



Lexmark CX410 Series



CX410e/de

Color sorprendente. Versatilidad estelar.

La impresora multifunción de sobremesa láser color de la serie Lexmark CX410 hace mucho más que proporcionar coincidencia de color PANTONE® y velocidades de impresión, fax, copia y digitalización rápidas; ya que ofrece soluciones opcionales para contribuir a agilizar su empresa. ¿Desea imprimir a doble cara? Elija la CX410de. ¿Necesita más capacidad? Elija la CX410dte.

Color preciso que está a la altura de su imagen de marca.

La impresora multifunción de la serie Lexmark CX410 proporciona impresiones en color sofisticadas y coherentes que pueden mejorar en gran medida los materiales y la imagen de marca de su empresa. Es más rápida y fiable que nunca.

Libertad para imprimir sobre la marcha: Produzca color profesional en sus instalaciones sobre la marcha. Con 512 MB de memoria actualizable y un rápido procesador dual-core, dispondrá de velocidad, así como de potencia y comodidad.



Color



Hasta
30 ppm



Pantalla
táctil de 4,3"
(10,9 cm)



Soluciones



Coincidencia de color profesional: La sustitución de un color determinado y la calibración PANTONE® de Lexmark facilitan el desarrollo de una imagen de marca coherente al hacer coincidir sus colores de forma precisa.

Gráficos de alta resolución: Con una resolución de hasta 1200 x 1200 ppp reales, las imágenes y los gráficos se mantienen nítidos. El tóner Unison™ de Lexmark también asegura una calidad coherente.

Impresión superrápida y silenciosa: Imprima, copie y digitalice rápidamente hasta 30 páginas por minuto en negro y en color, y además produzca un documento de una página en color en solo 11,5 segundos.

Más productividad. Menos complicaciones.

Prodúzcalo todo sobre la marcha, desde la señalización de sus instalaciones hasta presentaciones de clientes. Las funciones como el panel de control fácil de utilizar, una gran bandeja de salida y mucho más hacen que la impresión sea coser y cantar.

Rendimiento fiable: Imprima fácilmente hasta 6000 páginas al mes y, además, disfrute de menos complicaciones de mantenimiento, gracias a una gestión del papel de última generación.

Ejecute trabajos más amplios sin interrupción: Con una capacidad de entrada de hasta 1450 hojas y los cartuchos de tóner de alto rendimiento opcionales, no tendrá que añadir papel o cambiar los cartuchos con tanta frecuencia.



Pantalla táctil color fácil de leer con teclado numérico: Mantenga el control de sus trabajos gracias a la práctica pantalla táctil color de 10,9 cm y al puerto USB directo frontal.

Tóner innovador que optimiza el rendimiento: Obtenga un rendimiento del sistema superior con el tóner Unison™ de Lexmark, que proporciona una calidad de imagen coherente desde la primera página hasta la última.

Flujos de trabajo productivos. Diseño sostenible.

Responda rápidamente a las necesidades empresariales cambiantes gracias a nuestras impresoras respetuosas con el medio ambiente, que agilizan su flujo de trabajo.

Ayude a los trabajadores a ser más productivos Gracias a la conectividad estándar Gigabit Ethernet, nuestro sistema puede imprimir trabajos de la red más rápido, de modo que su equipo puede mantener la productividad.

Disfrute de una seguridad de nivel empresarial: Ahora puede autenticar, autorizar y auditar el uso de los empleados. Además, puede proteger los datos confidenciales con los protocolos de seguridad de red estándar.

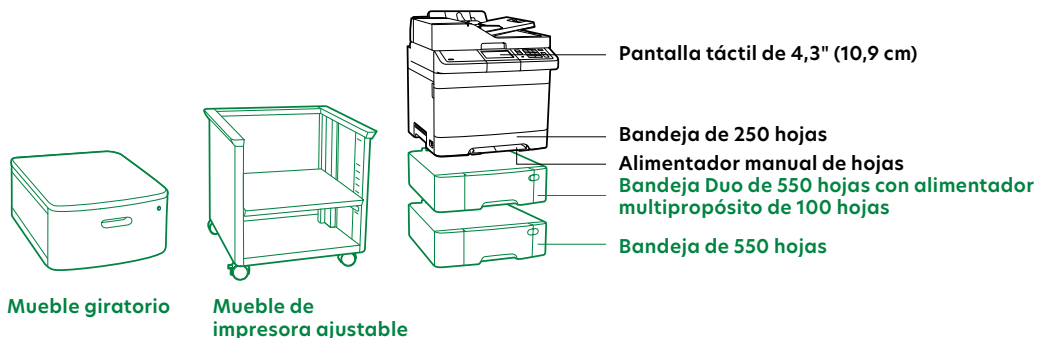
Ahorre recursos y salve el planeta: Un fusor de calentamiento instantáneo y la impresión a doble cara integrada, además de los modos Silencioso, Hibernación y Eco, minimizan el ruido y ahorran papel y energía.

Imprima en cualquier momento y lugar*: Con este sistema, puede imprimir desde equipos de sobremesa, así como desde dispositivos móviles que pueden ejecutar aplicaciones.

* Para obtener más información sobre las soluciones móviles de Lexmark, visite lexmark.com/mobile

Características de las impresoras multifunción de la serie CX410

Estándar
Opcional
La imagen gráfica presenta la configuración estándar, que puede variar según el modelo.



Especificaciones del producto	Lexmark CX410e	Lexmark CX410de	Lexmark CX410dte
Impresión			
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm)		
Velocidad de impresión: Hasta ⁵	Negro: 30 ppm / Color: 30 ppm		
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 10.5 segundos / Color: 11.5 segundos		
Resolución de impresión	Negro: 4800 CQ (2400 x 600 ppp), 1200 x 1200 ppp / Color: 4800 CQ (2400 x 600 ppp), 1200 x 1200 ppp		
Memoria / Procesador	Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Dual Core, 800 MHz		
Disco duro	No disponible		
Volumen de páginas/mes recomendado ²	800 - 6000 páginas		
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta ³	75000 páginas por mes		
Copia			
Velocidad de copia: Hasta ⁵	Negro: 30 cpm / Color: 30 cpm		
Tiempo de copia de la primera página	Negro: 10.8 segundos / Color: 11.6 segundos		
Digitalización			
Tipo de escáner / Digitalización desde ADF	Escáner de superficie plana con ADF / RADF (dúplex reversible)		
A4/carta Velocidad de digitalización dúplex: Hasta	Negro: 13 / 14 Caras por minuto / Color: 13 / 14 Caras por minuto		
A4/carta Velocidad de digitalización simplex: Hasta	Negro: 30 / 32 Caras por minuto / Color: 30 / 32 Caras por minuto		
Fax			
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Consumibles⁷			
Rendimiento de los cartuchos hasta ¹	Cartucho negro Alto Rendimiento para 4.000 páginas, Cartuchos color (CMY) Alto Rendimiento para 3.000 páginas, Cartucho negro para 2.500 páginas, Cartuchos color (CMY) para 2.000 páginas, Cartuchos negro y color (CMYK) para 1.000 páginas		
Rendimiento estimado del fotoconductor: Hasta ⁶	40,000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura		
Cartucho(s) de dotación ¹	Cartuchos tóner color y negro (CMYK) de dotación Retornables 1.400 páginas		
Gestión del papel			
Manejo de papel incluido	Alimentador manual de una hoja, Bandeja de salida de 150 hojas, Bandeja de 250 hojas	Alimentador manual de una hoja, Dúplex integrado, Bandeja de salida de 150 hojas, Bandeja de 250 hojas	Alimentador manual de una hoja, Dúplex integrado, Bandeja de salida de 150 hojas, Bandeja Duo de 550 hojas con alimentador de 100 hojas, Bandeja de 250 hojas
Manejo de papel opcional	Bandeja Duo de 550 hojas con alimentador de 100 hojas, Bandeja de 550 hojas		Bandeja de 550 hojas
Capacidad de entrada de papel estándar: Hasta / Capacidad de entrada de papel máxima: Hasta	250+1 hojas de 75 gr/m ² / 1450+1 hojas de 75 gr/m ²		900+1 hojas de 75 gr/m ² / 1450+1 hojas de 75 gr/m ²
Capacidad de salida de papel estándar: Hasta / Capacidad de salida de papel máxima: Hasta	150 hojas de 75 gr/m ² / 150 hojas de 75 gr/m ²		
Tipos de papel soportados	Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Transparencias, Papel normal, Etiquetas de papel, Cartulina		Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Transparencias, Papel normal, Etiquetas de papel, Sobres, Cartulina
Tamaños de papel soportados	Oficio, Universal, Carta, Legal, JIS-B5, Folio, Ejecutivo, A5, A4		A6, Oficio, Universal, Media carta, Carta, Legal, JIS-B5, Folio, Ejecutivo, Sobre DL, Sobre C5, Sobre B5, A5, A4, Sobre 9, Sobre 7 3/4, Sobre 10
Información general⁴			
Puertos estándar	Puerto USB frontal Hi-Speed certificado con la especificación 2.0 (Tipo A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB Hi-Speed certificado con especificación USB 2.0 (Tipo B)		
Puertos de red opcionales	Servidor de impresión inalámbrico MarkNet N8352 802.11b/g/n		
Nivel de ruido funcionando	impresión: 49 dBA / copia: 50 dBA / escáner: 50 dBA		
Entorno operativo específico	Altitud: 0 - 2.896 metros, Humedad: 8 al 80% de humedad relativa, Temperatura: 16 a 32°C		
Garantía comercial	1 año Onsite Service		
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso	470 x 444 x 558 mm / 27.39 kg		600.3 x 444 x 558 mm / 31.6 kg

¹Rendimiento medio de cartucho declarado para negro continuo o color (CMY) compuesto continuo hasta este número de páginas estándar según la norma ISO/IEC 19798. ²El volumen de páginas mensual recomendado³ indica el rango de páginas con el fin de ayudar a los clientes a evaluar las ofertas de productos de Lexmark en función del número medio de páginas que calculan imprimir en el dispositivo cada mes. Lexmark recomienda que el número de páginas por mes entre dentro del rango establecido para el rendimiento óptimo del dispositivo, de acuerdo con factores que incluyen: intervalos de sustitución de consumibles, intervalos de carga de papel, velocidad y uso típico del cliente. ³Ciclo de trabajo mensual máximo⁴ es el número máximo de páginas que un dispositivo puede procesar al mes con un funcionamiento en varios turnos. Este parámetro proporciona una comparación entre la potencia del producto y la de otras impresoras e impresoras multifunción de Lexmark. ⁴Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de acuerdo o licencia. Para obtener más información, consulte www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Velocidad 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. ⁶El rendimiento real del fotoconductor se ve afectado por otros factores como la velocidad de impresión, el tamaño y la orientación del papel, la cobertura de tóner, la bandeja de origen del papel, el porcentaje de impresión sólo en negro y la complejidad media de los trabajos. ⁷El producto funciona solo con los cartuchos de reposición diseñados para su uso en una región geográfica específica. Consulte www.lexmark.com/regions para obtener más información.



www.lexmark.es

© 2016 Lexmark y el logotipo de Lexmark son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en EE. UU. o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. ENERGY STAR® es una marca comercial de EE. UU.

AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc.