

Multifuncional láser monocromática MX410de de Lexmark

Versátil. Rápida. Apta para soluciones.

La multifuncional láser monocromática MX410de de Lexmark le ahorra tiempo con las velocidades de su procesador, impresión, copia y digitalización, también le brinda soluciones de productividad que ayudan a simplificar su negocio. Este sistema es ideal para grupos de trabajo pequeños o medianos.



Hasta 40 ppm



Pantalla táctil de 4,3 pulgadas



USB Directo



Soluciones

Unison
TONER



Finalice más tareas de manera agil

Ahora puede realizar más en menos tiempo. Los flujos de trabajo con menos complicaciones y mayores velocidades son solo algunas de las excelentes funciones que le ayudarán a mejorar su negocio.

Libertad para imprimir sobre la marcha - Mejore las velocidades de impresión, digitalización y copia mediante el aprovechamiento de la memoria expandible de hasta 2,5 GB, un procesador dual core de 800 MHz y red Gigabit Ethernet.

Rendimiento confiable - Imprima fácilmente hasta 10 000 páginas por mes, con menos problemas de mantenimiento, gracias a nuestra gestión avanzada del papel.

Realice trabajos sin interrupciones - Con una capacidad de entrada máxima de hasta 850 hojas y un cartucho de tóner adicional de alto rendimiento, no tendrá que agregar papel o cambiar cartuchos tan frecuentemente.

Finalice el trabajo rápidamente. - Disfrute de velocidades de impresión de hasta 40 páginas por minuto, e imprima o copie su primera página en tan solo 6,5 segundos.

Resultados profesionales. Sin necesidad de capacitación.

Luzca bien desde el comienzo. La multifuncional MX410de cuenta con pantalla táctil fácil de usar y una velocidad impresionante que le permite imprimir trabajos de forma rápida.

Inteligente y fácil de usar - La pantalla táctil a color de 4,3 pulgadas brinda acceso a soluciones de productividad preinstaladas y funciona a través de la navegación intuitiva e inteligente.

Puerto USB frontal - Imprima sin utilizar un PC con nuestro cómodo puerto USB frontal que le permite mostrar prácticas vistas previas e imprimir archivos PDF entre muchos otros

formatos de archivos.

Imprima en una gran variedad de materiales - Con la impresión a dos caras incorporada y la capacidad de imprimir en diferentes tipos de papel, puede realizar más actividades para su negocio y ahorrar más.

Tóner innovador que optimiza el rendimiento - Obtenga mayor rendimiento del sistema con el tóner Unison™ de Lexmark que ofrece calidad de imagen uniforme desde la primera impresión hasta la última.

Flujos de trabajo inteligentes. Diseño sostenible.

Responda rápido a las diferentes necesidades comerciales con nuestras impresoras ecológicas que simplifican su flujo de trabajo.

Trabaje mejor, no más - Si puede utilizar las aplicaciones para teléfonos móviles, puede utilizar nuestras soluciones precargadas. Toque la pantalla y acceda a los atajos que le permiten digitalizar, imprimir, copiar o enviar faxes, correos electrónicos y otros documentos fundamentales para la empresa de forma rápida.

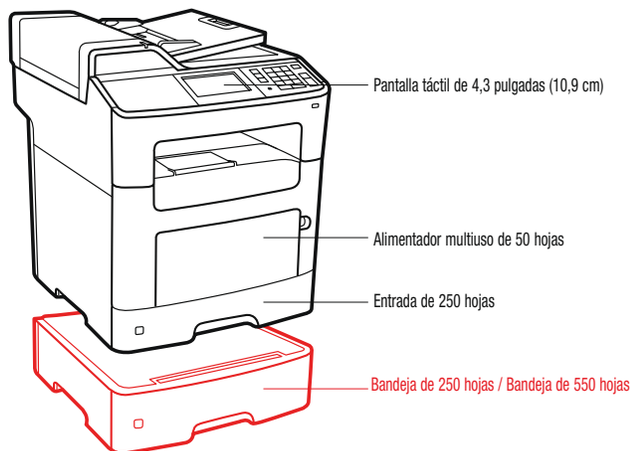
Ahorre recursos y salve el planeta - Con las soluciones preinstaladas, como Copia ecológica, Formularios y Favoritos, puede imprimir solo los formularios que necesita y así ahorrar tóner, papel y proteger el medioambiente.

