

Impresora láser color de la serie Lexmark CS510

Color de calidad profesional. Rendimiento máximo.

Conozca a la nueva estrella en la línea de impresoras láser color de Lexmark para grupos de tamaño mediano. La impresora láser color de la serie Lexmark CS510 proporciona correspondencia de color PANTONE® exacta, gestión de impresión inteligente y velocidades superrápidas que la convierten en un caballo ganador. ¿Desea más capacidad? Elija la CS510dte.



CS510de



Color



Hasta 30 ppm



Pantalla táctil de 4,3" (10,9 cm)



Soluciones



Presente su imagen de marca con 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.

Correspondencia 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.

Salida 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 de una página en solo 10 segundos.

Imprima documentos complejos aún más rápidamente - Incluso los documentos de color complejo se imprimen rápidamente, gracias al procesador Dual Core de alta velocidad, 512 MB de memoria actualizable y Gigabit Ethernet.

Más rendimiento. Menos complicación.

En un entorno duro, 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.

Rendimiento fiable - Imprima fácilmente hasta 7000 páginas al mes; además, disfrute de menos complicaciones de mantenimiento, gracias a nuestra 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 a la tarea con rapidez.

Ejecute trabajos más amplios 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 o 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 lugar⁶ - Con este sistema, puede imprimir desde equipos de sobremesa, así como desde dispositivos móviles que pueden ejecutar aplicaciones.

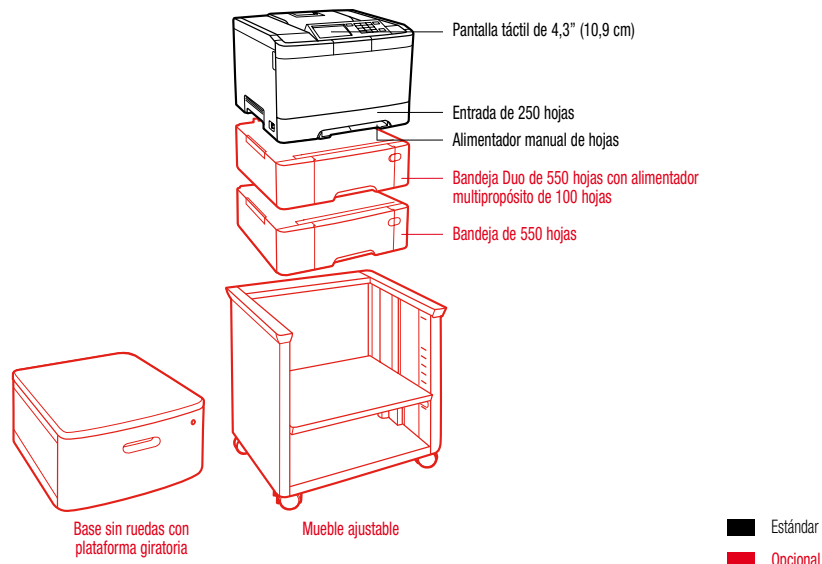
Gestione mejor los trabajos de impresión - Aproveche las funciones inteligentes como los trabajos en espera, los mensajes personalizados y las alertas programables.

Disfrute de una seguridad de nivel empresarial - Ahora puede autenticar, autorizar y realizar auditorías del uso de los empleados. Además, proteja los datos confidenciales con los protocolos de seguridad de red estándar.

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

LEXMARK
TM

Impresora láser color de la serie Lexmark CS510



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 ⁴	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 / Procesador: Dual Core, 800 MHz	
Disco duro	Opción disponible	
Volumen de páginas/mes recomendado ²	1500 - 7000 páginas	
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta ³	85000 páginas por mes	
Consumibles⁵		
Rendimiento de los cartuchos láser	Cartucho negro Extra Alto Rendimiento para 8.000 ¹ páginas, Cartucho negro Alto Rendimiento para 4.000 ¹ páginas, Cartuchos color (CMY) Alto Rendimiento para 3.000 ¹ páginas, Cartuchos negro y color (CMYK) para 1.000 ¹ páginas, Cartuchos color (CMY) Extra Alto Rendimiento para 4.000 ¹ páginas	
Cartucho(s) de dotación	Cartuchos de tóner color (CMY) Extra Alto Rendimiento Retornables 4.000 ¹ páginas, Cartucho tóner negro de dotación Retornable 6.000 ¹ páginas	
Gestión del papel		
Manejo de papel incluido	Alimentador manual de una hoja, Bandeja de salida de 125 hojas, Entrada de 250 hojas, Dúplex integrado	Alimentador manual de una hoja, Bandeja de salida de 125 hojas, Entrada de 250 hojas, Bandeja Duo de 550 hojas con alimentador de 100 hojas, Dúplex integrado
Manejo de papel opcional	Bandeja Duo de 550 hojas con alimentador de 100 hojas, Bandeja de 550 hojas	Bandeja de 550 hojas
Capacidad de carga automática de papel: Hasta	Estándar: 250+1 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 1450+1 hojas de 75 gr/m ²	Estándar: 900+1 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 1450+1 hojas de 75 gr/m ²
Capacidad de salida automática de papel: Hasta	Estándar: 125 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 125 hojas de 75 gr/m ²	
Tipos de papel soportados	* Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Papel normal, Etiquetas de papel, Cartulina, Transparencias	* Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas, Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias
Tamaños de papel soportados	Oficio, Folio, A5, A4, Ejecutivo, JIS-B5, Universal, Legal, Carta	Oficio, Universal, Legal, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Carta, Sobre DL, Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5
Información general⁷		
Puertos estándar	Puerto USB trasero certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A)	Puerto USB trasero certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Puertos de red opcionales / Puertos locales opcionales	Servidor de impresión inalámbrico MarkNet N8352 802.11b/g/n	
Niveles de ruido en funcionamiento	Impresión : 50 dBA	
Garantía comercial	1 año Onsite Service	
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso (kg)	306 x 442 x 407 mm / 20.9 kg	437 x 442 x 416 mm / 25.1 kg

¹ Rendimiento medio de cartucho declarado para negro continuo o color (CMY) compuesto continuo hasta este número de páginas estándar según la norma ISO/IEC 19798. ² «Ciclo de explotación mensual máximo» se entiende como el número máximo de páginas que un dispositivo es capaz de producir en un mes. Este indicador permite comparar la solidez con otros dispositivos multifunción (MFP) y otras impresoras de Lexmark. ³ «Volumen de páginas/mes recomendado» es el número de páginas que permitirá a los clientes evaluar la oferta de productos Lexmark, según el promedio de páginas que vayan a imprimir en el dispositivo cada mes. Lexmark recomienda que se mantenga el número de páginas impresas por mes dentro del límite recomendado, para garantizar un óptimo funcionamiento del dispositivo de acuerdo con los factores: intervalos de sustitución de suministros, de carga de papel, velocidad y uso habitual. ⁴ Velocidad de impresión y copia medidas según la norma ISO/IEC 24734, con excepción del primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁵ Las funciones de producto están disponibles solo con los cartuchos de repuesto diseñados para su uso en una región geográfica específica. Consulte www.lexmark.com/regions para obtener más información. ⁶ Para obtener más información sobre las soluciones móviles de Lexmark, consulte: http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml. ⁷ Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de acuerdo o licencia. Para obtener más información, consulte www.lexmark.es/printerlicense.

