

SISTEMA DE IMÁGENES DIGITALES



LANIER

**LD040B/LD040
LD050B/LD050**

Velocidad, eficacia y seguridad en un solo sistema de imágenes digitales poderoso

*Máxima productividad de copiado en blanco y negro,
más funciones de impresión, fax y escaneo en color*



El poder y la flexibilidad para realizar sus trabajos

¿Le gustaría poder ampliar sus recursos de imágenes digitales sin gastar su presupuesto? Los sistemas de imágenes digitales Lanier LD040B/LD040 y LD050B/LD050 le permiten lograrlo. Ahora, tendrá la flexibilidad para maximizar la producción con velocidades de impresión de hasta 50 páginas por minuto, conservar los recursos de TI con funciones avanzadas de supervisión e impresión en red, y ahorrar tiempo y dinero con fax de Internet y Super G3.

La confidencialidad está garantizada con una seguridad incomparable, y los documentos se realizan con facilidad y calidad profesional. Estos sistemas también optimizan la distribución de documentos con las funciones de escaneo en blanco y negro y en color de los modelos Lanier LD040 y LD050 y las funciones de escaneo en blanco y negro de los modelos LD040B y LD050B.

Los recursos que necesita para impulsar la productividad

El modo más rápido de producir más es tener los recursos adecuados al alcance de la mano. Los sistemas Lanier LD040B/LD040 y LD050B/LD050 ponen fácilmente la funcionalidad y la flexibilidad a su alcance:

- Aumente la producción con hasta 50 copias o impresiones en blanco y negro por minuto.
- Aproveche las funciones de almacenamiento, escaneo versátil y distribución de documentos sin costo alguno de los sistemas LANIER LD040B/LD040 Y LD050B/LD050.
- Ahorre tiempo con hasta tres líneas de fax y elimine los costos telefónicos de larga distancia con las funciones de fax de Internet.
- Impresione a los clientes internos y externos con una resolución nítida de 600 ppp y 256 niveles de escala de grises.
- Aumente sus capacidades de procesamiento y almacenamiento con hasta 768 MB de RAM y una unidad de disco rígido de 40 GB.
- Deles el toque final a sus documentos con tres opciones de acabado, cualquiera de las cuales le agregará un toque profesional a sus documentos.



LD040B/LD040 Y LD050B/LD050



El amplio panel táctil color de 8,5" le permite elegir entre pantalla normal y simplificada para una visibilidad óptima y un uso más sencillo.



Escaneo: el nuevo nivel de comodidad

Una variedad de funciones de escaneo sofisticadas y, al mismo tiempo, fáciles de usar permite una distribución de documentos práctica y sin costo alguno.

- Elimine los costos de los gastos de envío y de las entregas en 24 horas mediante el escaneo a correo electrónico con las funciones de escaneo en blanco y negro y en color de los sistemas LD040 y LD050, y las funciones de escaneo en blanco y negro de los sistemas LD040B y LD050B. Además, tenga acceso al directorio LDAP de su empresa para maximizar el uso de la información existente de la empresa y garantizar la precisión.
- Conserve la calidad de imagen de los PDF mientras reduce el tamaño de los archivos mediante la función PDF de alta compresión.
- Ahorre tiempo y espacio físico al convertir las copias en papel en archivos electrónicos que se almacenan en una carpeta de red con la función de escaneo a carpeta, lo que elimina la necesidad de separar los documentos y guardarlos electrónicamente. No sólo podrá encontrar y recuperar archivos con facilidad, sino que también los usuarios designados en su LAN o WAN podrán tener acceso a los archivos, revisarlos y actualizarlos.
- Asegúrese de haber capturado los documentos de manera precisa mediante la vista en miniatura.
- Reduzca la carga del tráfico de la red y transmita de manera más eficaz con la función de escaneo a URL, que almacena el documento en la unidad de disco rígido del dispositivo. Los destinatarios podrán ver y descargar los archivos desde cualquier explorador web.

