Serie Lexmark M5100 Impresora láser monocromo





Rendimiento superior.



Monocromo



Pantalla táctil de 10,9 cm (4,3 pulgadas) o de 17,8 cm (7 pulgadas)



Soluciones





Seguridad



Red



Impresión a doble cara



Hasta 66 ppm





USB Función de acabado directo





Serie Lexmark M5100



Por qué Lexmark.

Fundada en 1991 a partir de IBM en Lexington (Kentucky), 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 es una ganancia para su empresa y su presupuesto. Nuestro objetivo es diseñar, empaquetar y proporcionar productos y soluciones innovadores que produzcan 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 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.

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

Pertenecemos, entre otros, a las siguientes asociaciones:

AeA Europe

Ecma International

Electronic Industry Citizenship Coalition (EICC, Coalición de la ciudadanía del sector electrónico)

DIGITALEUROPE

Information Technology Industry Council (ITI) Environmental Leadership Council



Serie Lexmark M5100 Descripción general



Rendimiento superior. La serie Lexmark M5100 puede satisfacer las necesidades de los entornos de trabajo más ajetreados. La variedad de opciones de configuración y soluciones de productividad proporciona a su empresa exactamente lo que necesita para ser más productiva. Más valor, mayor versatilidad.

- Procese incluso los trabajos más complejos utilizando la potencia del procesador dual-core a 800 MHz y la memoria con capacidad de hasta 2,56 GB
- Complete 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 consistente en un amplio rango de materiales
- El fusor de calentamiento instantáneo le ayuda a reducir el consumo de energía y a mejorar el tiempo desde la primera página



Gran productividad. La serie Lexmark M5100 combina un rendimiento excepcional con aplicaciones que ahorran tiempo diseñadas para obtener mayor eficacia y simplificar sus procesos de trabajo.

- Con este sistema, puede imprimir desde equipos de sobremesa, así como desde dispositivos móviles que pueden ejecutar aplicaciones.*
- Una capacidad de entrada máxima de hasta 4400 hojas y nuestra vanguardista gestión del papel mantienen el flujo de los trabajos con un rendimiento fiable
- Elija entre varias opciones de salida y funciones de acabado, incluidos un buzón de cuatro bandejas asignable por el usuario, una salida de alta capacidad o un finalizador con grapado

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



Fácil e intuitiva. La serie Lexmark M5100 está diseñada 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 color de 10,9 cm (4,3 pulgadas) o de 17,8 cm (7 pulgadas), fácil de navegar, proporciona una respuesta sonora para lograr que las tareas resulten más intuitivas
- Las funciones de vista previa de la impresión le ayudan a seleccionar documentos o páginas específicas dentro 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 M5100 Soluciones

Navegue hacia la eficiencia. La pantalla táctil color de Lexmark es un punto de acceso clave a su dispositivo. La interfaz de 10,9 cm (4,3 pulgadas) o de 17,8 cm (7 pulgadas), fácil de leer y personalizable, le proporciona la capacidad de obtener vistas previas en miniatura de los documentos antes de la impresión, así como de cargar los trabajos de impresión en el dispositivo. Puede incluso ver, seleccionar e imprimir páginas concretas dentro de un documento directamente desde la pantalla táctil. La navegación intuitiva y fácil de usar le proporciona acceso rápido a las funciones y métodos abreviados.



PANTALLA TÁCTIL DE 10,9 CM (4,3")



PANTALLA TÁCTIL DE 17,8 CM (7")

A continuación, encontrará ejemplos de soluciones precargadas en las impresoras de la serie M5100.



Formularios y favoritos

Elimine los gastos y las ineficacias asociadas a los formularios preimpresos. Almacene formularios de impresión frecuente, material de marketing u otros documentos en línea, e imprímalos cuando los necesite.



Ajustes ecológicos

Le permiten cambiar hasta seis configuraciones del dispositivo a fin de mejorar el ahorro para el medioambiente: Modo Eco, impresión a dos caras, modo de tiempo de espera, modo de tiempo de ahorro de energía, brillo de la pantalla y modo Silencioso.



Soporte técnico al cliente

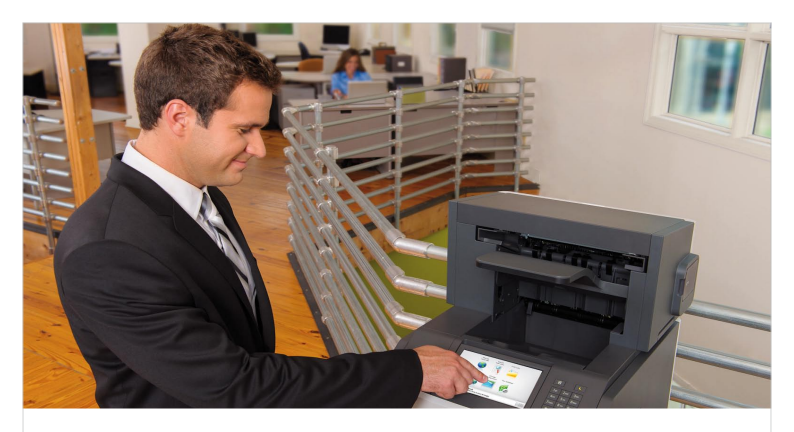
Esta aplicación le proporciona una manera fácil de enviar información acerca de su dispositivo al distribuidor autorizado o al servicio de asistencia interno.



Administración de libreta de direcciones

Administración de libreta de direcciones permite al administrador importar y exportar métodos abreviados de correo electrónico y de fax desde un archivo CSV.

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



Serie Lexmark M5100 Soluciones verticales



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

Al aprovechar nuestra experiencia en el sector, puede generar eficiencia y reducir costes en los procesos empresariales, así como obtener el impulso que necesita para avanzar. Las soluciones de tecnología de Lexmark se adaptan a su entorno empresarial, donde se producen las interacciones y decisiones empresariales.

Dé un impulso a sus empleados con las soluciones de flujo de trabajo que perfeccionan los procesos laborales, capture la información más importante 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 del distribuidor.

 ${}^\star \! \text{Software}$ opcional disponible. Puede que se apliquen tasas de licencia.



Mantenga la información y los documentos sensibles 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. Nuestra amplia gama de funciones de seguridad incluyen la administración, la protección y el funcionamiento 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 software 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 mostrado su fortaleza y liderazgo con respecto a la 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 para adoptar un enfoque integral con la evaluación de la Certificación de seguridad de Criterios Comunes del NIAP (National Information Assurance Partnership).

Serie Lexmark M5100 Funciones clave

4 1 LEXINALINK 6

Modelo M5163 con pantalla táctil color de 10,9 cm (4,3 pulgadas) y una bandeja adicional de 550 hojas

4 1 LEXMARK 6

Modelo M5170 con pantalla táctil color de 17,8 cm (7 pulgadas) y una bandeja adicional de 550 hojas

Funciones que le ayudan a optimizar su trabajo



1) Intuitiva pantalla táctil color

Maneje su dispositivo con facilidad gracias a la navegación inteligente e intuitiva. Reciba respuestas sonoras para confirmar sus acciones.



2) Gestión del papel flexible

Produzca proyectos como un profesional gracias a la impresión a dos caras integrada y la posibilidad de imprimir en diversos materiales; además, acabe el trabajo con una de las múltiples opciones de acabado.



3) 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.



4) USB directo

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



5) Tóner Unison™ de Lexmark

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



6) Funciones respetuosas con el medio ambiente

Las funciones de fácil acceso, como el modo Eco 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 le ayudan a ahorrar energía.

Serie Lexmark M5100 Información sobre la realización de pedidos





Finalizador con grapado



Salida de alta capacidad

Pantalla táctil de 7" (17,8 cm)

Alimentador multipropósito de

Bandeja de 550 hojas

100 hojas



3 x Buzón de 4 bandejas



3 x dispositivo de salida







grapado

expansión de salida de 500 hojas





Buzón de 4 bandejas

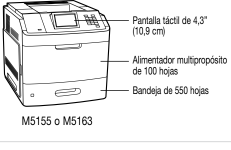
expansión de salida de 500 hojas





capacidad

expansión de salida de 500 hojas





M5170

Opcional

Estándar

Serie M5100

P/N	Modelo
40G0724	Lexmark M5155
40G0734	Lexmark M5163
40G0744	Lexmark M5170
P/N	Cartuchos de tóner
24B6015	M5155 M/XM5163 M/XM5170 Cartucho de tóner Extra Alto
	Rendimiento Retornable
24B6025 25A0013	520Z Unidad de imagen Retornable Grapas (3 caias)
P/N	Gestión del papel
40G0804	Bandeja de 2100 hojas
40G0800 40G0802	Bandeja de 250 hojas Bandeja de 550 hojas
40G0820	Bandeja de 250 hojas con bloqueo
40G0822	Bandeja de 550 hojas con bloqueo
40G0852	Buzón de 4 bandejas
40G0851	Dispositivo de salida
40G0853 40G0850	Dispositivo de salida de alta capacidad para 1500 hojas
40G0850 40G0849	Finalizador con grapado Finalizador con grapadora, perforador
40G0854	Separador de 11 cm (4,3 pulgadas)
	, , , , ,
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 (o superior)
57X9115	Tarjeta de fuentes para japonés
57X9114	Tarjeta de fuentes para coreano
57X9112 57X9110	Tarjeta de fuentes para chino simplificado Tarjeta de fuentes para chino tradicional
3/ /3/10	larjeta de lucities para cililo tradicional
P/N	Soluciones
40G0831	MS810de Tarjeta para IPDS (M5155,M5163)*
40G0837	MS810de Tarjeta para emulación PRESCRIBE (M5155,M5163)*
40G0830	MS810de Tarjeta de códigos de barras y forms card (M5155,M5163)*
40G0840	MS812de Tarjeta de códigos de barras y forms card (M5170)*
40G0841 40G0847	MS812de Tarjeta para IPDS (M5170)* MS812de Tarjeta para la emulación de PRESCRIBE (M5170)*
4000047	Wiso 12 de Tarjeta para la efficiación de Priesonide (Wis 170)
P/N	Conectividad
1021294	Cable USB (2 metros)
27X0225	MarkNet 8350 802.11 b/g/n servidor de impresión inalámbrico
	(MS81x, MX81x)
14F0000	Tarjeta de interfaz paralelo 1284-B

