

Serie C730 de Lexmark

Lexmark C734n

Lexmark C736n



IMPRESIÓN



HASTA 35 PPM EN NEGRO



HASTA 35 PPM EN COLOR



RED



Calidad de color superior, perfecta para grandes volúmenes de impresión y niveles de calidad exigentes



Imprima menos. Ahorre más.

¿Imprimir menos? Puede parecer un mensaje sorprendente, viniendo de una empresa que se dedica exclusivamente a soluciones de impresión. Pero cobra sentido cuando consideramos que las empresas invierten, en promedio, hasta el 6% de su facturación en impresión y que la gestión de impresión activa puede reducir los costos de impresión hasta un 30%. Los productos, soluciones y servicios de Lexmark ofrecen formas innovadoras de ahorrar tiempo, reducir costos y minimizar el impacto sobre el medio ambiente. Nos comprometemos a ayudarle a imprimir menos y a ahorrar más.

⁽¹⁾ Fuente: InfoTrends/CapVentures, Network Document Solutions Forecast 2007-2012, Network Document Solutions Consulting Service, agosto de 2008

La serie C730 de Lexmark le ofrecerá confianza total en sus impresiones en color, garantizándole una excelente calidad de color, altas velocidades de impresión y confiabilidad empresarial para gestionar todas sus necesidades de grandes volúmenes. Diseñadas para grupos de trabajo de tamaño medio y grande en entornos de oficina de gran actividad, estas impresoras se adaptan fácilmente a su escritorio o a cualquier pequeña estación de trabajo y aportan grandes ventajas incluyendo, entre otras muchas, una increíble capacidad de entrada e impresión dúplex para ahorrar papel.



Color que cuenta

¿Por qué no eliminar el tiempo y los costos que supone la contratación de servicios externos para los trabajos de impresión en color?

Gracias al excelente color de alta calidad de Lexmark, puede generar documentos de gran impacto en su lugar de trabajo. Además, podrá beneficiarse de una completa gama de herramientas de control y de acceso a la impresión en color que le permitirán asegurarse de que su grupo de trabajo imprime de forma eficiente e inteligente.

- Consiga gráficos e imágenes sorprendentes gracias a la fórmula avanzada de tóner para impresoras láser en color de Lexmark
- Obtenga tonos de color uniformes con la calibración profesional Pantone
- Promueva prácticas de impresión en color responsables mediante la gama de herramientas de control de costos
- Presenta una tecnología inteligente que permite mantener el nivel de los tóner en color cuando se imprimen varias páginas sólo en negro



Un socio profesional confiable

Maximice su tiempo de actividad y disfrute de una impresión rápida, confiable y sin problemas. Con un diseño sólido y duradero y funcionalidades de seguridad avanzadas, las impresoras de la serie Lexmark C730 incorporan una sofisticada inteligencia que las hace muy fáciles de instalar.

- Diseño robusto, concebido específicamente para grandes volúmenes de impresión
- Funciones de seguridad nuevas y mejoradas para controlar el acceso, realizar un seguimiento de las actividades e impedir un uso incorrecto
- Las alertas de los consumibles programables y de fácil administración garantizan la disponibilidad puntual de los mismos
- Ofrece una garantía comercial de un año a domicilio, con posibilidad de ampliar las opciones de servicio



Ideal para cualquier volumen de impresión

Gracias a su gran capacidad de entrada de papel y a su compatibilidad con varios soportes, la serie de impresoras Lexmark C730 es perfecta para sus trabajos de impresión de gran volumen, ya que le garantiza una menor intervención y una mayor productividad. Además, podrá imprimir en una amplia variedad de soportes, desde sobres y etiquetas hasta tarjetas.