Obtenga la velocidad, la seguridad y las funciones que necesita para impulsar la productividad en su organización.

Todos los recursos que desea para maximizar la productividad

Impresiones más productivas

Las series Lanier LD040B/LD040 y LD050B/LD050 funcionan a la perfección con los sistemas operativos y drivers de impresión más difundidos.

- Acepte datos de Windows®, AS/400, Linux, Macintosh® y Novell® para una integración perfecta con diversos sistemas operativos en red.
- Cree documentos rápidamente con el acabado deseado usando una interfaz gráfica de usuario basada en íconos mediante el driver de impresión RPCS (cadena de comandos de impresión).
- Imprima documentos generados a partir de las aplicaciones comerciales más comunes con drivers de impresión PCL5e/6 o Adobe® PostScript®3™ genuino.
- Reorganice los trabajos de impresión y copiado en función de las prioridades más apremiantes con la función de lista de trabajos.
- Utilice la función Impresión directa en PDF rápidamente, sin abrir una aplicación ni ralentizar la red.
- Mejore la seguridad protegiendo los archivos de impresión con contraseña hasta que los libere en el sistema. Asimismo, puede imprimir y eliminar varios documentos en una sola operación.

Funciones de fax que permiten ahorrar tiempo y dinero

Envíe faxes de manera más práctica y económica con estas funciones de fax innovadoras:

- Envíe copias impresas a una increíble velocidad de 2 segundos por página a través de hasta tres líneas análogas con el módem Super G3 y la compresión JBIG estándar.
- Ahorre tiempo y papel con Fax LAN y envíe faxes directamente desde su equipo de escritorio.
- Ahorre gastos mediante el envío de faxes por IP (T.38) para una comunicación rápida y de alta calidad: envío y recepción de faxes directamente por una red LAN o WAN, lo cual evita el uso de las líneas PSTN (red telefónica conmutada pública).
- Entregue faxes entrantes rápidamente al reenviarlos de forma automática a las direcciones de correo electrónico o a las carpetas de red. Loss destinatarios reciben una notificación automática por correo electrónico de las entregas de faxes.

Escaneo a URL



El escaneo a URL permite mejorar el modo en que comparte la información de su organización y minimizar el tráfico de la red.



El escaneo a todo color logra un mayor impacto y atrae la atención de los clientes de una manera que el escaneo en blanco y negro no puede igualar.

(No disponible en los modelos LD040B/LD050B).

Herramientas intuitivas que maximizan la eficiencia

El conjunto de Lanier cuenta con utilidades de software fáciles de usar que simplifican la administración, el control y la solución de problemas; todo lo que usted necesita para asegurar el funcionamiento diario sin inconvenientes.

- Web Image Monitor permite el acceso web a la configuración del sistema, a la libreta de direcciones y a muchas opciones más.
- Para administrar varios dispositivos de Lanier conectados de forma eficaz, Web SmartDeviceMonitor permite la centralización de la configuración, el control y la administración.
- Independientemente de la ubicación, la notificación a pedido por correo electrónico permite al personal de TI indagar acerca de informes importantes del sistema del dispositivo.
- Para maximizar el tiempo de actividad del sistema, la notificación automática por correo electrónico envía un informe a la dirección de correo electrónico designada si el equipo no funciona en el nivel óptimo de rendimiento. Por ejemplo, cuando el nivel de tóner es bajo.

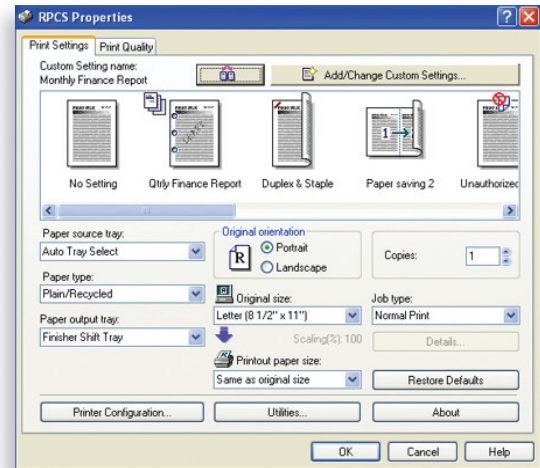
Seguridad en todo momento

Las sofisticadas funciones de seguridad de los modelos Lanier LD040B/LD040 y LD050B/LD050 no sólo lo protegen a usted, sino también a sus clientes, socios comerciales y empleados.