Disfrute de la seguridad a nivel empresarial - Ahora puede autenticar, autorizar y auditar el uso por parte de los empleados, y además proteger la información confidencial mediante los protocolos de seguridad estandarizados de red.

Imprima en cualquier momento y desde cualquier lugar⁶ - Con este sistema, puede imprimir tanto desde un PC como desde un dispositivo móvil con las aplicaciones de Lexmark.

LEXMARK
TM

Multifuncional láser monocromática MX410de de Lexmark



■ Estándar
■ Opcional

Especificaciones de producto

Lexmark MX410de

Especificaciones de producto		Lexmark MX410de
Impresión		
Función		Digitalización a color, Copiado, Envío de fax, Digitalización en red, Impresión
Pantalla		Pantalla táctil en color e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm) de Lexmark
Velocidad de Impresión: Hasta ¹		Negro: 40 ppm
Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como		Negro: 6.5 segundos
Resolución de Impresión		Negro: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 ppp, 2400 Image Quality, 600 x 600 ppp
Memoria / Procesador		Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz
Disco Duro		No disponible
Volumen de Páginas Mensual Recomendado ²		750 - 10.000 Páginas
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta ³		80.000 Páginas al mes
Copia		
Velocidad de Copiado: Hasta ⁴		Negro: 40 cpm
Tiempo de salida de la primera copia: tan rápido como		Negro: 6.5 segundos
Digitalización Color		
Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos		Digitalizadora plana con ADF / RADF (Duplex con recirculación) / 50 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²
Velocidad de Digitalización Dúplex: Hasta		A4/Carta, Negro: 18 / 19 Lados por minuto - A4/Carta, Color: 8 / 8 Lados por minuto
Simplex Velocidad de Digitalización: Hasta		A4/Carta, Negro: 42 / 43 Lados por minuto - A4/Carta, Color: 19 / 20 Lados por minuto
Resolución óptica de Digitalización (escaneado)		600 X 600 dpi (color), 1200 X 600 dpi (negro)
Fax		
Velocidad del módem		ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Consumibles⁵		
Rendimiento de cartuchos láser		Cartucho para 2.500 ¹ páginas, Cartucho de alto rendimiento para 10.000 ¹ páginas
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo		Cartucho de inicio del programa de retorno de 5000 ¹ páginas
Gestión del papel		
Administración del papel estándar		Entrada de 250 hojas, Alimentador multiuso de 50 hojas, Bandeja de salida de 150 hojas, Dúplex integrado
Administración del papel opcional		Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta		Estándar: 300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ² / Máxima: 850 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²
Capacidad de Salida de Papel: Hasta		Estándar: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ² / Máxima: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ²
Tipos de Papel Soportados		Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias, Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas
Tamaños de Papel Soportados		Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Universal, Oficio, A6
Información general		
Puertos Estándar		USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("Hi-Speed") (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 Certificado High-Speed (Tipo A)
Puertos de Red Opcionales / Puertos Locales Opcionales		MarkNet N8352 802.11b/g/n inalámbrico
Nivel de ruido, operando		Impresión : 55 dBA / Copia : 55 dBA / Digitalización : 55 dBA
Garantía del Producto		Un año de servicio en sitio
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso (kg)		468 x 399 x 472 mm / 20.0 kg

¹ valor de duración en páginas promedio estándar declaradas de acuerdo a las normas ISO/IEC 19752. ² «Volumen Mensual Recomendado» es el rango de páginas que se puede utilizar para evaluar los productos de Lexmark en comparación con el promedio de páginas que se planea imprimir mensualmente con el dispositivo. Lexmark recomienda que el número de páginas a imprimir por mes esté dentro de este rango para lograr el desempeño óptimo de su dispositivo, basándose en diferentes factores, incluyendo los intervalos de reemplazo de suministros y papel, velocidad y uso típico del dispositivo. ³ «Ciclo de Trabajo Máximo Mensual» es el número máximo de páginas que el dispositivo puede imprimir en un mes. Esta métrica provee una comparación de robustez en relación a las otras impresoras y multifuncionales de Lexmark. ⁴ La velocidad de impresión y copiado medida en conformidad con ISO/IEC 24734, excluye la primera serie de documentos de prueba. Para obtener más información consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁵ El producto solo funciona con cartuchos diseñados para su región geográfica específica. Para obtener más detalles, consulte www.lexmark.com/regions ⁶ Para obtener más información sobre las Soluciones móviles de Lexmark, visite: http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml

