



XC8155

Dispositivo multifunción color A4 de alto rendimiento



Logre un aspecto nítido por menos gracias a un color y un acabado de nivel profesional



Velocidad que impulsa la productividad, la funcionalidad y la fiabilidad



Soluciones que facilitan el flujo de trabajo y la flexibilidad



Mantenga protegidos los datos confidenciales



Reduzca los costes y sea respetuoso con el medio ambiente



Lexmark™

Obtenga una mayor potencia y ahorre dinero



Todas las características de nivel profesional que necesita para ahorrar tiempo y ser productivo, sin gastar más en una costosa fotocopiadora A3. Alta velocidad de impresión y digitalización, color profesional, y software y soluciones integrados hacen del MFP XC8155 una elección inteligente y rentable.

- ▶ Funcionalidad de copiadora en un dispositivo asequible con un tamaño que ahorra espacio
- ▶ Velocidad de impresión de hasta 52 páginas por minuto³ y de digitalización de hasta 114 caras por minuto (a doble cara)
- ▶ Dedique menos tiempo a los consumibles gracias a los cartuchos de tóner de alto rendimiento que no necesitan agitado
- ▶ Variedad de opciones de acabado

Impresión en color en sus instalaciones a precio razonable

La productividad se mantiene a un nivel elevado cuando incluso los grandes trabajos de impresión en color finalizan con rapidez. Con velocidades de impresión similares a las de una fotocopiadora de hasta 52 ppm, el XC8155 le permite mantener un ritmo de trabajo constante.

Minimice el tiempo de espera gracias a la capacidad del XC8155 para imprimir una página en color en tan solo 6,5 segundos.

Emplee menos dinero y energía en complejos trabajos de impresión con fotografías y gráficos de alta resolución y gran tamaño. El potente controlador de impresión estándar tiene integrada la capacidad de procesamiento que necesita. Compárelo con los costosos controladores de impresión de terceros adicionales.

Los flujos de trabajo digitales y los documentos en papel no ralentizarán su ritmo de trabajo. El XC8155 incorpora un escáner más rápido que el de la mayoría de copiadoras A3 de producción ligera y de los MFP A4 comparables. La digitalización de hasta 114 imágenes por minuto, en combinación con el potente procesador de cuatro núcleos, permite capturar información y ponerla a su disposición y a disposición de sus aplicaciones de red rápidamente.

Trabaje desde cualquier sitio e imprima donde quiera gracias a la impresión móvil desde dispositivos iOS, Android y Windows Mobile y a la impresión móvil directa inalámbrica y NFC opcional desde smartphones y tabletas. El MFP XC8155 también es compatible con Google Cloud Print, Apple Airprint 1.5 y Mopria.

Mejor acceso para todos con el panel e-Task inclinable que permite a usuarios de todas las alturas visualizar la interfaz, alimentadores y guías de papel que se mueven sin esfuerzo y una toma para auriculares estándar y funciones de respuesta hablada para que personas con problemas de visión interactúen con el dispositivo*.

Su construcción robusta le permite estar tranquilo, sabiendo que el bastidor de acero del XC8155 resistirá desde la carga de trabajo de los entornos más exigentes, como las fábricas, hasta la demanda continua de grandes volúmenes de impresión en los entornos de oficinas.

* Cumple con las directivas de la normativa estadounidense Section 508 y el estándar europeo EN 301 549 relativos a la accesibilidad. Disponible a mediados de 2016



Logre un aspecto nítido por menos gracias a un color y un acabado de nivel profesional

Color tan preciso y asequible que puede imprimir en color todo lo que desee en su propia empresa. Puede conseguir la correspondencia con todos los colores de su marca y lograr resultados en color precisos sin tener que pagar un extra en empresas externas. El reemplazo de color Lexmark combina la sustitución de colores directos con la sustitución RGB para alcanzar una correspondencia precisa de los colores más importantes. La calibración de color PANTONE® y las páginas de muestra en color integradas le ayudan a conseguir el color perfecto durante la fase de diseño. La calidad de color Lexmark 4800 Color Quality es extremadamente nítida y homogénea incluso a la velocidad máxima.

Logre el acabado perfecto con opciones de configuración como una compacta grapadora en línea o un finalizador con perforado y grapado multiposición.

El mayor número de opciones de papel hacen que su impresora multifunción sea polivalente. La XC8155 le hará brillar gracias a que puede utilizar desde papel de 300 gr/m² (uno de los soportes más gruesos dentro del papel cortado para imprimir carteles o cubiertas de folletos) hasta papel fino como el de 70 gr/m², además de todas las opciones intermedias como vinilos, etiquetas, cartulinas, sobres y pancartas.

Menos intervenciones con una alta capacidad de entrada de papel comparable a la de las fotocopiadoras digitales A3 de producción ligera. Con una capacidad de entrada de hasta 4500 hojas, superior a la de cualquier otro dispositivo de su clase, es menos probable que el papel se agote, de modo que no tendrá que esperar ni intervenir para finalizar la impresión.

Mejore su productividad con la XC8155, una impresora multifunción que le permitirá seguir trabajando

- ▶ Cartuchos de tóner con un rendimiento de hasta 25 000 páginas*
- ▶ Fotoconductores con un rendimiento de hasta 175 000 páginas⁴
- ▶ Los reveladores y los elementos de mantenimiento tienen una duración de hasta 300 000 páginas⁵
- ▶ Los cartuchos de tóner Unison™ permiten obtener impresiones perfectas hasta la última página sin interrupción

* Basado en una cobertura de impresión de un 5 % aproximadamente. Los rendimientos reales pueden variar en función de factores como la cobertura de página, el tipo de imagen, el tamaño del trabajo, los modos de impresión, de copia y de fax, y la impresión a doble cara.

** Integración de Virtual ReScan con TotalAgility de Lexmark

Tecnología de digitalización avanzada

Conecte sus sistemas digitales con su contenido sin estructurar con facilidad. La tecnología de digitalización avanzada del MFP XC8155 hace que sea rápido y sin problemas.

- ▶ Aumente la productividad de los trabajos de digitalización y logre eficiencia al reducir el tiempo necesario para preparar documentos manualmente y mejorar automáticamente la calidad de las imágenes digitalizadas con la opción de integración de Lexmark VirtualReScan (VRS)**
- ▶ Elimine las páginas en blanco automáticamente con la detección y eliminación de páginas en blanco
- ▶ Digitalice una pila de originales de tamaños mixtos a toda velocidad
- ▶ Trabaje rápidamente y consiga que los archivos mantengan un tamaño pequeño mediante la detección de color, que digitaliza en mono si no se detecta ningún color
- ▶ Reduzca los tamaños de archivo y mantenga la precisión de la información con la compresión de archivos Mixed Raster Content (MRC)
- ▶ Logre imágenes precisas de alta resolución con sensores Charged Coupled Device (CCD) y lentes ópticas de cristal de cinco piezas
- ▶ No pierda el tiempo reiniciando un trabajo. La recuperación ante atascos de papel reanuda los trabajos desde el punto en el que se interrumpieron



Soluciones que facilitan el flujo de trabajo y la flexibilidad

Salve la distancia existente entre sus documentos impresos y sus sistemas de software con las aplicaciones basadas en dispositivo totalmente configurables disponibles en la Lexmark XC8155. Las soluciones integradas de alta productividad garantizan su inversión de cara al futuro.

Las aplicaciones eSF estándar que se incluyen en esta serie son las siguientes*:



AccuRead OCR

En menos tiempo del que lleva introducir los datos manualmente, su organización podrá crear archivos en los que se pueda realizar búsquedas o contenido editable mediante la aplicación AccuRead OCR que se incluye estándar. Otros proveedores cobran por separado esta funcionalidad clave.



Centro de digitalización

Esta aplicación le permite enviar sus documentos digitalizados a múltiples destinos simultáneamente con la opción de confirmación de envío.



Formularios y favoritos

Mantenga un fácil acceso a los formularios y documentos que utilice frecuentemente y ahorre dinero al eliminar formularios preimpresos.



Card Copy

Capture las dos caras de las tarjetas de crédito o de identificación, imprímalas en una página del papel y guárdelas en una carpeta de red.



Libreta de direcciones

Gestione los datos de usuario, contactos y destinos de digitalización almacenados internamente en el dispositivo desde la pantalla táctil e-Task o mediante el Embedded Web Server.