1021231 14F0100	Cable paralelo bidireccional (3 metros) Tarjeta de interfaz serie RS-232C
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
40X8421 40X7706 40X7744 40X8426 40X8017 40X7713 40X7582 40X7593	Kit de mantenimiento del fusor Retornable, 220-240 V tipo 01 A4 Kit de mantenimiento del rodillo Kit de mantenimiento del rodillo Rusor Retornable, 220-240 V tipo 01 A4 Kit de mantenimiento del fusor, 220-240V, Tipo 06, A4 Fusor, 220-240V, Tipo 06, A4 Separation Roller Transfer Roller Media Pick Roller

^{*} Disponible en este modelo

Serie Lexmark M5100 Especificaciones de productos







Especificaciones del producto	Lexmark M5155	Lexmark M5163	Lexmark M5170		
Impresión			'		
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm)	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm)	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm		
Velocidad de impresión: Hasta ⁴	Negro: 52 ppm	Negro: 60 ppm	Negro: 66 ppm		
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 4.8 segundos	Negro: 4.4 segundos	Negro: 4.0 segundos		
Resolución de impresión	Negro: 2400 IQ, 1200 x 1200 ppp, 600 x 600 ppp, 1200 IQ				
Memoria / Procesador	Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz				
Disco duro		Opción disponible			
Volumen de páginas/mes recomendado ²	3000 - 20000 páginas	5000 - 30000 páginas	5000 - 50000 páginas		
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta ³	250000 páginas por mes	275000 páginas por mes	300000 páginas por mes		
Consumibles	'	'	'		
Rendimiento de los cartuchos láser ¹	Cartucho Extra Alto Rendimiento para 35.000 páginas				
Cartucho(s) de dotación ⁵	Cartucho tóner de dotación Retornable 10.000 páginas				
Rendimiento estimado de la unidad de imagen: Hasta	· •				
Gestión del papel					
Manejo de papel incluido	Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de salida de 550 hojas, Dúplex integrado, Bandeja de 550 hojas	Dúplex integrado, Bandeja de salida de 550 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de 550 hojas	Dúplex integrado, Bandeja de salida de 550 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de 550 hojas		
Manejo de papel opcional	Bandeja bloqueable de 250 hojas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Bandeja bloqueable de 550 hojas, Buzón de 4 bandejas, Finalizador con grapado, Finalizador con grapado y perforado, Unidad	Buzón de 4 bandejas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Unidad de expansión de salida de 500 hojas, Unidad de expansión de salida de alta capacidad, Finalizador con grapado y perforado, Finalizador	Buzón de 4 bandejas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Unidad de expansión d salida de 500 hojas, Unidad de expansión de salida de alta capacidad, Finalizador con grapado y perforado, Finalizado		
	de expansión de salida de alta capacidad, Unidad de expansión de salida de 500 hojas	con grapado, Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja bloqueable de 250 hojas	con grapado, Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja bloqueable de 250 hojas		
Capacidad de carga automática de papel: Hasta	Estándar: 650 hojas de 75 gr/m² / Máxima: 4400 hojas de 75 gr/m²				
Capacidad de salida automática de papel: Hasta	Estándar: 550 hojas de 75 gr/m² / Máxima: 2550 hojas de 75 gr/m²				
Tipos de papel soportados	s de papel soportados Transparencias, * Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Cartulina, Etiquetas de doble hoja, Sobres, Etiquetas integradas, Etiquetas de papel,				
Tamaños de papel soportados	Oficio, A6, Universal, Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Media carta, Carta, Legal, JIS-B5, Folio, Ejecutivo				
Información general	'				
Puertos estándar	Una ranura interna para tarjetas, Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Puerto USB trasero certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A)				
Puertos de red opcionales / Puertos locales opcionales	Servidor de impresión interno inalámbrico MarkNet N8350 802.11b/g/n / Serie RS-232C interno, Paralelo bidireccional 1284-B interno				
Nivel de ruido, Funcionando	Impresión : 56 dBA	Impresión : 57 dBA	Impresión : 58 dBA		
Energy Star	Sí				
Entorno operativo específico	Altitud: de 0 a 2.896 metros, Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: del 8 al 80% de humedad relativa				
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso (kg)	419 x 425 x 510 mm / 23.71 kg	419 x 425 x 510 mm / 23.71 kg	419 x 425 x 510 mm / 23.99 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 limite 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. ¹ Velocidad de impresión y copia medidas de acuerdo con ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obtener más información, consultre: www.lexmark.com/ISOspeeds. ³ Valor del rendimiento medio por página estándar según la norma ISO/IEC 19752.



Unison es una marca comercial de Lexmark International, Inc. AirPrint y el logo AirPrint son marcas registradas de Apple Inc. La información contenida en este documento puede estar sujeta a modificación sin previo aviso. 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.

