Multifuncional láser monocromática MX310dn de Lexmark

Versatilidad. Diseño compacto.

La multifuncional láser monocromática MX310dn de Lexmark es rápida, con velocidades de procesamiento perfectas para una empresa que realiza las tareas de impresión, copia, fax y digitalización en un instante. La gestión eficiente del papel lo ayuda a mejorar la productividad y a ahorrar recursos.













Mejor rendimiento en menos tiempo.

No busque más para obtener rendimiento a un precio económico. Este sistema está desarrollado para mejorar su flujo de trabajo y eficiencia con facilidad.

Procesamiento más rápido - Mejore sus velocidades de impresión, digitalización y copia mediante el aprovechamiento de la memoria de 256 MB y un procesador dual core de 800 MHz.

Rendimiento confiable - Imprima fácilmente hasta 6000 páginas por mes, con menos problemas de mantenimiento, gracias a nuestra gestión avanzada del papel.

Permite realizar trabajos sin interrupciones - Con una capacidad de entrada máxima de hasta 850 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 de hasta 35 páginas por minuto, e imprima o copie su primera página en tan solo 6,5 segundos.

Fácil de usar. Resultados de alta calidad.

Las funciones intuitivas y productivas producen resultados de alta calidad al alcance de la mano. Desde gráficos de calidad hasta impresiones regulares, es fácil obtener resultados profesionales.

Gráficos de alta resolución - Con una resolución de hasta 1200x1200 ppp reales, las imágenes y los gráficos permanecen nítidos. El tóner Unison™ de Lexmark le garantiza calidad uniforme.

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.

Panel de control cómodo - Permanezca al tanto de sus trabajos de impresión con nuestra pantalla LCD a color de fácil lectura.

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

Flujos de trabajo productivos.

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

Ayude a los empleados a hacer más - Nuestro sistema puede imprimir más rápido los documentos de la red, para que sus equipos de trabajo permanezcan productivos.

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.

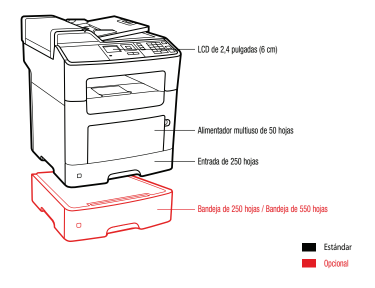
Ahorre recursos y salve el planeta - El fusor de calentamiento instantáneo, la impresión a dos caras incorporada, los cartuchos de tóner de alto rendimiento y los modos silencioso, hibernación y ecológico disminuyen el ruido y ahorran papel y energía.

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.



Multifuncional láser monocromática MX310dn de Lexmark



| Especificaciones de producto | Lexmark MX310dn |
|---|--|
| Impresión | |
| Función | Digitalización a color, Copiado, Envío de fax, Digitalización en red, Impresión |
| Pantalla | Pantalla de LCD a color 2.4 pulgadas (60 mm) |
| Velocidad de Impresión: Hasta ⁴ | Negro: 35 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: 256 MB / Máxima: 256 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz |
| Disco Duro | No disponible |
| Volumen de Páginas Mensual Recomendado ² | 250 - 6.000 Páginas |
| Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta ³ | 50.000 Páginas al mes |
| Copia | |
| Velocidad de Copiado: Hasta ⁴ | Negro: 35 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 / Simple faz / 50 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 |
| Velocidad de Digitalización Dúplex: Hasta | No se aplica |
| Simplex Velocidad de Digitalización: Hasta | Carta, Negro: 42 / 43 Lados por minuto - Carta, Color: 19 / 20 Lados por minuto |
| Resolución óptica de Digitalización (escaneado) | 600 X 600 ppi (color), 1200 X 600 ppi (negro) |
| Fax | |
| Velocidad del módem | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
| Consumibles ⁵ | |
| Rendimiento de cartuchos láser | Cartucho para 2.500¹ páginas, Cartucho de alto rendimiento para 10.000¹ páginas |
| Suministro(s) embarcado(s) con el equipo | Cartucho del programa de retorno de 2500¹ 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/m2 / Máxima: 850 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 |
| Capacidad de Salida de Papel: Hasta | Estándar: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 |
| 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 %, Sobre 9, A4, A5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Universal, Oficio, A6 |
| Información general | |
| Puertos Estándar | USB 2.0 Certificado Específicación de alta velocidad ("Hi-Speed") (Tipo B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), también compatible con 1000Base-T |
| Puertos de Red Opcionales / Puertos Locales Opcionales | MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet externo, MarkNet N8352 802.11b/g/n inalámbrico |
| Nivel de ruido, operando | Imprimiendo : 53 dBA / Copia : 54 dBA / Digitalizando : 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 remplazo de suministrios 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 comidad con ISO/IEC 24734, excluye la primera serie de documentos de prueba. Para obtener más información consulte: www.lexmark.com/iSO/speeds. ⁴ El producto solo funciona con cartuchos diseñados para su región geográfica específica. Para obtener más detalles, consulte www.lexmark.com/regions º Para obtener más información sobre las Soluciones móviles de Lexmark, visite: http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-



