Lexmark XM5100 Series Impresora multifunción láser monocromo



Versatilidad y soluciones.







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





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 redunda 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.

Pertenecemos, 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.



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 seie 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



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.



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

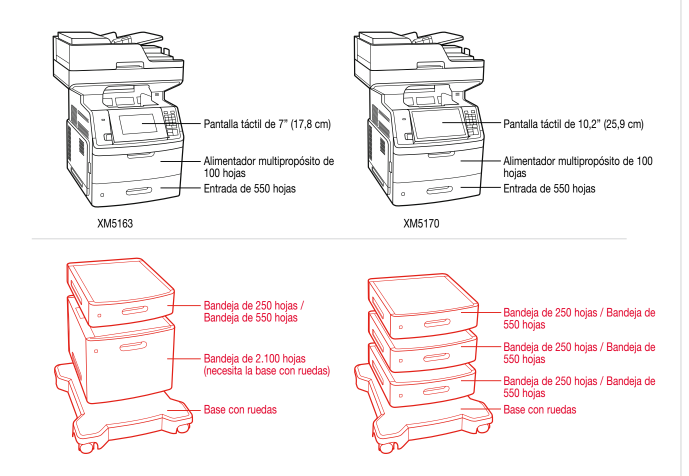
La tecnología de tóner avanzada ofrece la potencia necesaria para proporcionar una increíble calidad de imagen de forma uniforme con un sistema de impresión sin movimiento.



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



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	Rendimiento Retornable 520Z Unidad de imagen negro Retornable
P/N	Gestión del papel
40G0804 40G0802 40G0800 40G0822 40G0820 40G0854	MS81x, MX71x Bandeja de 2100 hojas MS81x, MX71x Bandeja de 550 hojas MS81x, MX71x Bandeja de 250 hojas MS81x, MX71x Bandeja de 550 hojas con bloqueo MS81x, MX71x Bandeja de 250 hojas con bloqueo MS81x, MX71x Bandeja de 250 hojas con bloqueo
P/N	Muebles
40G0855 3073173	MS81x, MX71x Base con ruedas Mueble giratorio
P/N	Opciones de memoria
57X9016	1024 MBx32 DDR3-DRAM
57X9012 57X9101	2048 MBx32 DDR3-DRAM Tarjeta de memoria flash de 256 MB
21.49101	iaijeta ue iliciliolia liasii ue 250 MB

27X0200 57X9115 57X9114 57X9112 57X9110	Disco duro de 160 GB como mínimo Tarjeta de fuentes para japonés Tarjeta de fuentes para coreano Tarjeta de fuentes para chino simplificado Tarjeta de fuentes para chino tradicional		
P/N	Soluciones		
24T7352 24T7351 24T7353	MX71x, MX81x Tarjeta para IPDS MX71x, MX81x Tarjeta de códigos de barras y forms card MX71x, MX81x Tarjeta para emulación PRESCRIBE		
P/N	Conectividad		
1021294 27X0225	Cable USB (2 metros) MarkNet 8350 802.11 b/g/n servidor de impresión inalámbrico (MS81x, MX81x)		
14F0000 1021231 14F0100	Tarjeta paralelo 1284-B Cable paralelo bidireccional (3 metros) Tarjeta de interfaz serie RS-232C		
P/N	Piezas reemplazables por el usuario		
40X7706 40X8431 40X8421	Kit de mantenimiento del rodillo Kit de mantenimiento del alimentador automático de documentos 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 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 o	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/m²		
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 35.0001 páginas		
Cartucho(s) de dotación	Cartucho tóner de dotación Retornable 10.0001 páginas	Cartucho tóner en dotación Alto Rendimiento Retornable 25.0001 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 hoj	as, Entrada de 550 hojas, Bandeja de salida de 550 hojas	
Manejo de papel opcional	Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja blo	oqueable de 250 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Bandeja de 550 hojas	
Capacidad de carga automática de papel: Hasta	Estándar: 650 hojas de 75 gr/m²	/ Máxima: 3300 hojas de 75 gr/m²	
Capacidad de salida automática de papel: Hasta		/ Máxima: 550 hojas de 75 gr/m²	
Tipos de papel soportados	* Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Transparencias, Etiquetas de papel,	Sobres, Cartulina, Etiquetas de doble hoja, Etiquetas integradas, Papel norma	
Tamaños de papel soportados	A6, Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre	e DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Oficio, Media carta, Universal	
Información general			
Puertos estándar		A), USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Puerto USB , 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	o/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		Bí	
Entorno operativo específico	Altitud: de 0 a 2.896 metros, Humedad: del 8 al 8	30% de humedad relativa, Temperatura: 16 a 32°C	
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso (kg)	727 x 548 x 57	8 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 promeio 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 acured o con los factores: intervalos de sustituición del suministros, de carga de pagle, velocidad y no 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. Esté indicador permite comparar la solidez con otros dispositivos munte. Esté indicador permite comparar la solidez con otros dispositivos munteros (MPF) y otras impresoras de Lexmark. ⁴ Velocidad de impresión y copis 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.

