Lexmark XM5170 Multifuncional Láser Monocromática



Versatilidad y Soluciones.







Impresión dúplex



Soluciones



ADF Dúplex de una sola pasada



Seguridad



Hasta 70 ppm



Pantalla táctil de 7" o 10.2"



Fax



Puerto USB directo





Lexmark XM5170



¿Por qué Lexmark?

Fundada en 1991 a partir del patrimonio de IBM en Lexington, Kentucky, Lexmark se enfoca en desarrollar soluciones a la medida para resolver los desafíos que enfrentan las empresas. Lexmark tiene un amplio portafolio de productos de alta calidad, soluciones y servicios que ayudan a mejorar la productividad, aumentan la eficiencia y habilitan a los empleados a lograr su mejor desempeño.



Responsabilidad ecológica.

Imprimir de manera responsable y reducir el efecto que causa la impresión en el medio ambiente genera un impacto positivo para su empresa y presupuesto. Nuestro objetivo es diseñar, empaquetar y entregar productos y soluciones innovadoras que produzcan resultados de alta calidad con un rendimiento confiable. Y al mismo tiempo, ayudar a reducir la cantidad de tóners que utiliza durante la vida útil de su impresora ahorrando papel y energía.

El Programa de Recolección de Cartuchos Lexmark brinda una variedad de métodos para las devoluciones gratuitas de los tóners vacíos a Lexmark o nuestros socios en la recolección. La disponibilidad y los detalles de los programas varían según el país.



La protección del medio ambiente es una responsabilidad compartida.

Mediante el trabajo con grupos industriales, Lexmark ayuda a guiar la formación de estándares y principios rectores para la sustentabilidad del medio ambiente.

Nuestras membrecías incluyen:

AeA Europa

Ecma International

Coalición Ciudadana de la Industria Electrónica (EICC, por sus siglas en inglés) DIGITALEUROPE

Consejo de Liderazgo Medioambiental del Consejo de Industria de Tecnología de la Información (ITI, por sus siglas en inglés)



Generalidades de la XM5170 de Lexmark



Versatilidad. La XM5170 posee un sistema multifuncional versátil que aumenta la productividad de su empresa. Configure su dispositivo con las funciones y soluciones de productividad adecuadas para simplificar el flujo de trabajo y así poder concentrarse en su empresa.

Procese incluso los trabajos más complejos utilizando el procesador dual core de 800 MHz y la memoria hasta de 3 GB.

Realice su trabajo rápido gracias a una velocidad de impresión de 70 páginas por minuto, y obtenga su primera página en tan solo 4 segundos.

Obtenga impresiones profesionales con un sistema que brinda una calidad de imagen consistente en diversos tipos de papel.

El fusor de calentamiento instantáneo ayuda a reducir el consumo eléctrico y mejorar el tiempo de impresión de la primera página.



Productividad emp resarial. La XM5170 combina el rendimiento excepcional de la multifuncional con aplicaciones que ahorran tiempo, diseñadas para hacer que su empresa sea más productiva.

Ahorre tiempo con el rápido escaneo en colores a dos caras en una sola pasada y convierta rápidamente los documentos impresos en formato digital.

Las funciones de copia avanzadas permiten interrumpir grandes trabajos de impresión para hacer una primera copia rápidamente y comprobarla antes de completar el trabajo.

Digitalice directamente a varios destinos, comored, correo electrónico, FTP, fax, entre otros.

Para seguir avanzando en el trabajo, se puede agregar capacidad de entrada opcional cuando se requieren impresiones de mayor volumen.



Sencilla e intuitiva. La XM5170 está diseñada para ser fácil de utilizar y así permitir que usted se mantenga concentrado en los compromisos con los clientes y no en el mantenimiento de rutina.

La pantalla táctil a color de 10.2 pulgadas de fácil navegación proporciona instrucciones audibles para que las tareas sean intuitivas.

Las funciones de vista previa de impresión permiten seleccionar documentos o páginas específicas de un documento.

Amplíe su responsabilidad ecológica con configuraciones de ahorro de energía como el botón de suspendido y el modo de hibernación.