- La bandeja de papel especial le ofrece una versatilidad adicional para la carga de grandes pilas de diversos tipos de papel
- Podrá añadir un máximo de tres gavetas apilables para aumentar la capacidad de entrada hasta 3.750 hojas
- Disfrute de una impresión confiable gracias a la alimentación de papel sin complicaciones
 - Puede elegir entre varios modelos preconfigurados, como el modelo con impresión dúplex para ahorro de papel, con entrada de papel adicional y con Wi-Fi incorporado

Impresión respetuosa con el medio ambiente

Todos ganamos con la impresión responsable, ya que se beneficia su negocio, su presupuesto y el medio ambiente. Las impresoras de la serie Lexmark C730 se caracterizan por su diseño ecológico e integran una amplia variedad de características que favorecen la impresión ecológica en todo momento.

- Los modelos con impresión dúplex permiten reducir los costos y el consumo de papel
- El fusor de calentamiento instantáneo y el modo ecológico reducen el consumo energético
- El modo silencioso permite una impresión ultrasilenciosa
- Recicle los cartuchos de tóner vacíos de forma totalmente gratuita gracias al Programa de devolución de cartuchos de Lexmark



Serie C730 de Lexmark

Explore las funciones que mantienen su ritmo



Liberación de trabajos con PIN

El uso del teclado alfanumérico permite garantizar la confidencialidad de los trabajos.



Conexión USB directa

Práctico puerto USB frontal para la impresión instantánea de folletos e informes en formato PDF, así como otros archivos de imagen.



Pantalla fácil de usar

El panel del operador inclinable, con cuatro líneas de visualización gráfica, facilita el funcionamiento con indicaciones visuales extremadamente intuitivas.



Mínima intervención

Los cartuchos de alta capacidad permiten imprimir miles de páginas antes de requerir su reemplazo.



Opciones de entrada ampliables

Cargue distintos tipos de papel y multiplique su capacidad total hasta 4.300 hojas.



Libertad inalámbrica

Libérese de los cables de conexión a la red con la opción de red inalámbrica con certificación Wi-Fi 802.11n draft 2.0.

¿Qué ventajas le ofrece una excelente calidad del color?

Un poco de color puede marcar una gran diferencia

Según estudios realizados, el color mejora la comunicación tanto a nivel interno como externo. Mejora la legibilidad, la comprensión y el reconocimiento de la marca. Además, simplifica las decisiones de compra al ayudar a los clientes a reducir la confusión de los mensajes de marketing.

El color puede aportar un valor añadido en todas las áreas de su negocio, desde el marketing y las comunicaciones hasta el sector inmobiliario y las finanzas. Según un estudio realizado por InfoTrends en 2007, las facturas realizadas en color mejoran la respuesta de pago hasta en un 30% e inducen a los clientes a realizar el pago del importe total.

Por lo tanto, la pregunta hoy en día ya no es si puede obtener ventajas utilizando el color, sino cómo puede obtener las MÁXIMAS ventajas del uso del color. Las impresoras de la serie Lexmark C730 le proporcionan la respuesta.

Más allá de una excelente calidad, estos socios de gran rendimiento le ofrecen las herramientas y la tecnología necesaria para ahorrar tiempo, reducir costos e imprimir de una forma más respetuosa con el medio ambiente y en color.

Serie C730 de Lexmark

Lista de funciones de alto rendimiento
Si cuenta con todas estas funciones, tiene una Lexmark.



Calentamiento instantáneo

Con el fusor de calentamiento instantáneo de Lexmark, su impresora imprimirá rápidamente sus trabajos en el tiempo que muchas otras impresoras tardan en ponerse en funcionamiento. Además de realizar rápidamente los trabajos de impresión - tan solo se requieren unos segundos de calentamiento con el dispositivo en frío - también podrá beneficiarse de una mayor eficacia. Por consiguiente, ahorrará tiempo, energía y dinero.

Función de Trabajos en espera inteligente

El retraso de una persona no debe suponer un atasco para todo el grupo de trabajo. Supongamos que alguien inicia un trabajo de impresión que requiere etiquetas, pero no se han cargado. ¿Por qué perder un tiempo precioso? La función de Trabajos en espera de Lexmark pone el trabajo en espera mientras el resto sigue trabajando sin interrupción (se requiere una unidad de disco duro).

