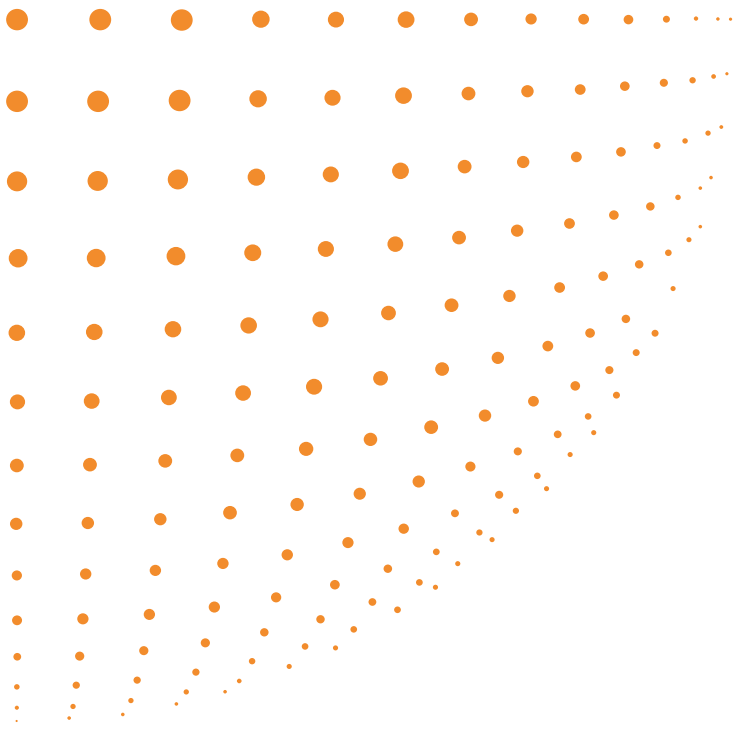


LANIER

Trabaje más rápido y más inteligentemente



LD645C/LD655C

Aumente su productividad

Las Lanier LD645C/LD655C están diseñadas para mejorar la productividad en entornos de oficina. El dúplex de un solo paso, impresión a color de alta velocidad a 45/55 páginas por minuto y un corto tiempo de calentamiento mejoran significativamente el flujo de trabajo del documento. La productividad se mejora aún más mediante un alimentador de sobres opcional y la posibilidad de imprimir directamente desde un dispositivo de memoria USB o una tarjeta SD. Especificaciones ecológicas sobresalientes que incluyen el más bajo consumo de energía en su clase para reducir el impacto ambiental en su oficina. Funciones avanzadas de seguridad garantizan que estas impresoras multifuncionales altamente confiables sean socios de confianza en su empresa.



- Manténgase seguro con las funciones estándar de cifrado y sobre-escritura de Disco Rígido.
- Imprima desde una memoria USB o tarjeta SD (opcional).
- Gestione los costos de impresión con el ajuste de cuota.
- Imprima/copie a 45/55 páginas a color por minuto (A4 o Carta)
- Escanee a alta velocidad con alimentador de documentos de un solo paso, SPDF (LD645CA/LD655CA).

Totalmente confiable, completamente funcional



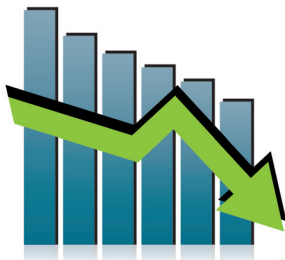
ÓPTIMA PRODUCTIVIDAD ASEGURADA

Elija las Lanier LD645C/LD655C para una alta productividad y eficiencia. Después de tomarles tan sólo 22/36 segundos el calentamiento, estos dispositivos operan a 45/55 páginas a color por minuto. El tiempo de calentamiento de los modelos con dúplex de un solo paso es de 24/38 segundos. La recuperación desde el modo de suspensión es igualmente rápida: tan solo 20/32 segundos y 20/34 para los modelos SPDF respectivamente. La producción masiva de documentos no es problema ya que las bandejas pueden mantener hasta 4,400 hojas. Ahorre tiempo al imprimir directamente desde un dispositivo de memoria USB o tarjeta SD con la ranura opcional (formatos de archivos para impresión: PDF, JPEG y TIFF)



EL DÚPLEX HACE LA DIFERENCIA

El escaneo a una sola cara es tan rápido como a 67 páginas por minuto. El escaneo dúplex (a dos caras, con los modelos LD 645CA y LD 655CA) es aún más rápido, a 116 páginas por minuto gracias al dúplex de un solo paso (SPDF); el frente y vuelta son escaneados simultáneamente. Si usted utiliza la impresión dúplex de forma ocasional, ahorre tiempo simplemente al cambiar a la bandeja bypass.



