

Lexmark XM5100 Series Impresora multifunción láser monocromo



El modelo mostrado ofrece opciones adicionales

Versatilidad y soluciones.



Monocromo



Impresión a
doble cara



Soluciones



Alimentador
automático de
documentos de
doble cara de
una sola pasada



Seguridad



Hasta
66 ppm



Pantalla táctil
de 17,8 cm (7
pulgadas) o de
25,9 cm (10,2
pulgadas)



Fax



Puerto USB
directo

LEXMARKTM



Serie Lexmark XM5100



Por qué Lexmark.

Fundada en 1991 a partir de IBM en Lexington (Kentucky, EE. UU.), Lexmark se centra en ofrecer soluciones diseñadas a medida para resolver los retos únicos a los que se enfrentan las empresas. La amplia gama de productos, soluciones y servicios de gran calidad de Lexmark ayudan a mejorar la productividad, a incrementar la eficiencia y a permitir a los empleados rendir al máximo.



Responsabilidad ecológica.

Imprimir con responsabilidad y reducir el impacto de la impresión en el medio ambiente redundan en beneficio de su empresa y su presupuesto. Nuestro objetivo es diseñar, empaquetar y proporcionar productos y soluciones innovadores que ofrezcan resultados de calidad con un rendimiento fiable. Al mismo tiempo, le ayudamos a reducir el número de cartuchos necesarios a lo largo de la vida útil de la impresora y a ahorrar papel y energía.

El programa de recogida de cartuchos de Lexmark ofrece una gran variedad de métodos de devolución gratuita de cartuchos vacíos a Lexmark o a nuestros socios del programa de recogida. La disponibilidad y los detalles del programa varían en función del país.



La protección del medio ambiente es una responsabilidad compartida.

Al colaborar con grupos del sector, Lexmark ayuda a dirigir la formación de estándares y principios rectores para la sostenibilidad medioambiental.

Pertenece, entre otras, a las siguientes asociaciones:

AeA Europe
Ecma International
Electronics Industry Citizenship Coalition (EICC)
DIGITALEUROPE
Information Technology Industry Council (ITI) Environmental Leadership Council



Serie Lexmark XM5100 Descripción general



Versatilidad. Los versátiles dispositivos multifunción de la serie Lexmark XM5100 ayudan a su empresa a ser más productiva. Configure su dispositivo con las funciones y soluciones de productividad adecuadas para simplificar su flujo de trabajo y poder centrarse más en su empresa.

- Procese incluso los trabajos más complejos gracias a un potente procesador dual-core a 800 MHz y a una memoria de hasta 3 GB de capacidad.
- Realice el trabajo con rapidez con velocidades de impresión de hasta 66 páginas por minuto y obtenga su primera página en tan solo 4 segundos.
- Obtenga un resultado profesional con un sistema que ofrece una calidad de imagen uniforme en un amplio rango de materiales.
- El fusor de calentamiento instantáneo ayuda a reducir el consumo de energía y a mejorar el tiempo desde la primera página.



Productividad empresarial. La serie Lexmark XM5100 combina un rendimiento multifunción excepcional con aplicaciones que ahorran tiempo diseñadas para aumentar su productividad.

- Ahorre tiempo con la digitalización rápida en color a doble cara de una sola pasada y convierta rápidamente los documentos impresos a un formato digital.
- Las funciones de copia avanzadas permiten interrumpir proyectos de impresión largos para hacer una copia rápida o probar el primer conjunto de copias antes de completar el trabajo de copia.
- Digitalice a varios destinos, que incluyen la función de digitalización en la red, el correo electrónico, el FTP, el fax y mucho más.
- Para mayores necesidades de impresión, se puede añadir capacidad de entrada opcional para mantener el avance de los trabajos.



Fáciles e intuitivos. Los modelos de la serie Lexmark XM5100 están diseñados para un uso sencillo que le permita centrarse en su compromiso con el cliente en vez de en el mantenimiento de rutina.

