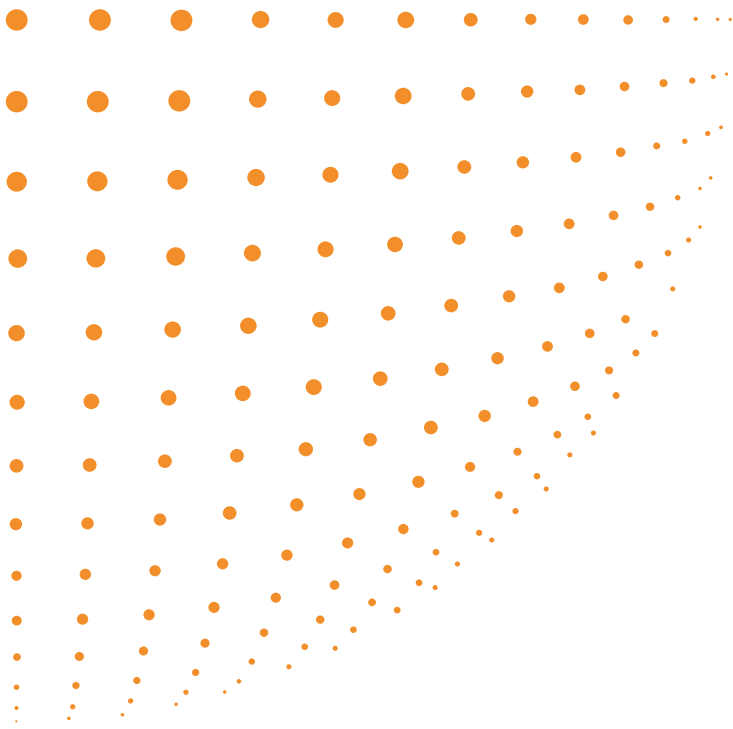


Alta productividad a color



Acelere su proceso documental

Alta productividad. Alta fiabilidad. Alta calidad. La LD365C/375C ofrece todo ello. Se trata de una auténtica multifuncional con impresora, escáner y fax opcional. Estas MFP de color sustituyen convenientemente los dispositivos de oficina individuales. El escaneo en dúplex de una pasada hace que su proceso documental sea más eficiente al mismo tiempo que las rápidas velocidades de impresión facilitan el trabajo en su empresa. Gracias a la nueva plataforma de software App2Me de Lanier la eficacia del proceso documental es todavía mayor y se mejora la facilidad de uso. Personalice la interacción con la MFP mediante widgets descargables.



- Productividad óptima: hasta 70 (color) y 75 (B/N) páginas por minuto.
- Rápido escaneo en dúplex de una sola pasada: 115 (color) a 125 (B/N) imágenes por minuto.
- Seguridad y flexibilidad: protección de datos y gestión de varios tipos de papel.
- Alta eficacia: aplicaciones para ajustes personalizados.
- Funcionamiento continuo: capacidad de papel máxima de 7.400 hojas.

Las herramientas de oficina profesionales que necesita



COLOR DE MÁXIMA CALIDAD

Añada el color y sus documentos obtendrán un aspecto profesional; le ayudará a difundir mejor su mensaje. Destaque con la precisión y viveza de las impresiones en color de la LD365C/375C. El tóner PxP™ de Lanier y la última tecnología de procesamiento de imágenes garantizan un registro excelente y una densidad de color perfecta.



EXTREMADAMENTE FLEXIBLE

Recorte costes al reducir la externalización, sin perder los más altos estándares profesionales. La LD365C/375C maneja gran variedad de tipos de papel, desde aquellos de 300 g/m² hasta formatos de A3+. Papel y sobres de carta, folletos o panfletos: produzca todo internamente.



AJUSTES PERSONALIZADOS

La LD365C/375C se entrega con la plataforma de software App2Me de Lanier preinstalada. Esta nueva plataforma tecnológica utiliza widgets, mediante los que el usuario puede personalizar cómo quiere interactuar con la MFP. Cualquier MFP preparada con App2Me detectará automáticamente estas aplicaciones de software de una única tarea una vez se hayan instalado en un PC conectado, portátil o smartphone compatible. Pulse el botón App2Me y sus widgets se mostrarán en la pantalla a color de la MFP. Obtendrá acceso rápido a las últimas herramientas y aplicaciones disponibles.



FUNCIONAMIENTO SENCILLO

Escoja una solución fácil de utilizar. Las LD365C/375C son fáciles de instalar, utilizar y dar servicio. No se requiere ninguna formación especial para trabajar con estas multifuncionales. Su gran pantalla táctil LCD a color tiene una interfaz de usuario muy intuitiva. Reponer papel o tóner no tiene ninguna dificultad, y los procedimientos animados le ayudan a resolver los problemas en segundos.



ACABADO AVANZADO

Añada ese toque de acabado especial... sin salir de la oficina. Grape, perfore, pliegue y clasifique documentos. Encuadernar folletos con anillas o grapas. Inserte una portada o portada y contraportada. Deles más vida a sus documentos con una amplia gama de opciones de acabado para folletos.

SEGURA

Hoy en día, la seguridad es cada vez más importante. Borre la información temporal del disco duro para evitar un uso malintencionado de los datos. Proteja los documentos de copias no autorizadas con la unidad de seguridad de datos de copia opcional, la cual añade una marca de agua a sus documentos impresos. Proteja sus trabajos de impresión con un código PIN para evitar que otros usuarios vean el contenido de las impresiones.



ECOLÓGICA

En Lanier le ayudamos a bajar el impacto medioambiental de su oficina, así como los costes. Nuestros productos tienen funciones ecológicas y de ahorro como la rápida impresión y copia en dúplex, extremadamente bajo consumo en modo reposo y rendimiento mejorado del tóner. De este modo, se ahorra papel, tiempo y energía y se reducen los costes. Asimismo, los productos Lanier cumplen con la normativa Energy Star. Esto significa que se produce menos C02 al proporcionar la energía necesaria para que funcionen los dispositivos Lanier.

COPIADORA

| | |
|-------------------------------------|---|
| Proceso de copia: | Sistema de transferencia electrostática en seco de 4 tambores con banda de transferencia interna |
| Velocidad de copia: | A todo color: 60/70 copias por minuto B/N: 65/75 copias por minuto |
| Resolución: | 600 dpi |
| Tiempo de calentamiento: | Inferior a 60 segundos |
| Velocidad de primera impresión: | A todo color: Inferior a 7,5/6,4 segundos B/N: Inferior a 5,7/4,9 segundos |
| Memoria: | Estándar: 2.048 MB + 320 GB de disco duro (compartido con la función de impresora) Máximo: 7.400 hojas |
| Capacidad de alimentación de papel: | Máximo: 4.150 hojas |
| Capacidad de salida de papel: | A6 - A3+ (305 x 458 mm) |
| Tamaño del papel: | 1ª y 2ª bandeja de papel: 52,3 - 216 g/m ² 3ª bandeja de papel: 52,3 - 256 g/m ² Bandeja bypass: 52,3 - 300 g/m ² Bandeja dúplex: 60 - 216 g/m ² |
| Gramaje de papel ¹ : | |
| Dimensiones (An x La x Al): | 750 x 850 x 1.230 mm |
| Peso: | Inferior a 298 kg |
| Fuente de energía: | 220 - 240 V, 50 - 60 Hz |
| Consumo de energía: | Máximo: Inferior a 2,4 kW |