Administre sus dispositivos con el software disponible.



Soluciones en la XM5170 de Lexmark

Camino a la eficacia. La pantalla táctil a color Lexmark es un punto de acceso clave a su dispositivo. La gran interfaz personalizable de 10.2 pulgadas permite ver miniaturas de los documentos antes de imprimirlos, así como modificar las configuraciones de los trabajos de impresión desde el dispositivo. Incluso puede ver, seleccionar e imprimir páginas específicas dentro de un documento directamente desde la pantalla táctil. Su navegación intuitiva y fácil de usar brinda acceso rápido a las funciones y accesos directos.

The Search Heat July Process of the Party Search Stage of the Party Search Search

A continuación se muestran ejemplos de soluciones precargadas en las multifuncional XM5170.



Multi Send

Capture y dirija un documento a varios destinos simultáneamente e imprima una copia si lo desea. Los documentos se pueden enviar a correos electrónicos, carpetas de red o sitios FTP.



Forms and Favorites

Elimine desperdicio e ineficiencias asociadas con formas pre impresas. Almacene formas impresas con frecuencia, materiales de marketing u otros documentos en línea para luego imprimirlos cuando se necesitan.



Scan to Network Basic

Digitalice un documento impreso y envíe la imagen a una de las 30 carpetas de red compartidas personales o públicas predefinidas.



Customer Support

Esta aplicación proporciona una manera fácil de enviar infromación acerca del dispositivo al distribuidor autorizado o al escritorio de ayuda interna.

Para conocer las soluciones adicionales disponibles póngase en contacto con un distribuidor autorizado BSD de Lexmark.



Soluciones Verticales para la XM5170 de Lexmark



La impresión de calidad p rofesional es solo parte de la historia

Nuestro conocimiento sobre la industria, permite generar eficacia y reducir los costos a través de los procesos empresariales, obteniendo así el poder que usted necesita para avanzar. Las soluciones tecnológicas de Lexmark están diseñadas para adaptarse a su entorno empresarial, en el que se producen interacciones y decisiones de negocios.

Brinde poder a sus empleados con soluciones de flujo de trabajo que refinan los procesos laborales, capturan los datos más importantes y envían la información al lugar correcto, en el momento adecuado y con el formato preciso.

Contáctese con su distribuidor de soluciones comerciales de Lexmark para conocer las soluciones verticales específicas.* Las soluciones se personalizan a través del distribuidor.

 * Software opcional disponible. Se pueden aplicar aranceles de licencia.



Mantenga la información y los documentos confidenciales asegurados

Lexmark fabrica dispositivos de red teniendo en cuenta la seguridad pararproteger los datos y documentos durante todo el flujo de trabajo. La gran variedad de funciones de seguridad que ofrecemos incluye la gestión, el refuerzo y el funcionamiento de dispositivos.

Gestión de dispositivos. Las herramientas incluyen acceso administrativo y contraseñas, HTTP, SNMPv3, seguridad de IP(IPSec) y soporte 802.1x para monitorear y administrar de manera remota la utilización del dispositivo.

Refuerzo de dispositivos. Incluye filto de puerto, filtro de conexión TCP, cifrado de disco duro, limpieza de disco duro y actualizaciones de firmware firmadas digitalmente que aumentan la seguridad de la interfaz de red del dispositivo.

Funcionamiento de dispositivos. Reduzca las vulnerabilidades con funciones de autenticación y autorización, busque el directorio vía LDAP en SSL y busque el dispositivo para la protección de la información del usuario.

Lexmark muestra su solidez y liderazgo con respecto a la seguridad.

Al formar y presidir el grupo que ϗ los estándæes IEEE 2600 para seguridad de los dispositivos de copias impresas.

Al convertirse en el primer fabricante de dispositivos de copias impresas en tener una aproximación holística con la evaluación de los criterios comunes de la Asociación Nacional de Seguridad de la Información (NIAP, por sus siglas en inglés).

Características Clave de la XM5170

3 4 1 6 2

Modelo XM5170 con bandeja de 550 hojas, 2100 hojas y base con ruedas

Funciones que ayudan a optimizar su trabajo



 Intuitiva pantalla táctil a color

Maneje su dispositivo con facilidad mediante la navegación inteligente e intuitiva. Obtenga instrucciones audibles al utilizar la pantalla táctil.