- La pantalla táctil en color de 17,8 cm (7 pulgadas) o de 25,9 cm (10,2 pulgadas) fácil de navegar proporciona una respuesta sonora para lograr que realizar las tareas resulte intuitivo.
- Las funciones de vista previa de la impresión ayuda a seleccionar documentos o páginas específicas de un documento
- Aumente su responsabilidad con el medio ambiente con valores que ahorran energía, como el modo de hibernación, que reduce el uso de energía a menos de un vatio.
- Administre sus dispositivos con el software disponible.



Dé un impulso a su empresa

Nuestras soluciones se han diseñado pensando en su productividad. La plataforma de la serie Lexmark XM5100 le permite interactuar con aplicaciones empresariales directamente en el dispositivo o con un servidor que se encuentre en sus instalaciones o alojado en la nube. Reduzca las ocasiones en las que se imprime sin necesidad y simplifique los procesos de trabajo con las soluciones de Lexmark.

Serie Lexmark XM5100 Soluciones

Navegue hacia la eficiencia. La pantalla táctil en color de Lexmark es un punto de acceso clave a su dispositivo. La gran interfaz personalizable de 17,8 cm (7 pulgadas) o de 25,9 cm (10,2 pulgadas) permite obtener vistas previas en miniatura de los documentos antes de imprimirlos, así como cambiar los trabajos de impresión en el dispositivo. Podrá incluso ver, seleccionar e imprimir páginas concretas de un documento directamente desde la pantalla táctil. La navegación intuitiva y fácil de usar proporciona acceso rápido a funciones y métodos abreviados.



A continuación, encontrará ejemplos de soluciones precargadas en las impresoras multifunción de la serie XM5100.



Envío múltiple

Capture y dirija un documento a varios destinos a la vez e imprima una copia si lo desea. Los documentos pueden dirigirse a correos electrónicos, carpetas de red o sitios FTP.



Formularios y favoritos

Acabe con el gasto y la ineficacia asociados a los formularios preimpresos. Almacene formularios de impresión frecuente, materiales de marketing u otros documentos en línea e imprímalos cuando los necesite.



Digitalizar a red Basic

Digitalice documentos impresos y dirija la imagen a una de las 30 carpetas predefinidas o a carpetas de red públicas compartidas.



Soporte técnico al cliente

Esta aplicación ofrece una manera fácil de enviar información acerca del dispositivo a su distribuidor autorizado o al servicio de asistencia interno.



Device Quotas

La solución Device Quotas de Lexmark permite al administrador configurar cuotas de nivel de usuario para impresión, digitalización, copia y envío de faxes.

Dispone de más soluciones a través de los distribuidores autorizados Lexmark Business Solutions Dealer.



Serie Lexmark XM5100 Soluciones verticales



La impresión con calidad profesional es solo una parte de la historia

Gracias a nuestra experiencia en el sector, disfrutará de eficiencia e incrementará la productividad de los distintos procesos empresariales para conseguir el impulso que necesita para avanzar. Las soluciones tecnológicas de Lexmark se adaptan a su entorno empresarial, donde se producen las interacciones y decisiones empresariales.

Capacite a sus empleados con soluciones de flujo de trabajo que perfeccionan los procesos laborales, capture los datos más importantes y lleve la información al lugar adecuado, en el momento preciso y en el formato correcto.

Contacte con su distribuidor Lexmark Business Solutions Dealer para obtener soluciones verticales específicas*. Las soluciones se personalizan a través de su distribuidor.

* Software opcional disponible. Puede que se apliquen tasas de licencia.



Mantenga la información y los documentos confidenciales seguros

Lexmark fabrica dispositivos de red con la seguridad en mente a fin de proteger sus datos y documentos durante todo su flujo de trabajo. Entre nuestra amplia gama de funciones de seguridad incluyen la administración, la protección y el manejo de dispositivos.

Administración de dispositivos. Las herramientas incluyen acceso administrativo y contraseñas, HTTPS, SNMPv3, seguridad IP (IPSec) y compatibilidad con 802.1x para supervisar y administrar el uso de los dispositivos de forma remota.

Protección de dispositivos. Incluye filtrado de puertos, filtrado de conexión TCP, cifrado del disco duro, limpieza del disco duro y actualizaciones de firmware con firma digital que mejoran la seguridad de la interfaz de red del dispositivo.

Funcionamiento del dispositivo. Reduzca las vulnerabilidades con funciones de autenticación y autorización, búsqueda en la libreta de direcciones a través de LDAP sobre SSL y bloqueo del dispositivo para la protección de la información del usuario.

Lexmark ha demostrado su fortaleza y liderazgo en materia de seguridad:

- Al formar y presidir el grupo que creó los estándares IEEE 2600 para la seguridad de los dispositivos de documentos impresos.
- Al convertirse en el primer fabricante de dispositivos de documentos impresos en adoptar un enfoque integral con la evaluación de criterios comunes de la NIAP (National Information Assurance Partnership).

Serie Lexmark XM5100 Funciones clave



Modelo XM5163 con bandeja de 550 hojas, bandeja de 2100 hojas y base con ruedas

Funciones que le ayudan a optimizar su trabajo



1) Pantalla táctil en color intuitiva

Maneje el dispositivo fácilmente gracias a la navegación inteligente e intuitiva. Reciba respuestas sonoras cuando utilice la pantalla táctil.



2) Gestión de papel flexible

Imprima en un gran rango de materiales con impresión a doble cara integrada. Añada una capacidad de entrada adicional de 3300 páginas para mayores necesidades de volumen de impresión.



3) Alimentador automático de documentos de una sola pasada

Ahorre tiempo al digitalizar las dos caras del documento de una pasada con las sólidas funciones de digitalización en color y detección ultrasónica de alimentación múltiple para evitar atascos.



4) USB directo

El puerto USB frontal permite obtener una práctica vista previa de la impresión, y es compatible con la mayoría de los formatos de archivo de imagen imprimibles.



5) Soluciones de Lexmark

Reduzca las ocasiones en las que se imprime sin necesidad y simplifique los procesos de trabajo por medio de las aplicaciones de soluciones preinstaladas en el dispositivo. Elija soluciones de Lexmark adicionales que se adapten a las necesidades concretas de su flujo de trabajo.



6) Tóner Unison™ de Lexmark

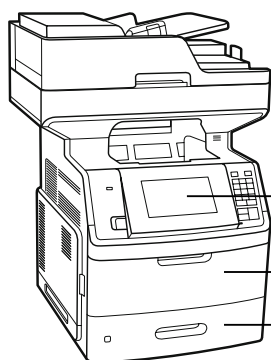
La tecnología de tóner avanzada ofrece la potencia necesaria para proporcionar una increíble calidad de imagen de forma uniforme con un sistema de impresión sin movimiento.



7) Funciones respetuosas con el medio ambiente

Las funciones de fácil acceso, como el modo ecológico para reducir el consumo de papel y de tóner, el botón de suspensión y el modo de hibernación hacen que sea fácil imprimir de forma responsable y ayudan a ahorrar energía.

Serie Lexmark XM5100 Información sobre la realización de pedidos

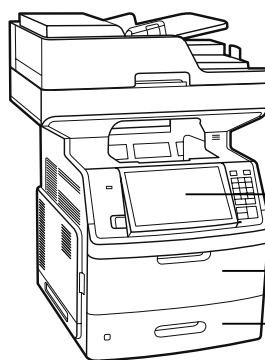


Pantalla táctil de 7" (17,8 cm)

Alimentador multipropósito de 100 hojas

Entrada de 550 hojas

XM5163

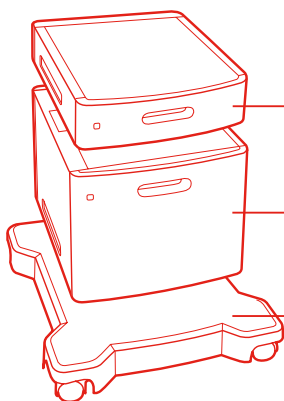


Pantalla táctil de 10,2" (25,9 cm)

