

# Lexmark XM1145 y XM3150 Impresora multifunción láser monocromo



El modelo mostrado ofrece opciones adicionales

## Potente. Compacta.



Monocromo



Impresión a  
doble cara



Soluciones



RADF a  
doble cara



Seguridad



Hasta  
47 ppm



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



Red



USB frontal

**LEXMARK**<sup>TM</sup>



## Lexmark XM1145 y XM3150



### 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  
European Information & Communications Technology Industry Association (EICTA)  
Information Technology Industry Council (ITI) Environmental Leadership Council



## Lexmark XM1145 y XM3150 Descripción general



**Rendimiento potente.** Los sistemas multifunción Lexmark XM1145 y XM3150 le ayudan a dar un impulso a su empresa. Nuestros sistemas compatibles con soluciones y respetuosos con el medio ambiente pueden simplificar los procesos y ayudarle a responder rápidamente a las cambiantes necesidades empresariales.

- Procese incluso los trabajos más complejos gracias a un 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 y copia de hasta 47 páginas por minuto y obtenga su primera página en tan solo 6,5 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.** Lexmark XM1145 y XM3150 combinan un rendimiento multifunción excepcional con aplicaciones que ahorran tiempo diseñadas para aumentar su productividad.

- Ahorre tiempo con la digitalización rápida en color a doble caras y convierta rápidamente los documentos impresos a 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.
- La opción de grapadora In-Line de la XM3150 completará el trabajo.



**Fáciles e intuitivos.** Los modelos Lexmark XM1145 y XM3150 están diseñados para ofrecer al usuario facilidad de uso y por centrarse así en su compromiso con el cliente y no en labores de mantenimiento periódico.

- La pantalla táctil en 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 intuitivas.
- Las funciones de vista previa de la impresión y de la digitalización ayudan a seleccionar documentos o páginas específicas de un documento.
- Aumente su responsabilidad con el medio ambiente con valores que ahorran energía como el botón de suspensión y el modo de hibernación.
- Administre sus dispositivos con el software disponible.

## Dé un impulso a su empresa

Nuestras soluciones se han diseñado pensando en su productividad. Las plataformas Lexmark XM1145 y XM3150 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.



## Soluciones Lexmark XM1145 y XM3150

**Navegue hacia la eficiencia.** La pantalla táctil en color de Lexmark es un punto de acceso clave a su dispositivo. La interfaz personalizable de 10,9 cm (4,3 pulgadas) o de 17,8 cm (7 pulgadas) permite obtener vistas previas en miniatura de los documentos antes de imprimirlos, así como cambiar la configuración de 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 XM1145 y XM3150.



### Envío múltiple (solo XM3150).

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

Las solución de 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 Dealers.



## Soluciones verticales Lexmark XM1145 y XM3150



### 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).



# Lexmark XM1145 y XM3150 Funciones clave



La XM3150 incorpora pantalla táctil en color de 17,8 cm (7 pulgadas) y una bandeja adicional de 550 hojas.



La XM1145 incorpora pantalla táctil en color de 10,9 cm (4.3 pulgadas) y una bandeja adicional de 550 hojas.

## 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

Añada capacidad de entrada adicional para manejar necesidades de mayor volumen de salida o la opción de grapadora en la XM3150 para acabar el trabajo.



### 3) Alimentador de documentos automático (ADF)

Ahorre tiempo al digitalizar las dos caras del documento con las sólidas funciones de digitalización en color.



### 4) USB directo

El puerto USB frontal permite obtener vistas previas 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

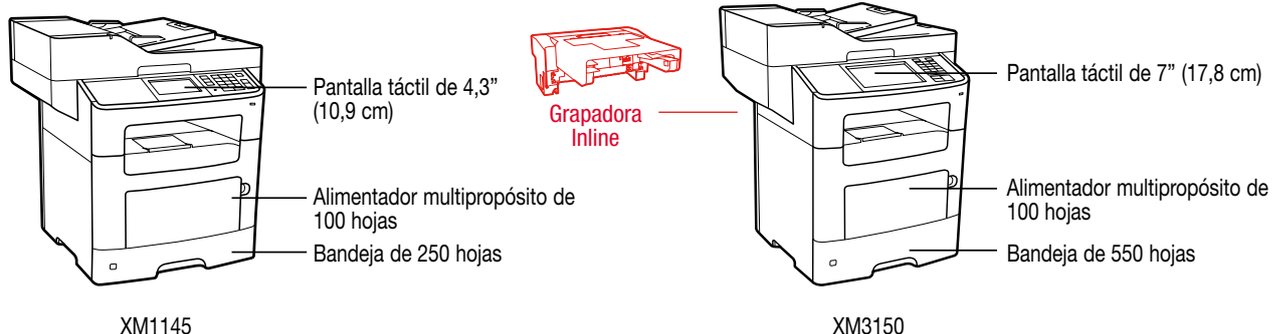
La tecnología de tóner avanzada ofrece la potencia necesaria para proporcionar una increíble calidad de imagen de forma uniforme con un sistema de impresión sin movimiento.



### 7) Funciones respetuosas con el medio ambiente

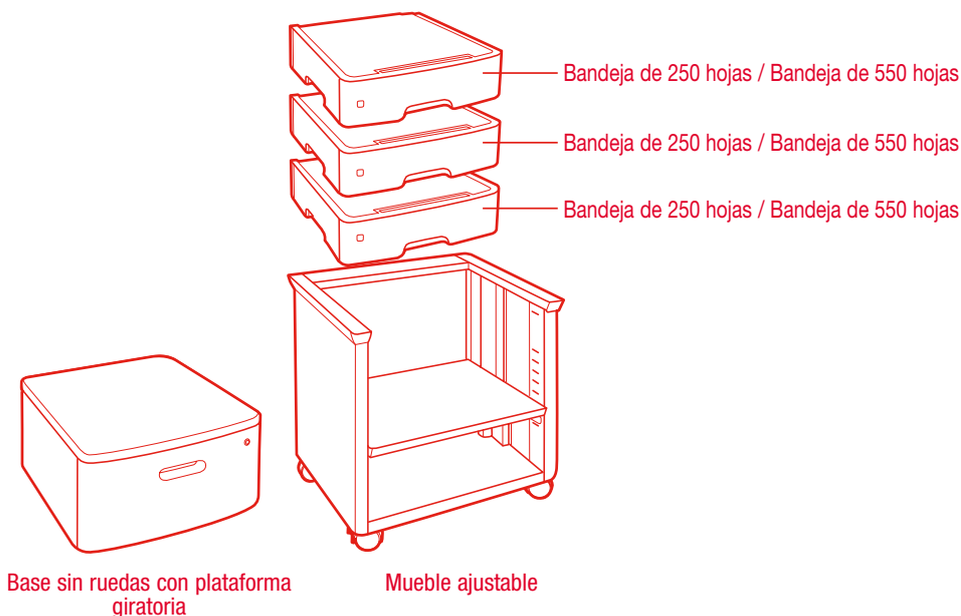
Las funciones de fácil acceso, como el modo ecológico para reducir el consumo de papel y de tóner, el botón de suspensión y el modo de hibernación hacen que sea fácil imprimir de forma responsable y ayudan a ahorrar energía.

# Lexmark XM1145 y XM3150 Información sobre la realización de pedidos



XM1145

XM3150



- Estándar
- Opcional

## XM1145 y XM3150

P/N	Modelo
35S5925	Lexmark XM1145
35S6841	Lexmark XM3150
P/N	Cartuchos de tóner
24B6035	M1145, XM1145 Cartucho de tóner Extra Alto Rendimiento
Retornable (XM1145)*	M/XM1140 M/XM1145 M/XM3150 Unidad de imagen
24B6040	M3150, XM3150 Cartucho de tóner Extra Alto Rendimiento
24B6186	M3150, XM3150 Cartucho de tóner Extra Alto Rendimiento
Retornable (XM3150)*	
35S8500	Cartuchos de grapas (XM3150)*
P/N	Gestión del papel
35S0567	Bandeja de 550 hojas
35S0267	Bandeja de 250 hojas
35S0367	Bandeja bloqueable de 550 hojas
35S8000	MX611, XM3150 Grapadora (XM3150)*
P/N	Muebles
35S8502	Mueble ajustable
3073173	Mueble giratorio
P/N	Opciones de memoria
57X9016	1024 Mb x32 DDR3-DRAM
57X9012	2048 Mb x32 DDR3-DRAM

57X9101	Tarjeta de memoria flash de 256 MB
27X0210	Disco duro de 160 GB (o superior)
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
35S5889	MX410, MX51x Tarjeta para IPDS (XM1145)*
35S5888	MX410, MX51x Tarjeta de Códigos de barras y Forms Card (XM1145)*
35S5890	MX410, MX51x Tarjeta para emulación de PRESCRIBE (XM1145)*
35S6851	MX610, MX611 Tarjeta para IPDS (XM3150)*
35S6850	MX610, MX611 Tarjeta de Códigos de barras y Forms Card (XM3150)*
35S6852	MX610, MX611 Tarjeta para emulación de PRESCRIBE (XM3150)*
P/N	Conectividad
1021294	Cable USB (2 metros)
27X0903	MarkNet 8350 802.11 b/g/n servidor de impresión inalámbrico (MX51x, MX61x)
27X0901	Tarjeta de interfaz paralelo 1284-B
1021231	Cable paralelo bidireccional (3 metros)
27X0900	Tarjeta de interfaz serie RS-232C
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
40X9054	Bandeja de entrada del ADF (XM1145)*

