

Multifuncional láser monocromática series MX710 y MX711 de Lexmark

Más versatilidad. Más soluciones. Mayor capacidad.

Lo bueno nunca es demasiado. La multifuncional láser monocromática MX710dhe de Lexmark imprime, copia y digitaliza más rápido, y posee soluciones de productividad. Para obtener soluciones aún más avanzadas, adquiera la MX710dhe o la MX711dhe con unidad de disco duro.



Hasta 70 ppm



Compatibilidad con distintos medios



Seguridad



ADF Dúplex (una sola pasada)

Unison
TONER



Finalice más tareas de manera agil

Ahora puede hacer mucho 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 que su negocio sea más productivo.

Libertad para imprimir sobre la marcha - Mejore las velocidades de impresión, digitalización y copia mediante el aprovechamiento de la memoria expandible de hasta 3 GB, un procesador dual core de 800 MHz y red Gigabit Ethernet.

Rendimiento confiable - Imprima fácilmente hasta 25 000 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 3300 hojas y un cartucho de tóner de alto rendimiento, no tendrá que agregar papel o cambiar cartuchos tan frecuentemente.

Finalice el trabajo rápidamente. - Disfrute de velocidades de impresión y copia de hasta 63 páginas por minuto, imprima la primera página en tan solo 4 segundos y digitalice un documento de dos caras en una sola pasada. ¿Desea imprimir o copiar hasta 70 páginas por minuto? Adquiera la MX711dhe.

Brille profesionalmente. Trabaje de manera inteligente.

Utilizar una impresora multifunción es más fácil de lo que piensa. La pantalla táctil y de fácil lectura de nuestro sistema ahorra con solo tocar un botón, para que así se pueda concentrar más en el trabajo.

Inteligente y fácil de usar - La pantalla a color vibrante de 7 pulgadas en la MX710dhe brinda acceso a las soluciones de flujo de trabajo preinstaladas. ¿Desea una pantalla táctil más grande de 10,2 pulgadas? Adquiera la MX711dhe.

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 hasta la última impresión.

Flujo de trabajo inteligente. Diseño seguro.

Nuestras soluciones de negocio precargadas simplifican sus procesos de trabajo y aumentan la productividad. Las capacidades de seguridad ultra avanzadas le brindan la máxima protección a sus datos más importantes.

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.

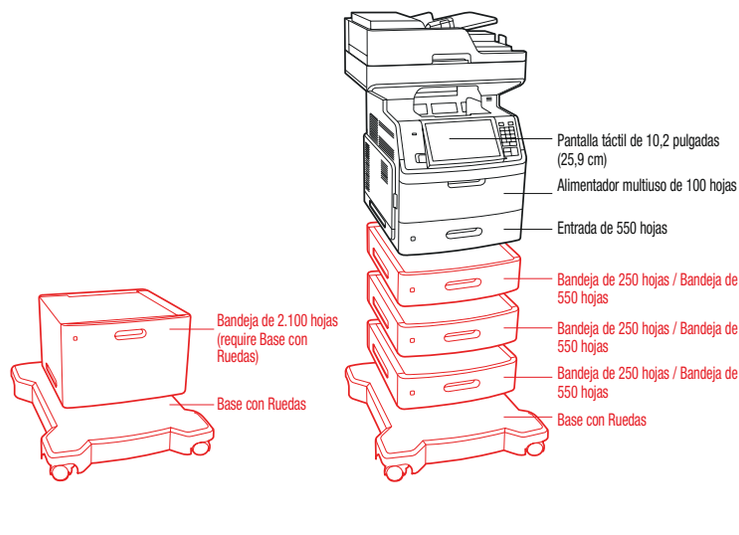
Las aplicaciones de Lexmark le ahorran tiempo - Las soluciones precargadas funcionan como las aplicaciones para teléfonos móviles. Toque la pantalla y acceda a los atajos para digitalizar, imprimir, copiar o enviar faxes, correos electrónicos y otros documentos de forma rápida.