Compruebe cuáles son sus posibilidades con nuestra interfaz intuitiva

Reduzca al mínimo la necesidad de formación gracias a las prestaciones de nuestra interfaz e-Task, similares a las de una tableta, en una brillante pantalla táctil color de 25 cm (10 pulgadas). Utilice movimientos de deslizamiento y toque para navegar por la interfaz intuitiva y acceder a cómodas funciones, entre las que se incluyen las siguientes:

- ▶ Vista preliminar de todo su trabajo de impresión
- ▶ Impresión de archivos de Microsoft Office y otro tipo de archivos desde dispositivos USB o móviles
- ▶ Personalización de los accesos directos y los marcadores
- ▶ Compruebe rápidamente la rentabilidad de su inversión mediante una integración real
- ▶ Acceso a la libreta de direcciones corporativa para un rápido direccionamiento de documentos
- ▶ Habilite el seguimiento, el recuento y los permisos de usuarios para la gestión de costes e impresión

* Es posible que se incluyan aplicaciones eSF adicionales y también se pueden añadir aplicaciones opcionales.

XC8155



1. Pantalla táctil color intuitiva con la nueva interfaz de e-Task Una brillante pantalla de 25 cm (10 pulgadas) que utiliza los familiares movimientos de deslizamiento y toque, lo que reduce al mínimo el tiempo de formación necesario para que los usuarios trabajen rápidamente.



Hasta 114 ipm

2. Escáner en color avanzado con alimentador automático de documentos (DADF) a doble cara Ahorre tiempo digitalizando las dos caras del documento de una pasada con las sólidas funciones de digitalización en color y una capacidad de entrada de hasta 150 hojas.



3. Impresión directa Imprima archivos de Microsoft Office y otros tipos de imágenes y documentos directamente desde unidades flash. Puede obtener una vista previa de los trabajos en la pantalla e-Task antes de la impresión.



4. Opciones de acabado Elija entre las opciones de acabado como la grapadora compacta o el finalizador profesional 1950 con perforado y grapado multiposición para aumentar la productividad.



5. Sistema de impresión de tóner Unison™ con consumibles de larga duración El tóner Unison™ permite disfrutar en todo momento de una increíble calidad de imagen, además de la fiabilidad duradera del sistema y una excelente sostenibilidad en un diseño de alto rendimiento que elimina la necesidad de agitar el cartucho.



6. Soluciones de software Combine las prestaciones de las aplicaciones eSF con las herramientas de gestión de flotas de Lexmark, que se adquieren por separado, y con su infraestructura técnica para conformar el ecosistema de MFP inteligentes de Lexmark. Su adaptabilidad asegura la rentabilidad de su inversión en la tecnología láser en color de Lexmark en el futuro.



7. Entrada de papel ampliable Imprima en diversos tipos de papel y aumente la capacidad de entrada hasta las 4.500 hojas.

Mantenga protegidos los datos confidenciales

Autorice y autentique quién y qué puede acceder a su red con un servicio de supervisión y gestión remoto.

Proteja su dispositivo en todos los frentes con filtrado de puertos y conexiones para limitar el acceso activo, el cifrado y el borrado del disco duro opcional, para asegurar la confidencialidad de los datos de trabajos de impresión. Las firmas digitales de las actualizaciones de firmware mantienen alejados a los piratas informáticos.

Autenticación para adecuarse a sus protocolos desde lectores de tarjetas de identificación, PIN o contraseñas. Una vez que los usuarios se hayan autenticado, la conexión con su red será totalmente segura.

Detenga las fugas de datos en el disco duro estándar mediante el cifrado AES de 256 bits y claves de cifrado almacenadas en la memoria de la impresora multifunción y no en el propio disco duro. Si se desinstala el disco duro, resultará casi imposible leer los datos.

Reduzca los costes y sea respetuoso con el medio ambiente

Ahorre electricidad y no reduzca la velocidad con múltiples modos de ahorro de energía. El modo de suspensión utiliza menos de 3,5 vatios entre trabajos. El modo de hibernación utiliza menos de medio vatio durante los períodos programados de encendido/apagado. Los sensores de proximidad despiertan su impresora multifunción cuando usted se acerca o coloca documentos en el ADF o en la superficie del escáner, de modo que estará lista para trabajar cuando la necesite.

Ahorre papel y tóner con la impresión a doble cara estándar, impresión de imágenes con un tono más claro con la función ColourSaver que sigue permitiendo leer el texto dejándolo oscuro y la solución Eco Copy. Estas son algunas de las opciones ecológicas.

Ahorre energía y mucho más con el tóner Unison de Lexmark™, que se fusiona a una temperatura más baja, con lo que requiere menos energía. A través del programa de recogida de cartuchos Lexmark Cartridge Collection Programme (LCCP), que es gratuito y muy sencillo, podrá devolver los cartuchos vacíos a centros de reciclaje para reciclarlos de manera sostenible.