- Evite el acceso no autorizado a las funciones del sistema con la autenticación de Windows, LDAP y Kerberos, que requiere un nombre de usuario válido y una contraseña.

LD040B/LD040 Y LD050B/LD050

- Asegúrese de que los documentos no autorizados nunca se dupliquen con Copy Data Security Unit opcional, que sombrea en gris el texto al copiarlo.
- Proteja los datos temporales almacenados en la unidad de disco rígido con el sistema DataOverwriteSecurity, que sobrescribe los datos latentes de los archivos del servidor de documentos y de los archivos para copiado, impresión, escaneo y envío de fax.
- Proteja los datos de la libreta de direcciones mediante el cifrado de la libreta de direcciones, que protege los datos incluso si se extrae la unidad de disco rígido o si ésta es robada o desechada.
- Asegure la comunicación de protocolo de Internet (IP) al autenticar o cifrar cada paquete IP en un flujo de datos con comunicación por IPsec y transmita archivos PDF de manera segura mediante la transmisión cifrada de PDF.
- Cifre los datos de la unidad de disco rígido y de la memoria RAM no volátil inmediatamente después de su almacenamiento mediante el cifrado de datos de la unidad de disco rígido.



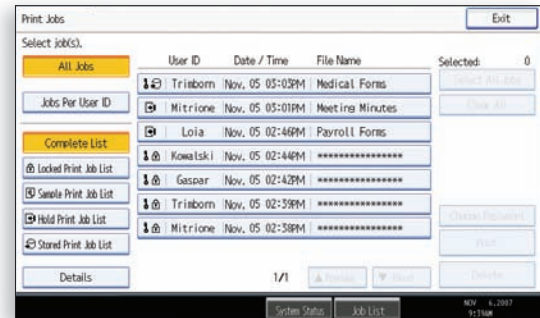
Procese trabajos de manera rápida y sencilla al guardar la configuración especial con el driver de impresión de cadena de comandos de impresión basado en iconos.

Tecnología para consolidar su empresa

En Lanier, estamos comprometidos a ayudarlo a alcanzar sus objetivos para reducir el costo total de propiedad, optimizar la administración de los grupos de dispositivos y, en última instancia, aumentar la productividad de los empleados. El sistema de administración inteligente @Remote es una poderosa herramienta que ofrece soluciones de administración de dispositivos para...



- Automatizar los procedimientos de llamadas al servicio técnico para eliminar la necesidad de que los usuarios finales inicien las llamadas al servicio técnico. Si es necesario llamar al servicio técnico, el dispositivo de red @Remote coloca automáticamente una solicitud de servicio, que incluye información de diagnóstico detallada y precisa.
- Actualizar y ajustar sus dispositivos a través de aplicaciones de firmware remotas, lo que significa que sus dispositivos siempre estarán funcionando con los parámetros de operación más actualizados y productivos.
- Para garantizar que sus dispositivos estén constantemente en funcionamiento, se pueden enviar alertas tales como una advertencia que indica que el nivel de tóner es bajo.



Las funciones de impresión en espera, segura y almacenada permiten mantener los documentos seguros en el dispositivo hasta que esté listo para imprimirlos.

Acceso sencillo

Los sistemas Lanier LD040B/LD040 y LD050B/LD050 no sólo le ofrecen más funciones, sino que también permiten que todos los usuarios puedan acceder a sus poderosas características.

- Abra y cierre las bandejas de papel sin esfuerzo alguno con las manijas superiores e inferiores.
- Facilite la lectura con la pantalla simplificada.
- Escanee de manera más práctica con el escáner separable opcional, que se puede colocar a la altura de la mesa.

