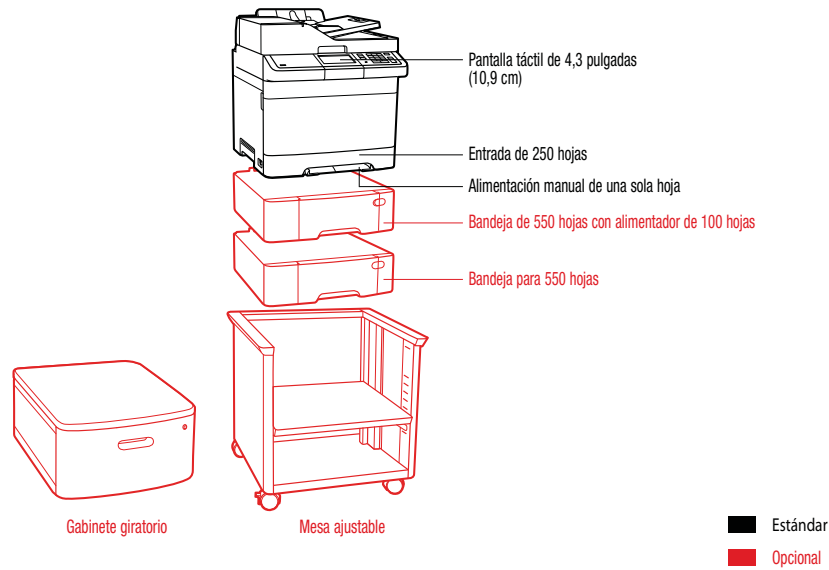


Multifuncional láser color CX410de de Lexmark



Especificaciones de producto

Lexmark CX410de

Impresión	
Función	Copiado a Color, Envío de fax a color, Impresión en Color, Digitalización a color
Pantalla	Pantalla táctil en color e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm) de Lexmark
Velocidad de Impresión: Hasta ¹	Negro: 32 ppm / Color: 32 ppm
Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como	Negro: 10.5 segundos / Color: 11.5 segundos
Resolución de Impresión	Negro: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi) / Color: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)
Memoria / Procesador	Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Processor: Dual Core, 800 MHz
Disco Duro	No disponible
Volumen de Páginas Mensual Recomendado ²	800 - 6.000 Páginas
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta ³	75.000 Páginas al mes
Copia	
Velocidad de Copiado: Hasta ⁴	Negro: 30 cpm / Color: 30 cpm
Tiempo de salida de la primera copia: tan rápido como	Negro: 10.8 segundos / Color: 11.6 segundos
Color Digitalización	
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: 13 / 14 Lados por minuto - A4/Carta, Color: 13 / 14 Lados por minuto
Simplex Velocidad de Digitalización: Hasta	Carta, Negro: 30 / 32 Lados por minuto - Carta, Color: 30 / 32 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
Consumibles ⁵	
Rendimiento de cartuchos láser	Cartuchos para 1.000 ¹ páginas en negro y color (CMYK), Cartuchos color (CMY) para 2.000 ¹ páginas, Cartucho negro para 2.500 ¹ páginas, Cartuchos de alto rendimiento para 3.000 ¹ páginas a color (CMY), Cartucho de rendimiento alto para 4.000 ¹ páginas en negro
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartuchos negro y color (CMYK) de inicio del Programa de Retorno de 1400 ¹ páginas
Gestión del papel	
Administración del papel estándar	Entrada de 250 hojas, Bandeja de salida de 150 hojas, Dúplex integrado, Alimentación manual de una sola hoja
Administración del papel opcional	Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 550 hojas con alimentador de 100 hojas
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta	Estándar: 250+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m ² / Máxima: 1450+1 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, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias, Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas
Tamaños de Papel Soportados	A4, A5, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Universal, Oficio
Información general ⁷	
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	Resolución de Impresión : 49 dBA / Copia : 50 dBA / Digitalización : 50 dBA
Garantía del Producto	Un año de servicio en sitio
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso (kg)	470 x 444 x 558 mm / 27.39 kg

¹ Rendimiento promedio continuo declarado para cartuchos negros o CMY compuestos: hasta esta cantidad de páginas estándar de conformidad con ISO/IEC 19798. 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. ⁷ Los equipos se comercializan sujetos a una licencia / términos del acuerdo. Para más información consulte www.lexmark.com/la/printerlicense. ⁸ Los modelos dúplex (impresión a dos caras) cumplen los requisitos de ENERGY STAR.