ESTABLEZCA LÍMITES DE SALIDA

Ahorre dinero y reduzca su impacto ambiental con el ajuste de cuota. Establezca y administre la cantidad de salidas para cada persona o grupo. Obtenga una visión general del uso de cada persona en su oficina y reduzca el Costo Total de Propiedad.



AMPLIA VERSATILIDAD EN PAPEL

Imprimir en papeles pesados hasta de 300 g/m² no es un problema con las Lanier LD645C/LD655C. Son ideales para la rápida entrega de documentos impresos en papel grueso, tales como folletos, correo directo, materiales de Punto de Venta o Compra. La impresión de sobres es también sencilla, simplemente utilice la bandeja interna para sobres.



CUANDO LA SEGURIDAD ES UNA PRIORIDAD

Las Lanier LD645C/LD655C incorporan los más altos niveles de seguridad actualmente disponibles en el mercado y garantizan su tranquilidad. El Cifrado estándar del Disco Rígido codifica los datos que son generados en los dispositivos. Gracias al Data Overwrite Security System (DOSS), toda la información temporal en el Disco Rígido del sistema puede sobre-escribirse. Otra función de seguridad es el escaneo a correo electrónico (SMTP sobre SSL) que protege perfectamente la información escaneada.

FÁCILES DE USAR

Las Lanier LD645C/LD655C vienen con la plataforma de software App2Me de Lanier. Esta innovadora plataforma tecnológica ejecuta Widgets Lanier, permitiéndole a los usuarios móviles personalizar la manera en cómo interactúan con el MFP. Estas aplicaciones de software de una sola tarea son detectadas automáticamente por cualquier MFP habilitado con App2Me una vez que son instalados en una PC o computadora portátil conectada. Una vez detectados, los Widgets del usuario serán desplegados directamente en la pantalla del panel del MFP, proporcionando un acceso rápido a las más recientes aplicaciones y herramientas disponibles.



ECOLÓGICAS

En Lanier le ayudamos a reducir el impacto ambiental en su oficina así como a reducir sus costos. Las LD645C/LD655C tienen funciones ecológicas y de ahorro de dinero tales como el dúplex, modo de suspensión ultra bajo, tóner de alto rendimiento y un bajo TEC (Consumo Típico de Energía). Los dispositivos también pueden configurarse al Modo Eco, un ajuste que le ayuda a reducir el consumo de energía significativamente. Para un rápido tiempo de calentamiento los dispositivos incorporan el sistema de fusión de rodillo IH (Calentamiento por Inducción) de Lanier. Además, los productos Lanier son compatibles con Energy Star. Esto significa que se produce menos CO₂ al proporcionar la energía necesaria para el funcionamiento de los dispositivos Lanier.

LD645C/LD655C

COPIADORA

Proceso de copiado:	Escaneo por rayo láser e impresión electro-fotográfica
Velocidad de copiado:	Todo color: 45/55 copias por minuto (A4 o Carta) B/N: 45/55 copias por minuto (A4 o Carta) 600 ppp
Resolución:	Hasta 999
Múltiples copias:	22/36 segundos (24/38 segundos para SDPF)
Tiempo de calentamiento:	Todo color: 5.9/5.0 segundos B/N: 3.7/3.1 segundos
Velocidad de primera impresión:	25 - 400% (en incrementos del 1%)
Zoom:	Estándar: 2 MB
Memoria:	160 GB (estándar)
Disco Rígido:	Estándar: Bandejas de papel - 2 x 550 hojas Bandeja bypass - 1 x 100 hojas Máximo: 4,400 hojas
Capacidad de alimentación de papel:	Máximo: 3,625 hojas
Capacidad de salida de papel:	A6 - A3 / 5.5" x 8.5" - 11" x 17"
Tamaño del papel:	Bandejas de papel: 60 - 256 g/m ² Bandeja bypass: 60 - 300 g/m ² Unidad dúplex: 60 - 169 g/m ²
Gramaje de papel:	Estándar
Dúplex:	670 x 677 x 760 mm
Dimensiones (An x La x Al):	Inferior a 130 kg
Peso:	220V - 240V, 50/60 Hz
Fuente de energía:	Operación: Máximo: 1.7 kW Modo de ahorro de energía: 102 W Modo de suspensión: 1.5W
Consumo de energía:	2.64kWh / 3.53 kWh (LD645CA/LD655CA)
TEC:	