La ciencia del color a su servicio

Para Lexmark, una excelente calidad del color es mucho más que una promesa de marketing: es una inversión seria. Nuestro equipo de desarrollo tiene como objetivo proporcionarle una avanzada tecnología del color que contribuya a una auténtica mejora del valor de sus comunicaciones impresas. La fórmula avanzada de tóner para impresoras láser en color de Lexmark, combinada con la nueva tecnología de sensores de temperatura y humedad, garantiza una excelente reproducción del color y una calidad uniforme desde la primera página hasta la última, en diversos tipos de soporte y diferentes entornos de trabajo.

Seguridad de última generación

Desde seguridad de red hasta restricciones de acceso para usuarios, Lexmark le ofrece una gran variedad de funciones para ayudarle a proteger sus valiosos datos y garantizar la integridad de la red. Además de la seguridad de red IPSec, SNMPv3 y 802.11x, la serie Lexmark C730 ofrece un teclado alfanumérico que permite la autenticación mediante PIN y funciones de cifrado y borrado de disco para proteger el disco duro opcional.

Gestión simplificada

Alivie la carga de su departamento de TI. Estas impresoras están preparadas para la red y son muy fáciles de configurar. Si tiene varios dispositivos Lexmark instalados, el controlador universal de Lexmark ofrece una instalación aún más sencilla. Una vez configurados los dispositivos y en pleno funcionamiento, los mensajes personalizados en pantalla facilitan aún más las cosas al ofrecer al usuario información clara sobre el proceso de impresión. Por ejemplo, podría aparecer el siguiente mensaje: 'Bajo nivel de tóner, llamada realizada'. Además, el software Lexmark MarkVision Professional proporciona gestión remota simplificada y herramientas automatizadas para facilitar el flujo de su día laborable.

Consiga exactamente el rendimiento que necesita



Lexmark C734n

Impresión en color con calidad, gran flexibilidad y funcionalidad profesional

- Hasta 30 ppm de velocidad de impresión en monocromo y en color
- Rápido procesador de 600 MHz
- Capacidad de entrada estándar de 650 hojas y máxima de 3.750
- Impresión de banners de gran tamaño
- Se suministra con cartuchos de tóner negro y en color Retornables para 4.000* páginas
- Volumen mensual recomendado: de 1.500 a 9.200 páginas



Lexmark C736n

Mayor rendimiento, menor coste por página: ideal para la impresión de grandes volúmenes

- Hasta 33 ppm de velocidad de impresión en monocromo y en color
- Procesador potente de 900 MHz
- Capacidad de entrada estándar de 650 hojas y máxima de 4.300
- Impresión de pancartas de gran tamaño
- Se suministra con cartuchos de tóner Retornables para 6.000* páginas
- Cartuchos de tóner Alto Rendimiento disponibles (12.000* páginas en negro y 10.000* en color)
- Volumen mensual recomendado: de 2.500 a 10.000 páginas