Arquitectura abierta



La tecnología Embedded Software Architecture de Lanier constituye una innovadora plataforma de desarrollo de software compatible con Java (J2ME), que permite desarrollar aplicaciones clave que pueden ejecutarse en los modelos Lanier LD040B/LD040 y LD050B/LD050.

- Mejore drásticamente el flujo de trabajo de su organización.
- Personalice los dispositivos según sus necesidades mediante el control de ciertas funciones, como el panel de operación, la impresión, el almacenamiento de archivos y el escaneo, entre otras.

Su socio en soluciones ambientales



Lanier continúa su compromiso duradero de desarrollar una línea completa de soluciones de oficina con características superiores de ahorro de energía e insumos, entre ellas:

- Modos suspendidos para ahorrar energía
- Tecnología Quick Start-Up (QSU)
- Modos de impresión dúplex y combinación de copias
- Mecanismo interno de reciclado de tóner
- Niveles bajos de ruido
- Emisiones mínimas de ozono
- Cumplimiento de la restricción de sustancias peligrosas

LD040B/LD040 Y LD050B/LD050

Alimentador automático de documentos con inversión (ARDF) para 100 hojas (estándar)

Procesa de manera eficiente los originales de varias páginas y de doble faz de hasta 11" x 17".

Bandeja interna de un compartimento (opcional)

Ofrece una opción rentable para separar las copias producidas de las impresiones o los faxes.

Cartucho de tóner fácil de reemplazar

El tóner no sólo es fácil de reemplazar, sino que también ofrece una mayor definición de imagen, lo que da como resultado una calidad superior en todas las páginas.

Manijas superiores e inferiores de la bandeja y bandejas fáciles de abrir

Garantizan una carga de papel sin esfuerzo para todos los usuarios.

Unidades de acabado (opcionales)

Elija una de las diversas opciones de acabado profesional que le permiten realizar más trabajos en la organización y reducir los costos de contratación externa:

Unidad de acabado para 1000 hojas

Admite hasta 1000 hojas de papel de 8 1/2" x 11" o menor, 75 g/m² Bond (500 hojas de 8 1/2" x 14" o mayor) y engrapa automáticamente en tres posiciones distintas.

Unidad de acabado de folletos para 2000 hojas con engrapado en el centro (se muestra)

Engrapa y perfora automáticamente (opcional) su trabajo, lo que permite producir folletos con calidad profesional con diversas posiciones de engrapado y perforado (2 ó 3 orificios).

Unidad de acabado de varias bandejas para 3000 hojas

Multiplica su productividad, comodidad y versatilidad gracias a las bandejas de alta capacidad y a las funciones opcionales de engrapado y perforado con 2 ó 3 orificios en varias posiciones, en una amplia selección de gramajes y tamaños de papel.

Panel de control intuitivo

Pantalla VGA a todo color con iconos gráficos y una guía animada para una fácil programación.

Impresión dúplex automática sin bandeja (estándar)

Produce, de manera rentable, agendas, cuadernillos y folletos doble faz, entre otros.

Bandeja bypass para 100 hojas

Admite diversos tipos y gramajes de papel de hasta 218 g/m² Bond.

Dos bandejas estándar de papel para 550 hojas

Mejoran aún más su productividad y eficacia al reducir al mínimo el mantenimiento diario.

Bandeja de gran capacidad (opcional)

Admite 1200 hojas adicionales de tamaño carta para optimizar el flujo de trabajo y reducir al mínimo la intervención del usuario en trabajos grandes.

Banco de papel de dos bandejas para 550 hojas (opcional)

Es posible cargar hasta cinco tamaños u orientaciones de papel diferentes para una mayor flexibilidad.

También hay disponible una bandeja de gran capacidad para 2000 hojas (tamaño carta)

Servidor de documentos

(requiere unidad de disco rígido)

El servidor de documentos constituye un soporte seguro de almacenamiento virtual que permite guardar hasta 3000 documentos. Permite volver a imprimir, enviar por fax y escanear los documentos que se utilizan con frecuencia.



LD040B/LD040 Y LD050B/LD050

Elija sus opciones de acabado



Unidad de acabado para 1000 hojas



Unidad de acabado con engrapado en el centro para folletos de hasta 2000 hojas



Unidad de acabado de varias bandejas con capacidad para 3000 hojas

Elija la configuración de su sistema



LD040B/LD050B
Para un copiado sólido y una ruta de actualización flexible a las funciones de escaneo, impresión y envío por fax en blanco y negro.



LD040SP/LD050SP

Para impresión en blanco y negro, escaneo en blanco y negro, y escaneo en color excepcionales.



LD040SPF/LD050SPF
Para un sistema completo de administración de documentos con impresión, envío de fax y escaneo en blanco y negro y en color, en un solo dispositivo compacto.

Ruta de actualización flexible (en los sistemas Lanier LD040B y LD050B únicamente)



Para una impresora en red de bajo costo, donde no se precisa un lenguaje de impresión específico, comience con una unidad de impresora RPCS de Lanier.

Actualizar



En la siguiente etapa, agregue el kit de impresión mejorada y obtenga funciones de almacenamiento de documentos e impresión PCL.

Actualizar



Para un dispositivo que permita enviar documentos electrónicamente y sin costo alguno a cualquier lugar del mundo, simplemente agregue el kit de escáner mejorado para el escaneo en blanco y negro.

Para una solución integral, también hay disponible un kit de impresora y escáner.

LD040B/LD040 Y LD050B/LD050

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES DEL MOTOR Y DE LA COPIADORA

Configuración Consola
Elemento de escaneo Plancha con sensor móvil de imagen CCD
Proceso de impresión Escaneo por dos rayos láser e impresión electrofotográfica
Tóner Seco, componente doble
Memoria del sistema (est./máx.) LD040/LD050: 768 MB de RAM
 LD040B/LD050B: RAM de 256, 512 MB
 LD040/LD050: 40 GB estándar
 LD040B/LD050B: opcional de 40 GB
Unidad de disco rígido ARDF de 100 hojas (estándar)
 600 x 600 ppp
 256 niveles
 Manual y automático (estándar)
 Hasta 999
 Libros, hojas
 Hasta 11" x 17"
 5,5" x 8,5" hasta 11" x 17"
 Papel común, transparencias, papel reciclado, cartulina, papel con membrete
 13 segundos
 LD040B/LD040: 4,1 segundos
 LD050B/LD050: 3,5 segundos
 LD040B/LD040: 40 copias por minuto (tamaño carta)
 LD050B/LD050: 50 copias por minuto (tamaño carta)

Alimentador de documentos 10 segundos (desde apagado automático)
Resolución de copiado 120 V, 60 Hz
Escala de grises 26,4" an. x 35,8" prof. x 26,6" alt.
 85 kg
Ajuste de exposición 550 hojas x 2 bandejas
Indicador de cantidad Bandeja bypass para 100 hojas
Tipo de originales 550 hojas x 2 bandejas O
Tamaño máximo de original 2000 x 1; bandeja de gran capacidad (LCT) para 1200 hojas
Tamaño de la copia 5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Tipo de copia Bandejas 1 y 2: 60 a 169 g/m² Bond
 Bandeja bypass: 52 a 220 g/m² Bond
 Impresión dúplex: 60 a 169 g/m² Bond
 25%, 50%, 65%, 73%, 78%, 85%, 93%
 121%, 129%, 155%, 200%, 400%
 25% a 400%, con incrementos del 1%
 Ampliación automática, selección automática de papel, cambio automático de bandeja, borrado de centro y de bordes, generación de capítulos, modo de combinación, inserción de portadas, estampado de fecha, ampliación direccional, copia doble, clasificación electrónica y con rotación, estampas predeterminadas en inglés, pantalla táctil VGA a todo color, programación de 10 trabajos, negativo/positivo, papel separador de transparencias, estampa de número de página, designación de papel, copia de muestra, 500 códigos de usuario, pantalla simplificada