 Administración de papel flexible

Imprima en una amplia variedad de tipos de papel con la función de impresión a dos caras incorporada. Agregue capacidad de entrada adicional a las 3.300 páginas cuando requiere impresiones de mayor volumen.



 Alimentador automático de documentos de una sola pasada

Utilice la función de digitalización en color para ahorrar tiempo digitalizando las dos caras del documento en una única pasada y la detección de alimentación múltiple ultrasónica para impedir atascos.



4) Puerto USB di recto

El puerto USB fontal permite obtener vistas previas e impresiones de una forma cómoda y es compatible con la mayoría de los formatos de archivo de imagen.



5) Soluciones de Lexmark

Reduzca impresiones innecesarias y simplifique los procesos de trabajo mediante las aplicaciones de soluciones precargadas en su dispositivo. Elija las soluciones adicionales de Lexmark que se ajustan a sus necesidades únicas de flujo de trabajo.



6) Tóner Unison™ de Lexmark

Tecnología avanzada de tóner: Lo suficientemente potente como para ofrecer una calidad de imagen excelente, consistente en un innovador sistema de impesión estabilizado.



7) Funciones respetuosas con el medio ambiente

Características de fácil acceso como modo ecológico para reducir el consumo de papel y tóner; el botón de suspendido y el modo de hibernación hacen fácil la impresión de manera responsable y lo ayudan a ahorrar energía.

Información para Pedidos de la XM5170 de Lexmark



Pantalla táctil de 10,2 pulgadas (25,9 cm)

Alimentador multiuso de 100 hojas

Entrada de 550 hojas

XM5170



Estándar Opcional

XM5170

P/N	Modelos
24T8406	Lexmark XM5170 - Argentina
D/AI	0.4.1.1.4
P/N	Cartuchos de tóner
24B6015	
24B6025	Unidad de imágenes
P/N	Gestión del papel
40G0804	Bandeja de 2100 hojas
40G0802	Bandeja de 550 hojas
40G0800	Bandeja de 250 hojas
40G0822	Bandeja de 550 hojas con cerradura
40G0820	Bandeja de 250 hojas con cerradura
40G0854	Espaciador de 11 cm(4,3pulgadas)
P/N	Muebles
40G0855	Base con ruedas
3073173	Gabinete giratrio
P/N	Opciones de memoria
57X9016	Memoria DDR3-DRAM de 1024MBx 32
57X9012	Memoria DDR3-DRAM de 2048MBx32
57X9101	Tarjeta de memoria flash de 256MB
27X0200	Disco duro de más de 160GB

57X9115 57X9114 57X9112 57X9110	Tarjeta de fuentes para el japonés Tarjeta de fuentes para el coreano Tarjeta de fuentes para el chino simplificado Tarjeta de fuentes para el chino tradicional
P/N	Sduciones y Aplicaciones
24T7352 24T7351 24T7353	Tarjetas MX71x, MX81x para IPDS MX71x, MX81x Tarjeta para códigos de barras y formularios MX71x, MX81xTarjeta para emulación PRESCRIBE
P/N	Conectividad
1021294 27X0225 14F0000 1021231 14F0100	Cable USB(2m) Servidor de impresión inalámbrico MarkNet N8350802.11b/g/n Tarjeta paralelo (284-B Cable paralelo (3m) Tarjeta interfaz serie RS-232C (t65x,X65x)
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
40X7706 40X8431 40X8425 40X8428 40X8426 40X8429	Kit de mantenimiento del rodillo Kit de mantenimiento de ADF Kit de mantenimiento del fusor,110-120V Tipo 00, Carta Kit de mantenimiento del fusor, 110-120V Tipo 03, A4 Kit de mantenimiento del fusor, 220-240V Tipo 01, A4 Kit de mantenimiento del fusor, 220-240V Tipo 04, Carta

