

# Impresora láser monocromo de las series Lexmark MS811 y MS812

Rendimiento estrella. Acabado estelar.

Las impresoras de las series Lexmark MS811 y MS812 producen documentos que captan toda la atención. Con mayores velocidades de impresión y varias opciones de acabado, estos sistemas se han diseñado para satisfacer las necesidades de las oficinas corporativas más exigentes. ¿Desea la función de impresión a doble cara? Elija la MS811dn o la MS812dn. ¿Necesita soluciones de productividad? Elija la MS812de.



Hasta 66 ppm



Función de acabado



Compatibilidad con múltiples tipos de papel



Soluciones

Unison  
TONER

## Productividad contundente que marca el ritmo.

Dé un paso adelante al terminar más tareas con más rapidez. Estos sistemas de alta eficiencia pueden cumplir las expectativas más exigentes.

**Procesamiento más rápido** - Mejore sus velocidades de impresión al beneficiarse de hasta 2,56 GB de memoria, un procesador Dual Core a 800 MHz y Gigabit Ethernet.

**Alto rendimiento fiable** - Imprima hasta 30 000 páginas al mes con la serie MS811, o bien 50 000 páginas al mes con la serie MS812. Además, disfrute de menos complicaciones de mantenimiento con nuestra gestión del papel de última generación.

**Mantenga el avance de los trabajos** - Con una capacidad de entrada máxima de hasta 4400 hojas y un cartucho de tóner Extra Alto Rendimiento, no tendrá que añadir papel o cambiar los cartuchos con tanta frecuencia.

**Menos tiempo de espera** - Imprima entre 60 y 66 páginas por minuto y produzca su primera página en solo 4 segundos.

## Muestre un aspecto profesional. Trabaje de forma más inteligente.

Las series MS811 y MS812 producen documentos listos para su presentación, y finalizan automáticamente los documentos en función de sus preferencias. Nuestro panel de control fácil de usar lo hace más sencillo.

**Pantallas fáciles de usar** - La pantalla color intenso de 2,4 pulgadas (6 cm) le permite mantenerse al día en su trabajo. ¿Necesita más control y soluciones de productividad? Elija la MS812de con pantalla táctil color de 7 pulgadas (17,8 cm).

**Acabados que añaden calidad** - Produzca proyectos como un profesional gracias a la clasificación automática, el grapado y otras funciones de acabado.

**Imprima en un amplio rango de medios** - Gracias a la impresión integrada a doble cara<sup>7</sup> y la posibilidad de imprimir en varios materiales, puede hacer más por su empresa y utilizar menos papel.

**El tóner innovador optimiza el rendimiento** - Obtenga un rendimiento del sistema superior con el tóner Unison™ de Lexmark, que proporciona una calidad coherente desde la primera impresión hasta la última.

## Flujo de trabajo inteligente. Diseño seguro.

Nuestro sistema avanzado simplifica sus procesos de trabajo e incrementa la productividad. Las innovadoras funciones de seguridad proporcionan una protección máxima para los datos más importantes de su empresa.

**Imprima en cualquier momento y lugar**<sup>6</sup> - Con este sistema, puede imprimir desde equipos de sobremesa, así como desde dispositivos móviles que pueden ejecutar aplicaciones.

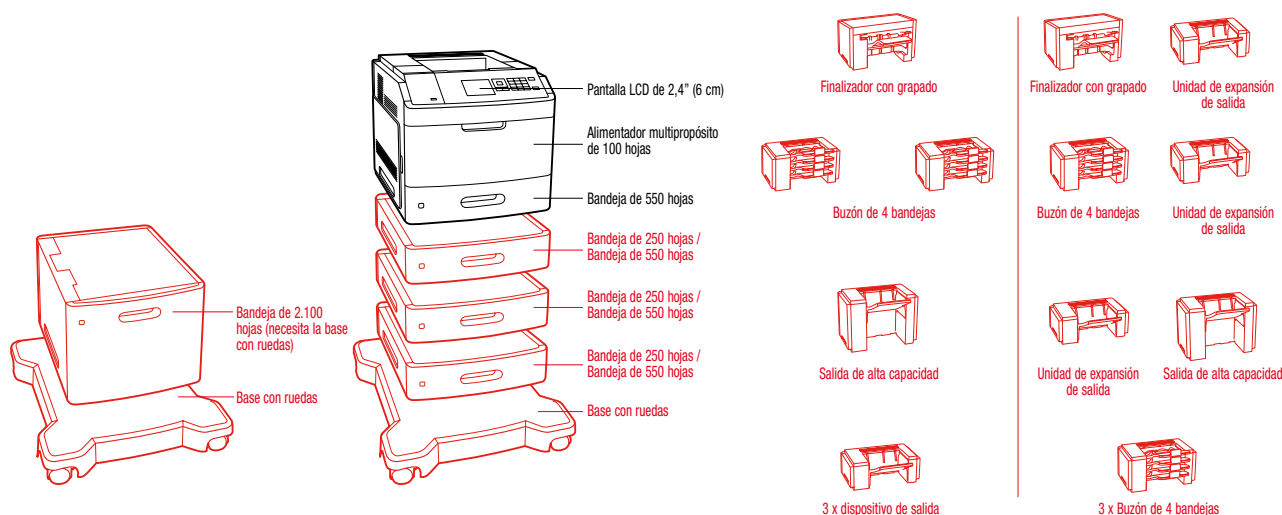
**Disfrute de una seguridad de nivel empresarial** - Ahora puede autenticar, autorizar y realizar auditorías del uso de los empleados. Además, puede proteger los datos confidenciales con protocolos de seguridad de red estándar, cifrado de datos y funciones de limpieza del disco.