Lexmark C734n		Lexmark C736n
Impresión		
Tecnología de Impresión	Láser Color	
Velocidad de Impresión (A4, Negro) : Hasta	28 ppm	33 ppm
Velocidad de Impresión (A4, Color): Hasta	28 ppm	33 ppm
Tiempo de salida de la primera página (Negro)	tan rápido como 9.5 segundos	tan rápido como 9 segundos
Tiempo de salida de la primera página (Color)	tan rápido como 9.5 segundos	tan rápido como 9 segundos
Resolución de Impresión, Negro	1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)	
Resolución de Impresión, Color	1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)	
Memoria, estándar	256 MB	
Memoria, máxima	1280 MB	
Disco Duro	Opción disponible	
Nivel de ruido en impresión, operando	54 dBA	
Nivel de ruido, inactiva	33 dBA	
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta	100.000 Páginas al mes	
Volumen de Páginas Mensual Recomendado	1500 - 9200 Páginas	2500 - 10000 Páginas
Consumibles		
Rendimiento de Suministros (*Rendimiento promedio continuo declarado para cartuchos negros o CMY compuestos: hasta esta cantidad de páginas estándar de conformidad con ISO/IEC 19798.)	6,000*-page Color Toner Cartridges (CMY), 8,000*-page Black Toner Cartridge	6,000*-page Color Toner Cartridges (CMY), 8,000*-page Black Toner Cartridge, 10,000*-page Color High Yield Toner Cartridges (CMY), 12,000*-page Black High Yield Toner Cartridge
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho negro de inicio del programa de retorno de 4000* páginas, 4,000*-page Color (CMY) Starter Return Program Toner Cartridges	6,000*-page Color (CMY) Starter Return Program Toner Cartridges, 6,000*-page Black Starter Return Program Toner Cartridge
Gestión del papel		
Manejo del Papel (Estándar)	Bandeja de Salida de 300 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de Entrada de 550 hojas	
Manejo del Papel (Opcional)	Gaveta de 550 hojas, Alimentador de Alta Capacidad de 2,000 Hojas, 550-Sheet Specialty Media Drawer	
Capacidad de Entrada de Papel, Estándar: Hasta	650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²	
Capacidad de Entrada de Papel, Máxima: Hasta	3750 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²	4300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²
Capacidad de Salida del Papel, Estándar: Hasta	300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²	
Capacidad de Salida de Papel, Máxima: Hasta	300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²	
Tipos de Papel Soportados	Cartulina, Sobres, Papel satinado, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias, Etiquetas de vinilo, Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas	
Tamaños de Papel Soportados	Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, B5, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Universal, Oficio	
Compatibilidad		
Protocolo de Soporte de Red	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, LexLink (DLC), TCP/IP IPv6, TCF, UDP	
Lenguajes de Impresión (Estándar)	Emulación PCL 5c, Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación PostScript 3, xHTML, PDF 1.6, Direct Image, Microsoft XPS (XML Paper Specification)	
Puertos Estándar	Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad (+Hi-Speed+), Puerto Certificado con PortBridge, Puerto frontal USB 2.0 Certificado High-Speed (Tipo A)	
Soporta los Sistemas Operativos Microsoft Windows	2000, XP, Server 2003, XP x64, Server 2003 ejecutando Terminal Services, 2000 Server ejecutando Terminal Services, Server 2003 x64, Server 2003 x64 ejecutando Terminal Services, Vista, Vista x64, Server 2008, Server 2008 x64, Server 2008 ejecutando Terminal Services, Server 2008 x64 ejecutando Terminal Services	
Sistemas Operativos Apple Macintosh Soportados	Mac OS X, Mac OS 9.x	
Información general		
Garantía del Producto	1-Year Onsite Service, Next Business Day	
Certificaciones del producto	www.lexmark.com	
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm)	450 x 435 x 470 mm	
Peso (kg)	25.7 kg	
Ambiente Operativo Específico	Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: 8% a 80% de humedad relativa, Altitud: 0 - 3048 metros	

Ciclo de Trabajo Máximo Mensual

«Ciclo de Trabajo Máximo Mensual» es el número máximo de páginas que el dispositivo puede imprimir en un mes. Esta métrica provee una comparación de robustez en relación a las otras impresoras y multifuncionales de Lexmark.

Volumen Mensual Recomendado

«Volumen Mensual Recomendado» es el rango de páginas que se puede utilizar para evaluar los productos de Lexmark en comparación con el promedio de páginas que se planea imprimir mensualmente con el dispositivo. Lexmark recomienda que el número de páginas a imprimir por mes esté dentro de este rango para lograr el desempeño óptimo de su dispositivo, basándose en diferentes factores, incluyendo los intervalos de reemplazo de suministros y papel, velocidad y uso típico del dispositivo.