Alimentador multipropósito de 100 hojas

Entrada de 550 hojas

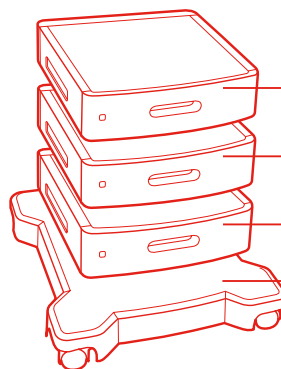
XM5170



Bandeja de 250 hojas /
Bandeja de 550 hojas

Bandeja de 2.100 hojas
(necesita la base con ruedas)

Base con ruedas



Bandeja de 250 hojas / Bandeja de 550 hojas

Bandeja de 250 hojas / Bandeja de 550 hojas

Bandeja de 250 hojas / Bandeja de 550 hojas

Base con ruedas

- Estándar
- Opcional

Serie XM5100

P/N	Modelo
24T8445	Lexmark XM5163
24T8446	Lexmark XM5170
P/N	Cartuchos de tóner
24B6015	M5155 M/XM5163 M/XM5170 Cartucho de tóner Extra Alto
24B6025	520Z Unidad de imagen negro Retornable
P/N	Gestión del papel
40G0804	MS81x, MX71x Bandeja de 2100 hojas
40G0802	MS81x, MX71x Bandeja de 550 hojas
40G0800	MS81x, MX71x Bandeja de 250 hojas
40G0822	MS81x, MX71x Bandeja de 550 hojas con bloqueo
40G0820	MS81x, MX71x Bandeja de 250 hojas con bloqueo
40G0854	MS81x, MX71x Separador de 11 cm (4,3 pg)
P/N	Muebles
40G0855	MS81x, MX71x Base con ruedas
3073173	Mueble giratorio
P/N	Opciones de memoria
57X9016	1024 MBx32 DDR3-DRAM
57X9012	2048 MBx32 DDR3-DRAM
57X9101	Tarjeta de memoria flash de 256 MB

27X0200	Disco duro de 160 GB como mínimo
57X9115	Tarjeta de fuentes para japonés
57X9114	Tarjeta de fuentes para coreano
57X9112	Tarjeta de fuentes para chino simplificado
57X9110	Tarjeta de fuentes para chino tradicional
P/N	Soluciones
24T7352	MX71x, MX81x Tarjeta para IPDS
24T7351	MX71x, MX81x Tarjeta de códigos de barras y forms card
24T7353	MX71x, MX81x Tarjeta para emulación PRESCRIBE
P/N	Conectividad
1021294	Cable USB (2 metros)
27X0225	MarkNet 8350 802.11 b/g/n servidor de impresión inalámbrico (MS81x, MX81x)
14F0000	Tarjeta paralelo 1284-B
1021231	Cable paralelo bidireccional (3 metros)
14F0100	Tarjeta de interfaz serie RS-232C
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
40X7706	Kit de mantenimiento del rodillo
40X8431	Kit de mantenimiento del alimentador automático de documentos
40X8421	Kit de mantenimiento del fusor Retornable, 220-240 V tipo 01 A4
40X7744	Fusor Retornable, 220-240 V tipo 01 A4

40X8426	Fuser Maintenance kit, 220-240V, Type 06, A4
40X8017	Fuser, 220-240V, Type 06, A4