Sostenibilidad de Lexmark

Para Lexmark, el respeto por el medio ambiente no es un simple eslogan, sino un valor fundamental que se respalda con acciones y resultados reales. Pensamos en el futuro y en la innovación y nos mueve la idea de mantener un planeta saludable para las generaciones venideras. A nuestros clientes y socios les transmitimos esta pasión y les brindamos nuestra tecnología líder y nuestra gran experiencia en procesos empresariales específicos del sector con el propósito de mejorar continuamente tanto su eficiencia como la nuestra.

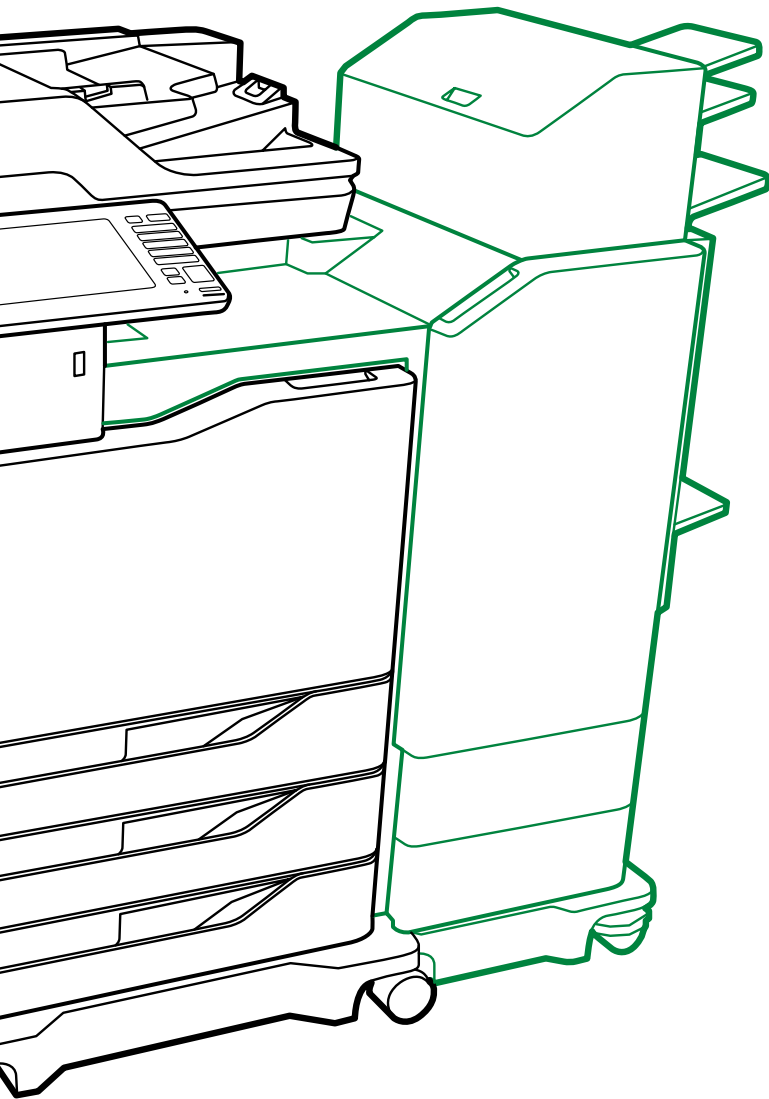
Los productos de Lexmark cumplen las normas medioambientales mundialmente reconocidas.*

- ▶ Energy Star™
- ▶ Blue Angel
- ▶ EPEAT™

Para obtener más información sobre las iniciativas de sostenibilidad de Lexmark, visite csr.lexmark.com.

