



Lexmark CS510 Series



CS510de

Color de calidad profesional. Rendimiento máximo.

Conozca a la nueva estrella de la línea de impresoras láser color Lexmark para grupos de tamaño mediano. La impresora láser color de la serie Lexmark CS510 proporciona coincidencia de color PANTONE® exacta, gestión de impresión inteligente y velocidades superrápidas que la convierten en un caballo ganador. ¿Desea más capacidad? Elija la CS510de.

Presente su imagen de marca con un color preciso.

Produzca colores hermosos y vibrantes e imprima sus materiales con imagen de marca en sus propias instalaciones. Estos modelos completamente nuevos incluyen funciones de productividad avanzadas para ayudarle a trabajar de una forma más rápida e inteligente.

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



Color



Hasta
30 ppm



Pantalla
táctil de 4,3"
(10,9 cm)



Soluciones



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 garantiza una calidad coherente.

Impresión superrápida y silenciosa: Inicie los proyectos con velocidades de impresión de hasta 30 páginas por minuto en negro y en color; además, produzca un documento en color de una página en solo 10 segundos.

Imprima documentos complejos aún más rápidamente: Incluso los documentos en color complejos se imprimen rápidamente, gracias al procesador dual-core de alta velocidad, 512 MB de memoria actualizable y Gigabit Ethernet.

Más rendimiento. Menos complicaciones.

En un entorno difícil y orientado a las fechas de entrega, este sistema realmente ofrece un gran rendimiento. Con una pantalla táctil color intenso, un práctico puerto USB, gran capacidad de entrada de papel y mucho más, nuestra solución convierte la impresión en un placer. Con hasta 2,5 GB de memoria actualizable, un procesador dual-core a 800 MHz y Gigabit Ethernet, contará con la potencia que necesita para reaccionar rápidamente ante los cambios de sus competidores al poder imprimir localmente bajo petición.

Alto rendimiento fiable: Imprima fácilmente hasta 7000 páginas al mes y disfrute de menos complicaciones de mantenimiento, gracias a una gestión del papel de última generación.

Pantalla táctil intensa: Nuestra pantalla táctil color de 4,3 pulgadas (10,9 cm) fácil de usar le permite obtener vistas previas y realizar cambios posteriores en los trabajos de impresión con rapidez.



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

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.

Inteligencia de red. Gestión ingeniosa.

Responda rápidamente a las necesidades empresariales cambiantes gracias a nuestras impresoras respetuosas con el medio ambiente, que le ayudan a agilizar su flujo de trabajo con soluciones de productividad.

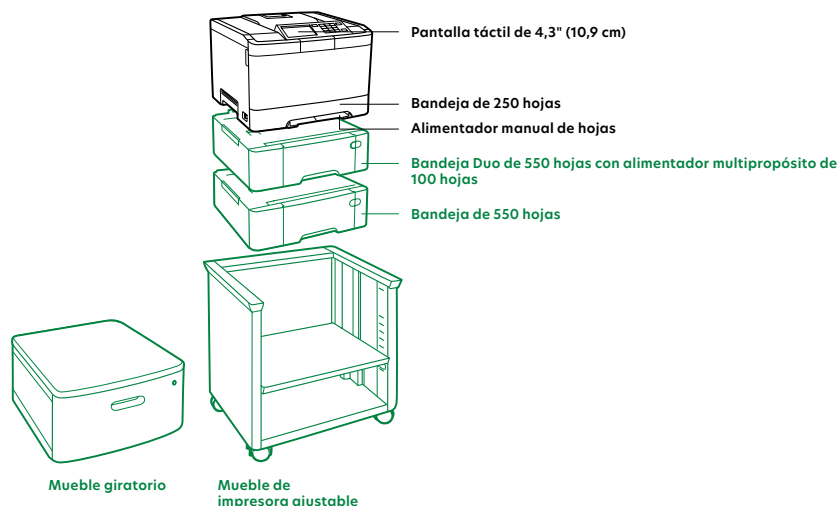
Imprima en cualquier momento y lugar*: Con este sistema, puede imprimir desde equipos de sobremesa, así como desde dispositivos móviles que pueden ejecutar aplicaciones.

Gestione mejor los trabajos de impresión: Aproveche las funciones inteligentes como los trabajos en espera, los mensajes personalizados y las alertas programables.

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, permiten minimizar el ruido y ahorrar papel y energía.

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



■ Estándar
■ Opcional

Especificaciones del producto	Lexmark CS510de	Lexmark CS510dte
Impresión		
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm)	
Velocidad de impresión: Hasta ⁷	Negro: 30 ppm / Color: 30 ppm	
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 9 segundos / Color: 10 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	Opción disponible	
Volumen de páginas/mes recomendado ³	1500 - 7000 páginas	
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta ⁴	85000 páginas por mes	
Consumibles⁵		
Rendimiento de los cartuchos hasta ¹	Cartucho negro Extra Alto Rendimiento para 8.000 páginas, Cartuchos color (CMY) Extra Alto Rendimiento para 4.000 páginas, Cartucho negro Alto Rendimiento para 4.000 páginas, Cartuchos color (CMY) Alto Rendimiento para 3.000 páginas, Cartuchos negro y color (CMYK) para 1.000 páginas	
Rendimiento estimado del fotoconductor: Hasta ²	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 (CMY) Extra Alto Rendimiento Retornables 4.000 páginas, Cartucho tóner negro de dotación Retornable 6.000 páginas	
Gestión del papel		
Manejo de papel incluido	Alimentador manual de una hoja, Dúplex integrado, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de salida de 125 hojas	Alimentador manual de una hoja, Dúplex integrado, Bandeja Duo de 550 hojas con alimentador de 100 hojas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de salida de 125 hojas
Manejo de papel opcional	Bandeja de 550 hojas, Bandeja Duo de 550 hojas con alimentador de 100 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	125 hojas de 75 gr/m ² / 125 hojas de 75 gr/m ²	
Tipos de papel soportados	Transparencias, Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Papel normal, Etiquetas de papel, Cartulina	Cartulina, Transparencias, Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Papel normal, Etiquetas de papel, Sobres
Tamaños de papel soportados	Universal, Oficio, Carta, Legal, JIS-B5, Folio, Ejecutivo, A5, A4	Universal, Oficio, Carta, Legal, JIS-B5, Folio, Ejecutivo, Sobre DL, Sobre C5, Sobre B5, A5, A4, Sobre 9, Sobre 7 3/4, Sobre 10
Información general⁶		
Puertos estándar	Puerto trasero USB Hi-Speed certificado con la especificación USB 2.0 (Tipo A), 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: 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	306 x 442 x 407 mm / 20,9 kg	437 x 442 x 416 mm / 25,1 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 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. ³El volumen de páginas mensual recomendado 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. ⁴"Ciclo de trabajo mensual máximo" 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. ⁵El 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. ⁶Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de acuerdo a licencia. Para obtener más información, consulte www.lexmark.com/printerlicense. ⁷Velocidad 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.



www.lexmark.es

© 2015 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.