Serie Lexmark XM5100 Especificaciones de productos



Especificaciones del producto	Lexmark XM5163	Lexmark XM5170
Impresión		
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm)	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 10,2 pulgadas (25,9 cm)
Velocidad de impresión: Hasta ⁴	Negro: 60 ppm	Negro: 66 ppm
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 4.4 segundos	Negro: 4.0 segundos
Resolución de impresión	Negro: 600 x 600 ppp, 1200 IQ, 1200 x 1200 ppp, 2400 IQ	
Memoria / Procesador	Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz	Estándar: 1024 MB / Máxima: 3072 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz
Disco duro	Opción disponible	
Volumen de páginas/mes recomendado ²	5000 - 25000 páginas	
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta ³	275000 páginas por mes	300000 páginas por mes
Copia		
Velocidad de copia: Hasta ⁴	Negro: 60 cpm	Negro: 66 cpm
Tiempo de copia de la primera página	Negro: 4.2 segundos	Negro: 4.0 segundos
Rango de reducción/aumento	25 - 400%	
Digitalización		
Velocidad de digitalización dúplex: Hasta	A4, Negro: 70 / 72 Caras por minuto - A4, Color: 66 / 68 Caras por minuto	
Velocidad de digitalización simplex: Hasta	A4, Negro: 67 / 70 Caras por minuto - A4, Color: 67 / 70 Caras por minuto	
Tecnología de digitalización	Escáner de superficie plana con Alimentador de Documentos / DADF (dúplex en una pasada) / 150 hojas de 75 gr/m ²	
Resolución de digitalización	600 X 600 ppp (mono), 300 X 300 ppp (color)	
Fax		
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Consumibles		
Rendimiento de los cartuchos láser	Cartucho Extra Alto Rendimiento para 35.000 ¹ páginas	
Cartucho(s) de dotación	Cartucho tóner de dotación Retornable 10.000 ¹ páginas	Cartucho tóner en dotación Alto Rendimiento Retornable 25.000 ¹ páginas
Rendimiento estimado de la unidad de imagen: Hasta	100000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura	
Gestión del papel		
Manejo de papel incluido	Dúplex integrado, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Entrada de 550 hojas, Bandeja de salida de 550 hojas	
Manejo de papel opcional	Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja bloqueable de 250 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Bandeja de 550 hojas	
Capacidad de carga automática de papel: Hasta	Estándar: 650 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 3300 hojas de 75 gr/m ²	
Capacidad de salida automática de papel: Hasta	Estándar: 550 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 550 hojas de 75 gr/m ²	
Tipos de papel soportados	* Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Transparencias, Etiquetas de papel, Sobres, Cartulina, Etiquetas de doble hoja, Etiquetas integradas, Papel normal	
Tamaños de papel soportados	A6, Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Oficio, Media carta, Universal	
Información general		
Puertos estándar	Puerto USB trasero certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Una ranura interna para tarjetas	
Puertos de red opcionales / Puertos locales opcionales	Servidor de impresión interno inalámbrico MarkNet N8350 802.11b/g/n / Paralelo bidireccional 1284-B interno, Serie RS-232C interno	
Niveles de ruido en funcionamiento	Impresión : 57 dBA / Copia : 58 dBA / Digitalización : 57 dBA	Impresión : 58 dBA / Copia : 58 dBA / Digitalización : 57 dBA
Energy Star	Sí	
Entorno operativo específico	Altitud: de 0 a 2.896 metros, Humedad: del 8 al 80% de humedad relativa, Temperatura: 16 a 32°C	
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso (kg)	727 x 548 x 578 mm / 43.3 kg	

¹ Rendimiento en una cobertura de impresión de un 5 % aproximadamente. ² «Volumen de páginas/mes recomendado» es el número de páginas que permitirá a los clientes evaluar la oferta de productos Lexmark, según el promedio de páginas que vayan a imprimir en el dispositivo cada mes. Lexmark recomienda que se mantenga el número de páginas impresas por mes dentro del límite recomendado, para garantizar un óptimo funcionamiento del dispositivo de acuerdo con los factores: intervalos de sustitución de suministros, de carga de papel, velocidad y uso habitual. ³ «Ciclo de explotación mensual máximo» se entiende como el número máximo de páginas que un dispositivo es capaz de producir en un mes. Este indicador permite comparar la solidez con otros dispositivos multifunción (MFP) y otras impresoras de Lexmark. ⁴ Velocidad de impresión y copia medidas según la norma ISO/IEC 24734, con excepción del primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Unison es una marca comercial de Lexmark International, Inc. ENERGY STAR® es una marca registrada en EE.UU. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. 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. La información contenida en este documento puede estar sujeta a modificación sin previo aviso.

LEXMARK
TM