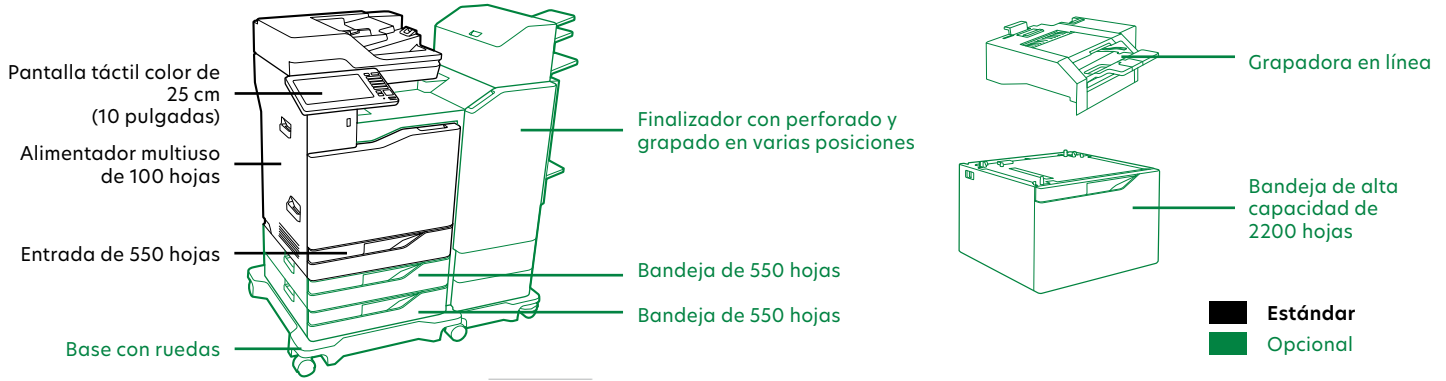
* Energy Star V2.0 para equipos de procesamiento de imágenes (RoHS 2 de la Unión Europea y sección 4.3.1.1 de la IEEE 1680.2-2).

Información para pedidos



P/N	Modelo
42K1430	Lexmark XC8155de
42K1480	Lexmark XC8155dte
P/N	Cartucho de tóner/impresión láser
24B6511	XC6152, XC8155 Cartucho de tóner negro
24B6508	XC6152, XC8155 Cartucho de tóner cian
24B6509	XC6152, XC8155 Cartucho de tóner magenta
24B6510	XC6152, XC8155 Cartucho de tóner amarillo
72K0DK0	Unidad de revelador negro Retornable
72K0DC0	Unidad de revelador cian Retornable
72K0DM0	Unidad de revelador magenta Retornable
72K0DY0	Unidad de revelador amarillo Retornable
72K0DV0	Kit de reveladores color (CMY) Retornable
72K0P00	Pack de 1 fotoconductor
72K0Q00	Pack de 3 fotoconductores
25A0013	Cartuchos de grapas (3 cajas)
72K0W00	Contenedor de tóner residual
72K0FK0	Pack con unidad de fotoconductor y revelador negro Retornable
72K0FV0	Pack con fotoconductores y kit reveladores color (CMY) Retornable
P/N	Gestión del papel
21K0567	Bandeja de 550 hojas
21K0237	Bandeja de 2200 hojas
42K2300	Grapadora en línea CX825/CX860
42K1268	Finalizador con perforado y grapado multiposición S (corto)
42K1598	Finalizador con perforado y grapado multiposición L (largo)
P/N	Opciones de memoria
57X9022	Memoria de 2 GB DDR3 SO-DIMM (x64)
57X9801	Memoria Flash de 256 MB
P/N	Disco duro
27X0400	Disco duro de 320+ GB
P/N	Muebles
21K2501	Base con ruedas
P/N	Muebles
57X7020	Kit de teclado inglés CX82x/86x
P/N	Tarjetas de firmware
21K0127	Tarjeta de formularios y códigos de barras
21K0128	Tarjeta IPDS
21K0129	Tarjeta PRESCRIBE
P/N	Tarjetas de fuentes DBCS
57X9810	Tarjeta de fuentes para chino tradicional
57X9812	Tarjeta de fuentes para chino simplificado
57X9814	Tarjeta de fuentes para coreano
57X9815	Tarjeta de fuentes para japonés
P/N	Servidor de impresión inalámbrico
27X0309	Servidor de impresión inalámbrico Lexmark MarkNet 8360 para redes 802.11b/g/n/a con Bluetooth, NFC y Dual Band
P/N	Tarjetas de interfaz locales
14F0100	Tarjeta interfaz serie RS-232C
14F0000	Tarjeta interfaz paralelo 1284-B
P/N	Seguridad
57X0085	Módulo de seguridad de Lexmark
P/N	Cables
1021231	Cable paralelo de 3 metros (10 pies)
1021294	Cable USB 2.0 (2 metros)
P/N	Conectividad y accesorios
SPD0002	Dispositivo de protección de sobretensión (alto voltaje)