40X8297	Pick Tire
40X8443	Tray Pick roller assembly
40X9110	ADF Pick Roll pad
P/N	Almacenamiento
40X9136	Kit de mantenimiento del fusor, 220-240 V (XM1145)*
40X9108	Rodillo de separación del ADF
40X9138	MX61x Kit de mantenimiento del fusor, 220-240 V (XM3150)*

\* Disponible en este modelo

# Lexmark XM1145 y XM3150 Especificaciones de productos



Especificaciones del producto	Lexmark XM1145	Lexmark XM3150
<b>Impresión</b>		
Pantalla	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 <sup>4</sup>	Negro: 42 ppm	Negro: 47 ppm
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 6.5 segundos	
Resolución de impresión	Negro: 600 x 600 ppp, 2400 IQ, 1200 x 1200 ppp, 1200 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 <sup>2</sup>	2000 - 12000 páginas	2000 - 15000 páginas
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta <sup>3</sup>	100000 páginas por mes	150000 páginas por mes
<b>Copia</b>		
Velocidad de copia: Hasta <sup>4</sup>	Negro: 42 cpm	Negro: 47 cpm
Tiempo de copia de la primera página	Negro: 6.5 segundos	
Rango de reducción/aumento	25 - 400%	
<b>Digitalización</b>		
Velocidad de digitalización dúplex: Hasta	A4, Negro: 18 / 19 Caras por minuto - A4, Color: 8 / 9 Caras por minuto	A4, Negro: 20 / 21 Caras por minuto - A4, Color: 13 / 14 Caras por minuto
Velocidad de digitalización simplex: Hasta	A4, Negro: 41 / 43 Caras por minuto - A4, Color: 19 / 20 Caras por minuto	A4, Negro: 45 / 48 Caras por minuto - A4, Color: 30 / 32 Caras por minuto
Tecnología de digitalización	Escáner de superficie plana con Alimentador de Documentos / RADF (dúplex reversible) / 50 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>	
Resolución de digitalización óptica	1200 X 600 ppp (negro), 600 X 600 ppp (color)	
<b>Fax</b>		
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
<b>Consumibles</b>		
Rendimiento de los cartuchos láser <sup>1</sup>	Cartucho Extra Alto Rendimiento para 16.000 páginas	
Cartucho(s) de dotación <sup>5</sup>	Cartucho tóner de dotación Retornable 5.000 páginas	Cartucho tóner de dotación Retornable 7.500 páginas
Rendimiento estimado de la unidad de imagen: Hasta	60000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura	
<b>Gestión del papel</b>		
Manejo de papel incluido	Bandeja de salida de 150 hojas, Bandeja de 250 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Dúplex integrado	Bandeja de salida de 250 hojas, Dúplex integrado, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de 550 hojas
Manejo de papel opcional	Bandeja de 250 hojas, Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja de 550 hojas	Grapadora Inline, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja bloqueable de 550 hojas
Capacidad de carga automática de papel: Hasta	Estándar: 350 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup> / Máxima: 2000 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>	Estándar: 650 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup> / Máxima: 2300 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>
Capacidad de salida automática de papel: Hasta	Estándar: 150 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup> / Máxima: 150 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>	Estándar: 250 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup> / Máxima: 250 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>
Tipos de papel soportados	* Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias	
Tamaños de papel soportados	Universal, Media carta, Carta, Legal, JIS-B5, Folio, Ejecutivo, Oficio, A6, Sobre DL, Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5	
<b>Información general</b>		
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 / Copia : 56 dBA / Digitalización : 55 dBA	Impresión : 55 dBA / Copia : 56 dBA / Digitalización : 55 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)	502 x 489 x 452 mm / 21.8 kg	561 x 489 x 479 mm / 23.6 kg

<sup>1</sup> Rendimiento en una cobertura de impresión de un 5 % aproximadamente. <sup>2</sup> «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. <sup>3</sup> «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. <sup>4</sup> Velocidad de impresión y copia medidas de acuerdo con ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obtener más información, consulte: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>5</sup> 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.