40X8016 Fusor, 110-120V Tipo00, Carta 40X8019 Fusor, 110-120V Tipo03, A4 40X8017 Fusor, 220-240V Tipo01, A4 40X8020 Fusor, 220-240V Tipo04, Carta

Especificaciones de Producto de la XM5170



Especificaciones de producto	Lexmark XM5170
Impresión	
Pantalla	Pantalla táctil a color e-Task de 10,2 pulgadas (25,9 cm) de Lexmark
Velocidad de Impresión: Hasta ⁴	Negro: 70 ppm
Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como	Negro: 4.0 segundos
Resolución de Impresión	Negro: 600 x 600 dpi, 1200 Image Quality, 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi
Memoria / Procesador	Estándar: 512 MB / Máxima: 2.560 MB / Processadr: Dual Core, 800 MHz Estándar: 1.024 MB / Máxima: 3.072 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz
Disco Duro	Opción disponible
Volumen de Páginas Mensual Recomendado	5.000 - 25.000 Páginas
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta ³	300.000 Páginas al mes
Copia	
Velocidad de Copiado: Hasta ⁴	Negro: 70 cpm
Tiempo de salida de la primera copia: tan rápido como	Negro: 4.0 segundos
Rango de Reducción / Ampliación	25 - 400 %
Digitalización	
Velocidad de Digitalización Dúplex: Hasta	A4/Carta, Negro: 70 / 72 Lados por minuto - A4/Carta, Color: 66 / 68 Lados por minuto
Simplex Velocidad de Digitalización: Hasta	A4/Carta, Negro: 67 / 70 Lados por minuto - A4/Carta, Color: 67 / 70 Lados por minuto
Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos	Digitalizadora plana con ADF / DADF (Duplex de una sola pasada) / 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Resolución óptica de Digitalización (escaneado)	600 X 600 dpi (negro), 300 X 300 dpi (color)
Fax	
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Consumibles	
Rendimiento de cartuchos láser	Cartucho de rendimiento extra alto para 35.000¹ páginas
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho de inicio de alto rendimiento del programa de retorno de 25.000¹ páginas
Rendimiento Estimado de la Unidad de Imágenes Hasta	100.000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura
Gestión del papel	
Administración del papel estándar	Dúplex integrado, Bandeja de salida de 550 hojas, Entrada de 550 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas
Administración del papel opcional	Bandeja de 550 hojas con cerradura, Bandeja de 2100 hojas, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 250 hojas con cerradura
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta	Estándar: 650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 3300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Capacidad de Salida de Papel: Hasta	Estándar: 550 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 550 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Tipos de Papel Soportados	Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas, Papel normal, Cartulina, Etiquetas de Web dobles, Sobres, Etiquetas integradas, Etiquetas de papel, Transparencias
Tamaños de Papel Soportados	A6, Universal, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Sobre 10, Sobre 7 34, Sobre 9,A4,A5, Oficio
Información general	
Puertos Estándar	Puerto trasero USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A), USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("Hi-Speed") (Tipo B), Una ranura de tarjeta interna, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 Certificado High-Speed (Tipo A)
Puertos de Red Opcionales / Puertos Locales Opcionales	MarkNet interno N8350 802.11b/g/n inalámbrico / Paralelo bidireccional 1284-B interno, Serial RS-232C interno
Nivel de ruido, operando	Imprimiendo : 58 dBA / Copia : 58 dBA / Digitalizando : 57 dBA
ENERGY STAR	Si
Ambiente Operativo Específico	Altitud: 0 - 2.896 metros, Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: 8% a 80% de humedad relativa
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) /	727 x 548 x 578 mm / 43.3 kg
Peso (kg)	

¹ Rendimiento de aproximadamente 5% de cobertura de impresión* «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 fac tores, incluyendo los intervalos de reemplazo de suministros y papel, velocidad y uso tipico del dispositivaCiclo 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 Lexmatika 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.



Unison es una maca comercial de Lexmark Intenational, Inc. Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son macas comerciales de Lexmark Intenational, Inc., registradas en los EE UU y/o en otros países. Todas las demás macas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. La información en este documento está sujeta a cambios sin perio aviso. ENERGY \$AR® es una marca registrada en los Estados Unidos.