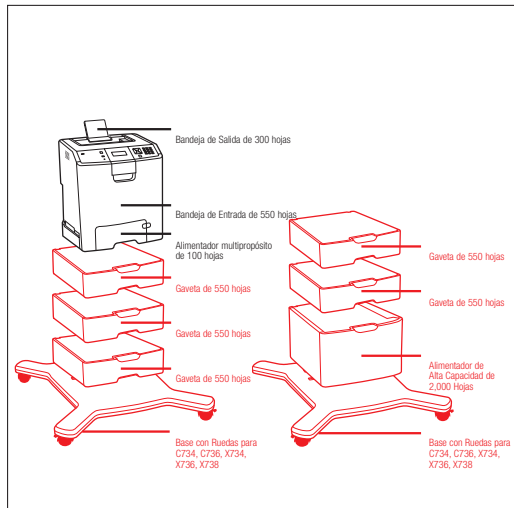
Términos de la licencia/acuerdo

Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de un acuerdo/licencia. Consulte www.lexmark.com/printerlicense para obtener información sobre la licencia.

Marcas Comerciales

Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en los EE.UU y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. PCL es una marca comercial registrada de Hewlett-Packard Company. AppleTalk, Mac y Macintosh son marcas comerciales de Apple Computer, Inc., registradas en Estados Unidos y otros países. MarkNet y MarkVision son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en los Estados Unidos y / u otros países. Los logotipos de USB-IF son marcas registradas de Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. Microsoft, Windows, el logotipo de Windows, Windows Vista y el logotipo de Windows Vista son marcas comerciales o registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y / u otros países. Citrix, MetaFrame y MetaFrame XP son marcas comerciales o marcas registradas de Citrix Systems, Inc. en Estados Unidos y otros países. La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. PANTONE® es una marca comercial registrada de Pantone, Inc.

Lexmark C734n



■ Manejo del Papel (Estándar)
■ Manejo del Papel (Opcional)

P/N	Modelo
25C0350	Lexmark C734n
P/N	Cartuchos de tóner
C734A1KG	Cartucho de tóner negro del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C734A1CG	Cartucho de tóner cian del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C734A1MG	Cartucho de tóner magenta del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C734A1YG	Cartucho de tóner amarillo del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C734A2KG	Cartucho de tóner negro para C734, C736, X734, X736, X738
C734A2CG	Cartucho de tóner cian para C734, C736, X734, X736, X738
C734A2MG	Cartucho de tóner magenta para C734, C736, X734, X736, X738
C734A2YG	Cartucho de tóner amarillo para C734, C736, X734, X736, X738
C734X77G	Recipiente para tóner descartado
C734X20G	Fotoconductor para C734, C736, X734, X736, X738
C734X24G	Fotoconductor (caja de 4) para C734, C736, X734, X736, X738
P/N	Papel y transparencias
12A5951	Papel satinado láser A4 (200 hojas)
12A5950	Papel brillante para Láser, Carta (200)
12A8241	50 Transparencias A4
12A8240	Transparencias para Láser Color, Carta (50)
P/N	Gestión del papel
27S2100	C734, C736, X734e, X736e, X738e gaveta de 550 hojas
27S2400	Alimentador de alta capacidad para 2.000 hojas
27S2650	C734, C736, X734e, X736e, X738e gaveta de papel especial de 550 hojas
27S2190	Separador de 12,2 cm (4,8")
P/N	Muebles
16M1210	Base con Ruedas para C734, C736, X734, X736, X738
P/N	Opciones de memoria
1025041	Memoria DDR2-DRAM de 256 MB
1025042	Memoria DDR2-DRAM de 512 MB
1025043	Memoria DDR2-DRAM de 1024 MB
14F0245	Tarjeta flash de 256 MB
14F0102	Disco duro de 80 GB
P/N	Application Solutions
30G0829	Tarjeta PrintCrypton de Lexmark