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.

Identifique riesgos potenciales - Realice un seguimiento de más de 100 variables y eventos, incluyendo la actividad de los usuarios, con el Registro de auditoría, diseñado para trabajar con su sistema de detección de intrusos en tiempo real.

LEXMARK
TM

Multifuncional láser monocromática serie MX710 y MX711 de Lexmark



Especificaciones de producto	Lexmark MX710dhe	Lexmark MX711dhe
Impresión		
Función	Digitalización a color, Copiado, Envío de fax, Digitalización en red, Impresión	
Pantalla	Pantalla táctil en color e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm) de Lexmark	Pantalla táctil en color e-Task de 10,2 pulgadas (25,9 cm) de Lexmark
Velocidad de Impresión: Hasta ¹	Negro: 63 ppm	Negro: 70 ppm
Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como	Negro: 4.4 segundos	Negro: 4.0 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	Estándar: 1024 MB / Máxima: 3072 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz
Disco Duro	Incluido en la configuración	
Volumen de Páginas Mensual Recomendado ²	5000 - 25000 Páginas	
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta ³	275000 Páginas al mes	300000 Páginas al mes
Copia		
Velocidad de Copiado: Hasta ⁴	Negro: 60 cpm	Negro: 66 cpm
Tiempo de salida de la primera copia: tan rápido como	Negro: 4.2 segundos	Negro: 4.0 segundos
Digitalización Color		
Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos	Digitalizadora plana con ADF / DADF (Duplex de una sola pasada) / 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2	
Velocidad de Digitalización Dúplex: Hasta	Carta, Negro: 70 / 72 Lados por minuto - Carta, Color: 66 / 68 Lados por minuto	
Simplex Velocidad de Digitalización: Hasta	Carta, Negro: 67 / 70 Lados por minuto - Carta, Color: 67 / 70 Lados por minuto	
Resolución óptica de Digitalización (escaneado)	300 X 300 dpi (color), 600 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 6.000 ¹ páginas, Cartucho de alto rendimiento para 25.000 ¹ páginas	Cartucho para 6.000 ¹ páginas, Cartucho de alto rendimiento para 25.000 ¹ páginas, Cartucho de rendimiento extra alto para 45.000 ¹ páginas
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho de inicio del programa de retorno de 10.000 ¹ páginas	Cartucho de alto rendimiento del programa de retorno de 25.000 ¹ páginas
Gestión del papel		
Administración del papel estándar	Entrada de 550 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas, Bandeja de salida de 550 hojas, Dúplex integrado	
Administración del papel opcional	Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 2100 hojas, Bandeja de 250 hojas con cerradura, Bandeja de 550 hojas con cerradura	
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta	Estándar: 650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 3300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2	
Capacidad de Salida de Papel: Hasta	Estándar: 550 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 550 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2	
Tipos de Papel Soportados	Cartulina, Etiquetas de Web dobles, Sobres, Etiquetas integradas, 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 B5, Sobre C5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Universal, Oficio, A6	
Información general		
Puertos Estándar	Una ranura de tarjeta interna, 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), Puerto trasero USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A)	
Puertos de Red Opcionales / Puertos Locales Opcionales	MarkNet interno N8350 802.11b/g/n inalámbrico / Serial RS-232C interno, Paralelo bidireccional 1284-B interno	
Nivel de ruido, operando	Impresión : 57 dBA / Copia : 58 dBA / Digitalización : 57 dBA	Impresión : 58 dBA / Copia : 58 dBA / Digitalización : 57 dBA
Garantía del Producto	Un año de servicio en sitio	
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso (kg)	727 x 548 x 578 mm / 43.3 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



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. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. ENERGY STAR® es una marca registrada en los Estados Unidos. La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Unison es una marca comercial de Lexmark International, Inc.