Tempo de calentamiento 8 trabajos predeterminados, numeración de fondo, copiado de folletos/revista, servidor de documentos (capacidad de 3000 archivos), copiado en serie, estampas diseñadas por el usuario
Tempo para la primera copia
Velocidad de copiado
 continuo

Tempo de recuperación 10 segundos (desde apagado automático)
Fuente de energía 120 V, 60 Hz
Dimensiones 26,4" an. x 35,8" prof. x 26,6" alt.
Peso 85 kg
Estándar de papel 550 hojas x 2 bandejas
Capacidad Bandeja bypass para 100 hojas
Capacidad opcional 550 hojas x 2 bandejas O
Capacidad 2000 x 1; bandeja de gran capacidad (LCT) para 1200 hojas

Tamaño del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel Bandejas 1 y 2: 60 a 169 g/m² Bond
 Bandeja bypass: 52 a 220 g/m² Bond
 Impresión dúplex: 60 a 169 g/m² Bond
 25%, 50%, 65%, 73%, 78%, 85%, 93%
 121%, 129%, 155%, 200%, 400%
 25% a 400%, con incrementos del 1%
 Ampliación automática, selección automática de papel, cambio automático de bandeja, borrado de centro y de bordes, generación de capítulos, modo de combinación, inserción de portadas, estampado de fecha, ampliación direccional, copia doble, clasificación electrónica y con rotación, estampas predeterminadas en inglés, pantalla táctil VGA a todo color, programación de 10 trabajos, negativo/positivo, papel separador de transparencias, estampa de número de página, designación de papel, copia de muestra, 500 códigos de usuario, pantalla simplificada

Porcentajes de reducción 25%, 50%, 65%, 73%, 78%, 85%, 93%
Porcentajes de ampliación 121%, 129%, 155%, 200%, 400%
Zoom 25% a 400%, con incrementos del 1%
Funciones estándar Ampliación automática, selección automática de papel, cambio automático de bandeja, borrado de centro y de bordes, generación de capítulos, modo de combinación, inserción de portadas, estampado de fecha, ampliación direccional, copia doble, clasificación electrónica y con rotación, estampas predeterminadas en inglés, pantalla táctil VGA a todo color, programación de 10 trabajos, negativo/positivo, papel separador de transparencias, estampa de número de página, designación de papel, copia de muestra, 500 códigos de usuario, pantalla simplificada

Requiere unidad de disco rígido 8 trabajos predeterminados, numeración de fondo, copiado de folletos/revista, servidor de documentos (capacidad de 3000 archivos), copiado en serie, estampas diseñadas por el usuario

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA (ESTÁNDAR)*

Velocidad de impresión LD040B/LD040: 40 ppp
 LD050B/LD050: 50 ppp
CPU RM7035C-533 MHz
Interfaces estándar 10 BaseT/100 BaseTX, USB 2.0
Interfaces opcionales LAN inalámbrica IEEE 802.11a/b/g, Bluetooth, Gigabit Ethernet, IEEE 1284
Capacidad de memoria Compartida con la memoria de la copiadora
Protocolos de red TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk
Sistemas operativos de red Windows Vista/2000/ME/XP/Server 2003, Netware 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5, UNIX; Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, Mac OS 8.6 - 9.2x, OS X 10.1 o posterior, SAP R/3, NDPS Gateway, IBM iSeries/ AS/400 con OS/400 Host Print Transform, Citrix Metaframe

Utilidades Web SmartDeviceMonitor, SmartDeviceMonitor, Web Image Monitor, DeskTopBinder V2 Lite

Lenguajes de descripción de páginas RPCS y PCL 5e/6 estándar y Adobe PostScript3 opcional
Resolución de impresión Hasta 600 ppp (2400 x 600 ppp con degradación)
Fuentes para PCL 5e/6 35 fuentes Intelifonts, 10 fuentes TrueType, 1 mapa de bits, 13 fuentes internacionales
Fuentes para PS3 136 fuentes PostScript
Funciones estándar (se requiere unidad de disco rígido) Impresión de muestra/segura/ en espera/almacenada
Funciones opcionales Impresión directa en PDF