**Identifique los riesgos potenciales** - Realice el seguimiento de más de 100 variables y eventos, incluida la actividad del usuario con el registro de auditoría. Está diseñado para funcionar con su sistema de detección de intrusiones en tiempo real.

**Soluciones de productividad opcionales** - ¿Desea dar un impulso su empresa con soluciones de flujo de trabajo que puede imprimir bajo demanda, automatizar tareas y mucho más? Elija la MS812de, dotada de soluciones.

LEXMARK  
TM

# Impresora láser monocromo de las series Lexmark MS811 y MS812



■ Estándar  
■ Opcional

Especificaciones del producto	Lexmark MS811dn	Lexmark MS812dn	Lexmark MS812de
<b>Impresión</b>			
Pantalla	Pantalla LCD color de 2,4 pulgadas (6 cm)	Pantalla LCD color de 2,4 pulgadas (6 cm)	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm)
Velocidad de impresión: Hasta <sup>4</sup>	Negro: 60 ppm	Negro: 66 ppm	Negro: 66 ppm
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 4,4 segundos	Negro: 4,0 segundos	Negro: 4,0 segundos
Resolución de impresión	Negro: 600 x 600 ppp, 2400 IQ, 1200 IQ, 1200 x 1200 ppp		
Memoria / Procesador	Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz		
Disco duro	Opción disponible		
Volumen de páginas/mes recomendado <sup>2</sup>	5000 - 30000 páginas	5000 - 50000 páginas	5000 - 50000 páginas
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta <sup>3</sup>	275000 páginas por mes	300000 páginas por mes	300000 páginas por mes
<b>Consumibles<sup>5</sup></b>			
Rendimiento de los cartuchos láser	Cartucho Extra Alto Rendimiento para 45.000 <sup>1</sup> páginas, Cartucho Alto Rendimiento para 25.000 <sup>1</sup> páginas, Cartucho para 6.000 <sup>1</sup> páginas		
Rendimiento estimado de la unidad de imagen:	100000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura		
Cartucho(s) de dotación	Cartucho tóner de dotación Retornable 10.000 <sup>1</sup> páginas		
<b>Gestión del papel</b>			
Manejo de papel incluido	Dúplex integrado, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja de salida de 550 hojas		
Manejo de papel opcional	Unidad de expansión de salida de 500 hojas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Finalizador con grapado, Buzón de 4 bandejas, Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Bandeja bloqueable de 250 hojas, Unidad de expansión de salida de alta capacidad		
Capacidad de carga automática de papel: Hasta	Estándar: 650 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup> / Máxima: 4400 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>		
Capacidad de salida automática de papel: Hasta	Estándar: 550 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup> / Máxima: 2550 hojas de 75 gr/m <sup>2</sup>		
Tipos de papel soportados	* Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Etiquetas integradas, Etiquetas de doble hoja, Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Transparencias, Papel normal		
Tamaños de papel soportados	A6, Media carta, Legal, Folio, Sobre DL, Sobre B5, Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre C5, Ejecutivo, JIS-B5, Carta, Universal, Oficio		
<b>Información general</b>			
Puertos estándar	Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Puerto USB trasero certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Una ranura interna para tarjetas, Gigabit Ethernet (10/100/1000), 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 / Paralelo bidireccional 1284-B interno, Serie RS-232C interno		
Niveles de ruido en funcionamiento	Impresión : 57 dBA	Impresión : 58 dBA	Impresión : 58 dBA
Garantía comercial	1 año Onsite Service		
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso (kg)	419 x 425 x 510 mm / 23.66 kg	419 x 425 x 510 mm / 23.66 kg	419 x 425 x 510 mm / 23.99 kg

<sup>1</sup> Valor del rendimiento medio por página estándar según la norma ISO/IEC 19752. <sup>2</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>3</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>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> Las funciones de producto están disponibles solo con los cartuchos de repuesto diseñados para su uso en una región geográfica específica. Consulte [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) para obtener más información. <sup>6</sup> Para obtener más información sobre las soluciones móviles de Lexmark, consulte: [http://www1.lexmark.com/en\\_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml](http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml) <sup>7</sup> Los modelos dúplex (impresión a doble cara) cumplen con ENERGY STAR, solo MS811dn/dtn, MS812dn/dtn y MS812de.



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. 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. ENERGY STAR® es una marca registrada en EE.UU.

**LEXMARK**  
TM