IMPRESORA

| | |
|---|---|
| CPU: | Intel® Pentium® M 1.4 GHz |
| Velocidad de impresión: | A todo color: 60/70 páginas por minuto B/N: 65/75 páginas por minuto |
| Lenguaje de la impresora: | Estándar: PCL5c, PCL6, XPS Opcional: Adobe® PostScript® 3™ 600 - 1.200 dpi |
| Resolución: | 600 - 1.200 dpi |
| Interface: | Estándar: USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Opcional: IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet |
| Protocolo de red: | TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk |
| Compatible con los siguientes sistemas: | Windows® 2000/XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008, Novell® NetWare® 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6.0, 6.5, UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, IBM® AIX v4.3/5L v5.1/v5.2/v5.3, SAP R/3 3.x o posterior, mySAP ERP 2004 o posterior, Macintosh 8.6 o posterior (OS X clásico), Macintosh OS X v10.1 o posterior (modo nativo) ² |

ESCÁNER

| | |
|-------------------------------|---|
| Velocidad de escaneo: | A todo color: Máximo 70 (simple), 115 (dúplex) ipm B/N: Máximo 82 (simple), 125 (dúplex) ipm |
| Resolución: | Máximo: 600 dpi |
| Formato del original: | A5 - A3+ (297 x 432 mm) |
| Formatos de salida: | TIFF, PDF, PDF de alta compresión, JPEG |
| Controladores incluidos: | Network TWAIN |
| Escaneo a correo electrónico: | SMTP, TCP/IP |
| Escaneo a carpeta: | Protocolo NCP, SMB, FTP (con seguridad de inicio de sesión) |

SOLUCIONES DE SOFTWARE

| | |
|-----------|---|
| Estándar: | App2Me, SmartDeviceMonitor™, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor doc-Q-manager, doc-Q-route, DeskTopEditor |
| Opcional: | For Production, DirectSmile, Fiery Central, PlanetPress Suite 5, PrintShop Mail, impresión RDO |

FAX (OPCIONAL)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Circuito: | PSTN, PBX |
| Compatibilidad: | ITU-T (CCITT) G3, G3 adicional (opcional) |
| Velocidad de módem: | Máximo: 33,6 Kbps |
| Velocidad de escaneo: | 0,7 segundos (A4, SEF) |
| Capacidad de memoria: | 12 MB estándar, 44 MB máx. |
| Copia de seguridad de la memoria: | Si |

OTRAS OPCIONES

Cassette de gran capacidad A3 de 2.000 hojas (RT4000), Cassette de gran capacidad A4 de 4.000 hojas (RT43), Unidad de bandeja A3, Finisher de 3.000 hojas con grapadora para 100 hojas (SR5000), Finisher de 3.000 hojas con grapadora para 50 hojas (SR4030), Plegador de folletos de 2.000 hojas (SR4040), Encuadernadora de anillas (RB5000), Plegador profesional de folletos (BK5010e), GBC StreamPunch™ III, Unidad emparejadora, Mailbox de 9 bandejas (CS391), Intercalador de portadas de 2 bandejas (para el finisher SR5000), Intercalador de portadas, Varios kits de perforación, Unidad de plegado múltiple (FD5000), Bandeja de copias, Unidad de hojas con pestaña, Unidad de fax, Memoria SAF, 2º puerto Super G3, Kit de conexión de copia, Conversor de formato de archivo, Interfaz de SD/USB, Navegador, Unidad Data Overwrite Security (DOS), Unidad de seguridad de datos de copia, Unidad de cifrado del disco duro, Soluciones de software profesionales

¹ Con la configuración adecuada.

² Macintosh OS X v10.2 no es compatible.

Lanier considera que los productos mencionados cumplen los requisitos de diseño de EC ENERGY STAR sobre eficacia energética.

Para más información sobre disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su distribuidor local de Lanier.

Certificación ISO9001, Certificación ISO14001

Todas las marcas y/o nombres de producto son marcas comerciales de sus respectivos dueños. Las especificaciones y la apariencia externa del producto están sujetas a cambios sin previo aviso. El color real del producto puede diferir del que aparece en este catálogo. Las imágenes que aparecen en este folleto no son fotografías reales, por lo que podrían aparecer ligeras diferencias de detalle.

Copyright © 2009 Lanier. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o diseño no pueden ser modificados y/o adaptados, copiados en parte o en su totalidad y/o utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Lanier.

www.lanier.com

