Fuente de energía	120 V, 15 A, 60 Hz
Dimensiones (an. x prof. x alt.)	42,5" x 25" x 21" (sólo unidad principal) 42,5" x 28,3" x 48,5" (unidad principal con 2 plataformas de alimentación de rollo)
Peso	106,5 kg (sólo unidad principal) 176,6 kg (unidad principal con 2 plataformas de alimentación de rollo)
Drivers admitidos	RPCS, PostScript 3 (emulación), HDI
Formatos de archivo admitidos	PDF, HP-GL 1/2, TIFF, CALS, HP-RTL
Protocolo de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), IBX/SPX, AppleTalk
Sistema operativo	RPCS: Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Server
Compatibilidad de drivers	PostScript: Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Server Mac OS6-10.1 o posterior
Versión de AutoCad compatible (unidad HDI)	AutoCAD2000, 2000i, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007

* Deben solicitarse 2 plataformas de alimentación de rollo con la unidad principal.

FUNCIONES DEL CONTROLADOR DE IMPRESIÓN

- Selección automática de papel
- Configuración de bordes
- Configuración de idioma
- Capacidad de alimentación de papel ilimitada
- Impresión segura
- Ampliación, 25% a 400%
- Selección de papel
- Configuración de imagen reflejada
- Varios juegos de impresiones
- Selección de la bandeja de salida
- Configuración de lápiz
- Impresión remota mediante Internet (Impresión directa por dirección de IP)
- Selección de rollo
- Impresión de muestra
- Iniciador de configuración
- Configuración de estampa
- Modo de transparencia
- Servidor de documentos de 80 GB

www.lanier.com

Lanier Five Dedrick Place, West Caldwell, NJ 07006

©2007 Lanier es una marca comercial registrada de Ricoh Americas Corporation. Todos los derechos reservados. Windows* y Windows* 98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003 son marcas registradas de Microsoft Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. La velocidad de impresión puede verse afectada por el rendimiento de la red, la aplicación o la PC. Las especificaciones y las aparencias externas están sujetas a cambios sin aviso. Los productos se muestran con características opcionales.

Impreso en los EE. UU., en papel reciclado.