Fuentes para PCL 5e/6 35 fuentes Intelifonts, 10 fuentes TrueType, 1 mapa de bits, 13 fuentes internacionales
Fuentes para PS3 136 fuentes PostScript
Funciones estándar (se requiere unidad de disco rígido) Impresión de muestra/segura/ en espera/almacenada
Funciones opcionales Impresión directa en PDF

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER (ESTÁNDAR)*

Velocidad de escaneo Blanco y negro: 50 ipm (a 200 ppp); Todo color: 29 ipm (a 200 ppp)
Resolución de escaneo Hasta 600 ppp
Escala de grises 256 niveles
Área de escaneo Hasta 11" x 17"
Interfaces estándar 10 BaseT/100 BaseTX Ethernet
Interfaces opcionales LAN inalámbrica (802.11a/b/g), Gigabit Ethernet
 TCP/IP, SMTP, SMB, FTP, POP3, NCP
Protocolo Compartida con la memoria de la copiadora
Capacidad de memoria Escaneo a correo electrónico, unidad de disco rígido, carpeta y URL incorporados
Funciones estándar TIFF y PDF de una o varias páginas
Formatos de archivos PDF de alta compresión, JPEG de una página

Nota: Escaneo en color, eliminación de color y PDF de alta compresión no están disponibles en los modelos LD040B/LD050B.

ESPECIFICACIONES DE FAX (OPCIONAL)

Circuito PSTN, PBX
Compatibilidad ITU-T G3
Resolución 200 x 200/100 ppp (estándar)
 400 x 400 ppp (opcional)
Método de compresión MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad de escaneo 0,40 segundos (LEF)
Velocidad del módem 33,6 kbps con recuperación automática
Velocidad de transmisión G3: 3 segundos por página (compresión MMR)
 G3: 2 segundos por página (compresión JBIG)
Memoria 4 MB estándar (320 páginas)
 28 MB como máximo (2240 páginas)
Copia de seguridad de memoria 1 hora
Marcajes automáticos 2000 (con unidad de disco rígido)
Marcajes de grupo 100 (cant. máx. de 500 números por grupo)

Programación de código de identificación 4 dígitos
Tecles de función del usuario 3 teclas
Funciones estándar Acceso dual, rotación de imagen, capacidad de fax LAN*, fax de Internet (T.37)*, fax IP (T.38)*, reenvío de fax a correo electrónico, unidad de disco rígido, carpeta*
Funciones opcionales Operación simultánea de hasta 3 líneas (G3 x 3)

Nota: La función de fax es estándar en los modelos LD040SPF y LD050SPF.

FUNCIONES DE SEGURIDAD (ESTÁNDAR)*

S/MIME, comunicación IPsec, cifrado de contraseña de impresión segura, cifrado de la libreta de direcciones, nivel de socket seguro SSL, autenticación de usuarios de Windows, LDAP, SNMP v3, cifrado de contraseña de PDF, PDF cifrado

BANDEJA DE UN COMPARTIMIENTO BN3040 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17", A3 a A5
Gramaje del papel 60 a 196 g/m² Bond
Capacidad de papel 125 hojas

BANDEJA DE GRAN CAPACIDAD RT3000 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 8,5" x 11", A4
Gramaje del papel 60 a 169 g/m² Bond
Capacidad de papel 1200 hojas
Dimensiones 13,7" an. x 21,3" prof. x 11,4" alt.