IMPRESORA

Velocidad de impresión:	Todo color: 45/55/ impresiones por minuto (A4 o Carta) B/N: 45/55 impresiones por minuto (A4 o Carta)
Lenguaje de impresión:	Estándar: PCL5c, PCL6 (XL) Opcional: Adobe® PostScript® 3™, IPDS Máximo: 1,200 x 1,200 ppp
Resolución:	Estándar: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0, USB Host I/F
Interfaz:	Opcional: IEEE 1284/ECP Bi-direccional, LAN Inalámbrica (IEEE 802.11a, b, g, soporte a WPA), Ethernet 1000 base-T, Ranura USB 2.0/SD
Protocolo de red:	TCP/IP, IPX/SPX
Entornos soportados:	Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008/Server 2008R2, Novell® NetWare® 6.5, 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, Macintosh OS X v10.2 o superior (OS X nativo), IBM® System i5™ HPT, SAP® R/3®, NDPS Gateway, AS/400® utilizando OS/ 400 Host Print Transform, Citrix

ESCÁNER

Velocidad de escaneo:	Máximo 67 originales por minuto (LEF, A4/Carta, 200/300 ppp) (con ARDF) Máximo 85/116 originales por minuto (LEF, A4/Carta, 200/300 ppp)(con SPDF, simplex/dúplex)
Resolución:	Máximo 1,200 ppp (sólo escaneo TWAIN)
Área de escaneo:	A5 - A3 / 11.7" x 17" / 297 x 432 mm
Formatos de salida:	PDF/JPEG/TIFF/PDF Alta compresión
Controladores incluidos:	Network TWAIN
Escaneo a correo electrónico:	SMTP, POP3
Direcciones de destino:	Máximo 500 por trabajo
Direcciones de destino almacenadas:	Máximo 2,000
Libreta de direcciones:	Via LDAP o localmente en el Disco Rígido
Escaneo a carpeta:	SMB, FTP, NCP
Destino:	Máximo 50 carpetas por trabajo

SOLUCIONES DE SOFTWARE

SmartDeviceMonitor™, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor

FAX (OPCIONAL)

Circuito:	PSTN, PBX
Compatibilidad:	ITU-T (CCITT) G3, ITU-T (T.37) Internet fax, ITU-T (T.38) IP fax
Velocidad del módem:	Máximo: 33.6 Kbps
Resolución:	Estándar/detalle: 200 x 100/200 ppp Máximo: 400 x 400 ppp (opcional)
Método de compresión:	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad de escaneo:	0.8 segundos (A4, modo estándar/detalle)
Capacidad de memoria:	Estándar: 4 MB Máximo: 28 MB
Respaldo de memoria:	Si

OTRAS OPCIONES

Cubierta del cristal de exposición, Alimentador de Documentos Reversible de 100 hojas, Accesibilidad de escáner opcional, Gabinete Inferior, Bandejas de papel 2 x 550, Bandeja lateral de alta capacidad de 1,200 hojas, Bandeja de alta capacidad de 2,000 hojas, Unidad Puente, Finalizador de múltiples bandejas de 1,000 hojas, Finalizador de cuademillos de 2,000 hojas, Finalizador de 3,000 hojas, Varios kits de perforado, 2º. Puerto G3, Unidad de memoria de fax, Bandeja interna de desplazamiento, Bandeja de un compartimento, Bandeja lateral, Alimentador de sobres, Unidad de navegación, Soporte para lector de tarjetas, Convertidor de Formato de Archivo, Unidad Data Overwrite Security System (DOSS), Unidad de interfaz para contador, Soporte para contador, Remote Communication Gate, GlobalScan NX, Paquete de autenticación de tarjeta, Ranura USB 2.0/SD, Paquete de Fuentes Unicode para SAP, Tarjeta par Impresión Directa de Cámara, Soluciones de software profesionales.

Lanier ha diseñado estos productos para cumplir con las normas de EC ENERGY STAR para la eficiencia 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 Latin America, Inc.

LANIER

www.lanier.com