Lexmark XC8155



Especificaciones del producto	Lexmark XC8155de	Lexmark XC8155dte
Impresión		
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 10 pulgadas (25 cm)	
Velocidad de impresión: Hasta ²	Negro: 52 ppm / Color: 52 ppm	
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 8 segundos / color: 9 segundos	Negro: 6,5 segundos / color: 6.5 segundos
Resolución de impresión	Negro: 1200 x 1200 ppp, 4800 CQ (2400 x 600 ppp) / Color: 1200 x 1200 ppp, 4800 CQ (2400 x 600 ppp)	
Memoria	Estándar: 2048 MB / Máxima: 4096 MB	
Disco duro	Incluido en la configuración	
Volumen de páginas/mes recomendado ⁷	3000 - 30000 páginas	
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta ⁵	250.000 páginas por mes	
Copia		
Velocidad de copia: Hasta ³	Negro: 52 cpm / Color: 52 cpm	
Tiempo de copia de la primera página	Negro: 6.5 segundos / Color: 7.0 segundos	Negro: 6,5 segundos / Color: 7,0 segundos
Digitalización		
Tipo de escáner / Digitalización desde ADF	Escáner de superficie plana con Alimentador de Documentos / DADF (dúplex en una pasada)	
A4/carta Velocidad de digitalización dúplex: Hasta	Negro: 114 / 120 Caras por minuto / Color: 114 / 120 Caras por minuto	
A4/carta Velocidad de digitalización simplex: Hasta	Negro: 57 / 60 Caras por minuto / Color: 57 / 60 Caras por minuto	
Fax		
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Consumibles²		
Rendimiento de los cartuchos hasta ¹	Cartucho negro Extra Alto Rendimiento para 25.000 páginas, Cartuchos color (CMY) Extra Alto Rendimiento para 20.000 páginas	
Rendimiento estimado del fotoconductor: Hasta ⁴	175.000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura	
Cartucho(s) de dotación ⁸	Cartuchos tóner color (CMYK) Alto Rendimiento Retornable 17.000 páginas, Cartucho negro Extra alto Rendimiento Retornable 25.000 páginas	
Gestión del papel		
Manejo de papel incluido	Bandeja de 550 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Dúplex integrado, Bandeja de salida de 500 hojas	Bandeja de 550 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Dúplex integrado, 2 bandejas de 550 hojas, Bandeja de salida de 500 hojas
Manejo de papel opcional	Bandeja de 550 hojas, Finalizador con grapado y perforado, Grapadora Inline, Bandeja de 2200 hojas	
Capacidad de entrada de papel: Hasta	Estándar: 650 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 4500 hojas de 75 gr/m ²	Estándar: 1750 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 4500 hojas de 75 gr/m ²
Capacidad de salida de papel: Hasta	Estándar: 500 hojas de 75 gr/m ² / Máxima: 1950 hojas de 75 gr/m ²	
Tipos de papel soportados	Cartulina, Etiquetas de doble hoja, Sobres, Etiquetas, Papel normal, Etiquetas de poliéster, Etiquetas de vinilo, Papel Banner	
Tamaños de papel soportados	Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C4, Sobre C5, Sobre DL, Ficha, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, 4 x 6", Media carta, Universal, Oficio, A6	
Información general⁶		
Puertos estándar	Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 certificado con la especificación Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 puertos traseros Hi-Speed certificados para especificación USB 2.0 (Tipo A), 2 puertos frontales Hi-Speed certificados para especificación USB 2.0 (Tipo A)	
Puertos de red opcionales	MarkNet N8360 802.11b/g/n inalámbrica interna, NFC	
Nivel de ruido funcionando	impresión: 56 dBA / copia: 59 dBA / escáner: 56 dBA	
Entorno operativo específico	Humedad: 15 al 80% de humedad relativa, Temperatura: 10 a 32°C, Altitud: 0 - 2.896 metros	
Tamaño (mm - Al x An x Pr) / Peso	813 x 559 x 588 mm / 83,2 kg	933 x 559 x 588 mm / 143 kg

¹Rendimiento medio en una cobertura de impresión de un 5 % por color aproximadamente. ²El 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. ³Velocidad 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. ⁴El 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. ⁵Ciclo 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. ⁶Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de acuerdo o licencia. Para obtener más información, consulte www.lexmark.com/printerlicense. ⁷Volumen 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. ⁸Negro: rendimiento medio en una cobertura de impresión de un 5 % aproximadamente. Cian, magenta y amarillo: rendimiento medio de cartucho declarado con CMY compuesto continuo de hasta tal número de páginas estándares según la norma ISO/IEC 19798.