UNIDAD DE ACABADO SR790 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17", A3 a A5
Gramaje del papel 52 a 260 g/m² Bond (bandeja de prueba)
 52 a 163 g/m² Bond (bandeja de cambio)

Capacidad de carga Bandeja de prueba: 250 hojas (8,5" x 11" o menor)
 50 hojas (8,5" x 14" o superior)
 Bandeja de cambio: 1000 hojas (8,5" x 11" o menor)
 500 hojas (8,5" x 14" o superior)
Capacidad de engrapado 50 hojas (8,5" x 11")
 30 hojas (8,5" x 14" o superior)
Posiciones de engrapado 1 grapa, 2 pos.;
 2 grapas, 1 pos.;
Dimensiones 10,7" an. x 20,5" prof. x 31,2" alt.

UNIDAD DE ACABADO DE FOLLETOS SR3020 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel 52 a 163 g/m² Bond (bandeja de prueba)
 52 a 256 g/m² Bond (bandeja de cambio)
Capacidad de carga Bandeja de prueba: 250 hojas (8,5" x 11" o menor)
 50 hojas (8,5" x 14" o superior)
 Bandeja de cambio: 2000 hojas (8,5" x 11")
 LEF 1000 hojas (8,5" x 11" a 11" x 17") SEF
 100 hojas (5,5" x 8,5")
Capacidad de engrapado 50 hojas (8,5" x 11")
 30 hojas (8,5" x 14" o superior)
Posiciones de engrapado 1 grapa, 3 pos.; 2 grapas, 2 pos.
Engrapado en el centro 30 juegos (de 2 a 5 hojas)
 15 juegos (de 6 a 10 hojas)
 10 juegos (de 11 a 15 hojas)
 25,8" an. x 24,2" prof. x 37,8" alt.

UNIDAD DE ACABADO SR3030 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel 52 a 163 g/m² Bond (bandeja de prueba)
 52 a 256 g/m² Bond (bandeja de cambio)
Capacidad de carga Bandeja de prueba: 250 hojas (8,5" x 11" o menor)
 50 hojas (8,5" x 14" o superior)
 Bandeja de cambio: 3000 hojas (8,5" x 11")
 LEF 1500 hojas (8,5" x 11" a 11" x 17") SEF
 50 hojas (8,5" x 11")
Capacidad de engrapado 30 hojas (8,5" x 14" o superior)
Posiciones de engrapado 1 grapa, 3 pos.; 2 grapas, 1 pos.
Dimensiones 25,8" an. x 24,2" prof. x 37,8" alt.

UNIDAD DE ALIMENTACIÓN DE PAPEL PB3040 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17", A3 a A5
Gramaje del papel 60 a 169 g/m² Bond
Capacidad de papel 2 bandejas para 550 hojas
Dimensiones 22,8" an. x 24,4" prof. x 10,2" alt.

BANDEJA DE GRAN CAPACIDAD PB3050 (OPCIONAL)

Tamaño del papel 8,5" x 11", A4
Gramaje del papel 60 a 169 g/m² Bond
Capacidad de papel 1 bandeja para 2000 hojas
Dimensiones 22,8" an. x 24,4" prof. x 10,2" alt.

OPCIONES ADICIONALES PARA LD040B/LD040/LD050B/LD050

Unidad de interfaz Bluetooth 3245, unidad puente BU3030, Copy Data Security Unit F, DOSS tipo I, gabinete FAC33, fax 5000, convertidor de formato de archivo E, interfaz G3 tipo 5000, placa Gigabit Ethernet A, teléfono 1018, unidad de cifrado de disco rígido IEE, placa de interfaz IEEE 1284 tipo A, unidad de interfaz IEEE 802.11a/b/g tipo J, tarjeta Java VM tipo F, Key Counter Bracket H, interfaz del contador tipo A opcional, PostScript3 5000, kit de perforado 3260 (para SR3020 y SR3030), opción de acceso al escáner 4045, 32 MB de memoria de fax

OPCIONES ADICIONALES SÓLO PARA MODELOS LD040B Y LD050B

Unidad de disco rígido 5000, kit de impresión mejorada 5000, unidad de impresora y escáner 5000, unidad de impresora RPCS 5000, kit de escáner mejorado 5000

* Opciones para Lanier LD040B y LD050B