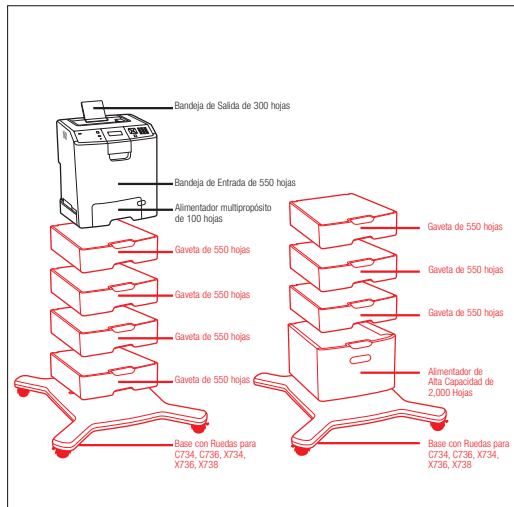
25C0433	C734, C736 Forms and Bar Code Card
P/N	Conectividad
14F0037	MarkNet N8120 Gigabit Ethernet Print Server
14F0042	Servidor de impresión MarkNet N8130 Fiber Ethernet 100BaseFX, 10BaseFL
14F0045	Servidor de impresión inalámbrico MarkNet N8150 802.11b/g/n
14T0145	Lexmark N4050e 802.11g Wireless Print Server
14T0220	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet Print Server
14F0000	Tarjeta paralelo 1284-B
1021294	Cable USB (2m)
1021231	Cable paralelo (3m)
14F0100	RS-232C Serial Interface Card
P/N	Extensión de garantía
2350780	Extensión garantía Servicio a domicilio - 1 año adicional
2350781	Extensión garantía Servicio a domicilio - 2 años adicionales
2350782	Extensión garantía Servicio a domicilio - 3 años adicionales
2350784	Renovación de Garantía de Servicio a domicilio - 1 año

P/N	Piezas reemplazables por el usuario
40X5094	C73x, X73x Mantenimiento fusor 220-240V
40X5093	C73x, X73x Mantenimiento Fusor 110-120V
40X5096	C73x, X73x Transfer Belt Maintenance
40X5168	Pick Tire

Contenido de la caja

Impresora láser color Lexmark C734dn, Cartuchos de tóner de dotación cian, magenta y amarillo de hasta 4.000* páginas, Cartucho de tóner de dotación negro de hasta 4.000* páginas, Fotoconductor, CD de documentación y software, Cable(s) de alimentación, Guías de instalación (incluyen información sobre conexión de red y conexión local), Declaración de garantía limitada, Plantillas de distintos idiomas para el panel del operador, Información sobre el Programa de devolución de cartuchos de Lexmark

Lexmark C736dn



■ Manejo del Papel (Estándar)
■ Manejo del Papel (Opcional)

P/N	Modelo
25A0450	Lexmark C736dn
P/N	Cartuchos de tóner
C736H1KG	C736, X736, X738 Black High Yield Return Program Toner Cartridge
C734A1KG	Cartucho de tóner negro del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C736H1CG	C736, X736, X738 Cyan High Yield Return Program Toner Cartridge
C734A1CG	Cartucho de tóner cian del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C736H1MG	C736, X736, X738 Magenta High Yield Return Program Toner Cartridge
C734A1MG	Cartucho de tóner magenta del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C736H1YG	C736, X736, X738 Yellow High Yield Return Program Toner Cartridge
C734A1YG	Cartucho de tóner amarillo del programa de retorno para C734, C736, X734, X736, X738
C736H2KG	C736, X736, X738 Black High Yield Toner Cartridge
C734A2KG	Cartucho de tóner negro para C734, C736, X734, X736, X738
C736H2CG	C736, X736, X738 Cyan High Yield Toner Cartridge
C734A2CG	Cartucho de tóner cian para C734, C736, X734, X736, X738
C736H2MG	C736, X736, X738 Magenta High Yield Toner Cartridge
C734A2MG	Cartucho de tóner magenta para C734, C736, X734, X736, X738
C736H2YG	C736, X736, X738 Yellow High Yield Toner Cartridge
C734A2YG	Cartucho de tóner amarillo para C734, C736, X734, X736, X738
C734X77G	Recipiente para tóner descartado
C734X20G	Fotoconductor para C734, C736, X734, X736, X738
C734X24G	Fotoconductor (caja de 4) para C734, C736, X734, X736, X738
P/N	Papel y transparencias
12A5951	Papel satinado láser A4 (200 hojas)
12A5950	Papel brillante para Láser, Carta (200)
12A8241	50 Transparencias A4
12A8240	Transparencias para Láser Color, Carta (50)
P/N	Gestión del papel
27S2100	C734, C736, X734e, X736e, X738e gaveta de 550 hojas
27S2190	Separador de 12,2 cm (4,8")
27S2400	Alimentador de alta capacidad para 2.000 hojas
27S2650	C734, C736, X734e, X736e, X738e gaveta de papel especial de 550 hojas
P/N	Muebles
16M1210	Base con Ruedas para C734, C736, X734, X736, X738

