

Lexmark M3150dn Impresora láser monocromática





## Lexmark M3150dn



### ¿Por qué Lexmark?

Fundada en 1991 a partir del patrimonio de IBM en Lexington, Kentucky, Lexmark se enfoca en desarrollar soluciones a la medida para resolver los desafíos que enfrentan las empresas. Lexmark tiene un amplio portafolio de productos de alta calidad, soluciones y servicios que ayudan a mejorar la productividad, aumentan la eficiencia y habilitan a los empleados a lograr su mejor desempeño.



### Responsabilidad ecológica.

Imprimir de manera responsable y reducir el efecto que causa la impresión en el medio ambiente es un beneficio para su empresa y su presupuesto. Nuestro objetivo es diseñar, empaquetar y entregar productos y soluciones innovadoras que produzcan resultados de alta calidad con un rendimiento confiable. Y al mismo tiempo, ayudar a reducir la cantidad de cartuchos que utiliza durante la vida útil de su impresora y ahorrar papel y energía.

El Programa de Recolección de Cartuchos Lexmark brinda una variedad de métodos para las devoluciones gratuitas de los cartuchos vacíos a Lexmark o nuestros socios en la recolección. La disponibilidad y los detalles de los programas varían según el país.



## Lexmark M3150dn Generalidades



**Potencia en un diseño compacto.** La impresora Lexmark M3150dn reúne la potencia y la velocidad en un tamaño compacto. Diseñada para atender las necesidades de un entorno laboral agitado, la M3150dn produce impresiones profesionales de alta calidad casi en un instante.

- ▮ Procese incluso los trabajos más complejos en tan solo 6,5 segundos utilizando un procesador dual core de 800 MHz y una memoria hasta de 1.28 GB.  
Velocidad de impresión hasta 50 ppm
- ▮ Obtenga impresiones profesionales con una calidad de imagen consistente en diversos tipos de materiales.
- ▮ El fusor de calentamiento instantáneo ayuda a reducir el consumo eléctrico y mejorar el tiempo de impresión de la primera página.



**Productividad empresarial.** La impresora Lexmark M3150dn combina un rendimiento excepcional con aplicaciones que ahorran tiempo, diseñadas para lograr una mayor eficacia y una simplificación de los procesos de trabajo.

- ▮ Con la impresora Lexmark M3150dn puede imprimir tanto desde un PC de escritorio como desde un dispositivo móvil con aplicaciones.\*
- ▮ La capacidad de entrada máxima de 2300 páginas y la gestión del papel más moderna permiten que los trabajos avancen y que el rendimiento sea confiable.

\*Software opcional disponible. Se pueden aplicar aranceles de licencia.

## Lexmark M3150dn Características clave

### Funciones que ayudan a optimizar su trabajo



1) Pantalla LCD de 2,4 pulgadas  
Maneje su dispositivo con facilidad mediante la navegación inteligente e intuitiva.



2) Administración de medios flexible  
Imprima en diferentes medios con la función de impresión a dos caras incorporada. Agregue capacidad de entrada adicional a las 2300 páginas cuando requiere impresiones de mayor volumen.



M3150dn con pantalla LCD de 2,4 pulgadas



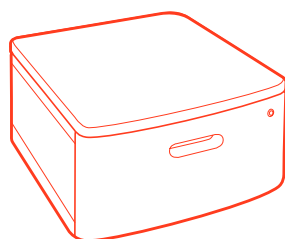
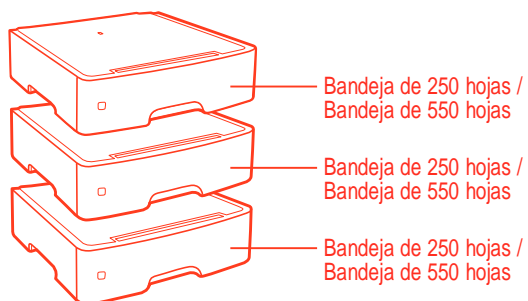
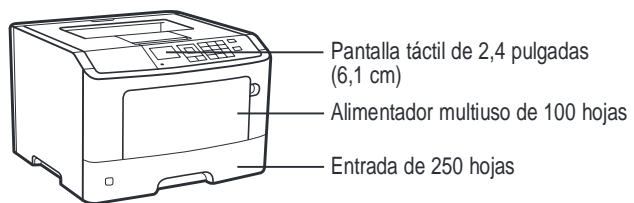
3) Tóner Unison™ de Lexmark



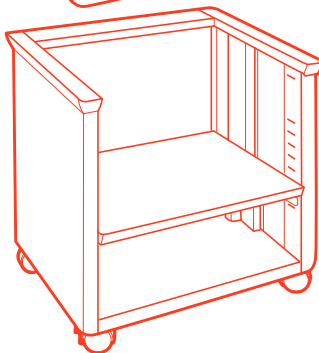
4) Funciones ecológicas



## Información para Pedidos de la Lexmark M3150dn



Gabinete giratorio



Mesa ajustable

■ Estándar

■ Opcional

## M3150dn

P/N Modelo  
Lexmark M3150dn

P/N Cartuchos de tóner  
24B6186 M3150, XM3150Cartucho de tóner

P/N Conectividad  
1021294 Cable USB(2m)

# Lexmark M3150dn Especificaciones del producto



## Especificaciones de producto

### Lexmark M3150dn

Impresión	
Pantalla	Pantalla táctil en color de 2,4 pulgadas (6,1 cm) de Lexmark
Velocidad de Impresión: Hasta	Negro: 50 ppm
Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como	Negro: 6.5 segundos
Resolución de Impresión	Negro: 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 1200 Image Quality
Memoria / Procesador	Estándar: 256 MB / Máxima: 1256 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz
Disco Duro	Opción disponible
Volumen de Páginas Mensual Recomendado	3000 - 16000 Páginas
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta	100000 Páginas al mes
Consumibles	
Rendimiento de cartuchos láser	Cartucho de rendimiento extra alto para 16.000 <sup>1</sup> páginas
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho de inicio del programa de retorno de 6000 <sup>1</sup> páginas
Rendimiento Estimado de la Unidad de Imágenes Hasta	60000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura
Gestión del papel	
Administración del papel estándar	Bandeja de salida de 250 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas, Entrada de 550 hojas, Dúplex integrado
Administración del papel opcional	Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 250 hojas
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta	Estándar: 650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 2300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup>
Capacidad de Salida de Papel: Hasta	Estándar: 250 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 250 hojas bond de 20 lb o 75 g/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	A6, Oficio, Statement, JIS-B5, Legal, Carta, Universal, Folio, Sobre 10, Sobre 7 ¼, Sobre 9, A4, A5, Sobre DL, Ejecutivo
Información general	
Puertos Estándar	Puerto trasero USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A), Puerto frontal USB 2.0 Certificado High-Speed (Tipo A), USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("i-Speed") (Tipo B), Una ranura de tarjeta interna, Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Puertos de Red Opcionales / Puertos Locales Opcionales	MarkNet N8352 802.11b/g/n inalámbrico / Paralelo bidireccional 1284-B interno, Serial RS-232C interno
Nivel de ruido, operando	Imprimiendo : 55 dBA
ENERGY STAR	Si
Ambiente Operativo Específico	Altitud: 0 - 2896 metros, Humedad: 8% a 80% de humedad relativa, Temperatura: 16 a 32°C
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso (kg)	306 x 399 x 396.5 mm / 16.2 kg