P/N	Opciones de memoria
1025041	Memoria DDR2-DRAM de 256 MB
1025042	Memoria DDR2-DRAM de 512 MB
1025043	Memoria DDR2-DRAM de 1024 MB
14F0245	Tarjeta flash de 256 MB
14F0102	Disco duro de 80 GB

P/N	Application Solutions
30G0829	Tarjeta PrintCrypton de Lexmark
25C0433	C734, C736 Forms and Bar Code Card

P/N	Conectividad
14F0037	MarkNet N8120 Gigabit Ethernet Print Server
14F0042	Servidor de impresión MarkNet N8130 Fiber Ethernet 100BaseFX, 10BaseFL
14F0045	Servidor de impresión inalámbrico MarkNet N8150 802.11b/g/n
14T0145	Lexmark N4050e 802.11g Wireless Print Server
14T0220	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet Print Server
1021294	Cable USB (2m)
14F0000	Tarjeta paralelo 1284-B
1021231	Cable paralelo (3m)
14F0100	RS-232C Serial Interface Card

P/N	Extensión de garantía
2350798	2-Years Total Onsite Service, Next Business Day
2350799	3-Years Total Onsite Service, Next Business Day
2350800	4-Years Total Onsite Service, Next Business Day
2350802	1-Year Onsite Service Renewal, Next Business Day

P/N	Piezas reemplazables por el usuario
40X5094	C73x, X73x Mantenimiento fusor 220-240V
40X5093	C73x, X73x Mantenimiento Fusor 110-120V
40X5096	C73x, X73x Transfer Belt Maintenance
40X5168	Pick Tire

Contenido de la caja

Impresora láser en color Lexmark C736dn, Cartuchos de tóner de dotación cian, magenta y amarillo de hasta 6.000* páginas, Cartucho de tóner de dotación negro de hasta 6.000* páginas, Fotoconductor, CD de documentación y software, Cable(s) de alimentación, Guías de instalación (incluyen información sobre conexión de red y conexión local), Declaración de garantía limitada, Plantillas de distintos idiomas para el panel del operador, Información sobre el Programa de devolución de cartuchos de Lexmark

Garantía de Lexmark para el usuario

En Lexmark, estamos siempre trabajando para que su empresa cuente con la máxima productividad y reduzca al mínimo el tiempo de inactividad. Para una mayor tranquilidad, puede optar por uno de los servicios que ofrece Lexmark, detallados en www.lexmark.com/services



Compromiso con el medio ambiente

Lexmark considera que el medio ambiente es un componente clave en la gestión responsable de una empresa y lo demuestra claramente con la implantación de la estrategia "4R": Reducir, Recuperar, Reutilizar y Reciclar. Para obtener más información acerca de estos programas, visite www.lexmark.com/recycle

Características para el ahorro de costos y la protección del medio ambiente

- Los modelos dúplex cumplen los requisitos de Energy Star.
- La impresión dúplex, la función de impresión y retención, la impresión múltiple y la compatibilidad con papel reciclado contribuyen a reducir el consumo de papel.
- El modo ecológico reduce el consumo eléctrico, mientras que el modo silencioso reduce el ruido.
- El Programa de devolución de cartuchos de Lexmark contribuye a reducir los residuos.

