



# C4150

Impresora láser color para grupos de trabajo pequeños o medianos



Una elegancia asequible con unos colores increíbles



Agilice la productividad con la sencillez y la fiabilidad que necesita



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

Este dispositivo es de clase A conforme a las normas internacionales de emisiones electromagnéticas (esto es, las normas de la FCC, la EN 55022/EN 55032, etc.). Los productos de clase A se comercializan para el uso en entornos no residenciales o no domésticos. El uso de un producto de clase A en entornos residenciales o domésticos puede causar interferencias con las comunicaciones por radio y requerir medidas de corrección.



Lexmark™

# Obtenga una mayor potencia y ahorre dinero



Ahorre tiempo con las soluciones y el software integrado en la impresora C4150. Mantenga su productividad con velocidades de impresión suficientes para sacar su trabajo adelante. Consiga una imagen profesional con unos colores increíbles.

- ▶ Colores brillantes en un dispositivo asequible con un tamaño que ahorra espacio
- ▶ Velocidad de impresión de hasta 47 páginas<sup>s</sup> por minuto
- ▶ Emplee menos tiempo con los consumibles gracias a los cartuchos de tóner de alto rendimiento que no necesitan agitado
- ▶ Bandejas de entrada de papel universales ampliables

## Agilice la productividad con la sencillez y la fiabilidad que necesita

**La productividad se mantiene a un nivel elevado** cuando incluso los grandes trabajos de impresión en color finalizan con rapidez. Con una velocidad de impresión de hasta 47 ppm, podrá imprimir más trabajos en menos tiempo.

**Minimice el tiempo de espera** con la impresora C4150, que puede imprimir una página color en solo 5,5 segundos. Asimismo, permite imprimir cómodamente desde unidades flash, dispositivos en red o servidores en línea, lo cual permite ahorrar aún más tiempo.

**Experimente la potencia al imprimir** trabajos complejos con fotografías y gráficos de alta resolución y gran tamaño. El potente controlador de impresión tiene integrada la capacidad de procesamiento que necesita.

**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 teléfonos inteligentes y tabletas. La C4150 también es compatible con Google Cloud Print, Apple Airprint 1.5 y Mopria.

**Se ha mejorado la accesibilidad** con alimentadores y guías de papel que se mueven sin esfuerzo y una toma para auriculares estándar y funciones de respuesta hablada para que los usuarios con problemas de visión puedan interactuar con el dispositivo\*.

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



## Una elegancia asequible con un color increíble

**Color tan preciso y asequible que puede imprimir en color en su propia empresa.** Puede conseguir la correspondencia con todos los colores de su marca y lograr resultados en color precisos a un precio más económico que el de los dispositivos de alta gama. El reemplazo de color de 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.

**Más tipos de papel para elegir.** Con la C4150 puede escoger entre un gran abanico de posibilidades que va desde el papel de 300 gr/m<sup>2</sup>, uno de los soportes más gruesos dentro del papel cortado para imprimir carteles o cubiertas de folletos, hasta el papel fino de 70 gr/m<sup>2</sup>, además de todas las opciones intermedias como vinilos, etiquetas, cartulinas, sobres y pancartas.

**La gran capacidad de entrada de papel le ahorra problemas y complicaciones.** Con una capacidad de entrada máxima de hasta 2300 hojas, el papel tarda más en agotarse y no tendrá que esperar para finalizar la impresión.

**Mejore su productividad con la C4150, una impresora que le permitirá seguir trabajando**

- ▶ Cartuchos de tóner con un rendimiento de hasta 16 000 páginas<sup>1</sup>
- ▶ Fotoconductores con un rendimiento de hasta 150 000 páginas<sup>6</sup>
- ▶ Reveladores con un rendimiento de hasta 300 000 páginas<sup>6</sup>
- ▶ Los cartuchos de tóner Unison™ permiten obtener impresiones perfectas hasta la última página sin interrupción



## 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 C4150. Las soluciones integradas de alta productividad garantizan su inversión de cara al futuro.

1

Las aplicaciones basadas en dispositivo que se incorporan estándar en esta serie son\*:



### Google Drive

La manera más fácil de imprimir a petición documentos compartidos de Google.



### Soporte técnico al cliente

Envíe alertas por correo electrónico a los proveedores de servicios o al servicio de asistencia para solicitar ayuda. El mensaje de correo electrónico automatizado puede contener información pertinente acerca del dispositivo.



### Generador de códigos QR

Genere un código QR y muéstrela en la pantalla táctil e-Task para facilitar la búsqueda de la impresora en su tableta o teléfono inteligente.



### Formularios y favoritos

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



### 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 10,9 cm (4,3 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 verdadera integración
- ▶ 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

\* Se pueden incluir aplicaciones basadas en dispositivo adicionales y también se pueden añadir otras aplicaciones opcionales.

# C4150



## 1. Pantalla táctil color intuitiva con la nueva interfaz e-Task

Una brillante pantalla de 10,9 cm (4,3 pulgadas) utiliza los familiares movimientos de deslizamiento y toque, lo que reduce al mínimo el tiempo de formación necesario para que los usuarios trabajen rápidamente.



## 2. Impresión directa

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



## 3. 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.



## 4. Soluciones de software

Las prestaciones de las soluciones eSF con herramientas de gestión de flotas de Lexmark, que se adquieren por separado, pueden combinarse con la infraestructura técnica y el software de los que ya dispone para dar vida al 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.



## 5. Entrada de papel ampliable

Imprima en diversos tipos de papel y aumente la capacidad de entrada hasta las 2300 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 los trabajos de impresión. Las firmas digitales en 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, y no en el propio disco duro. Si quita el disco duro, resultará casi imposible leer los datos.

### Reduzca los costes y sea respetuoso con el medio ambiente

**Ahorre electricidad** con múltiples modos de ahorro de energía. El modo de suspensión utiliza menos de 3 vatios entre trabajos. El modo de hibernación utiliza menos de medio vatio durante los períodos programados de encendido/apagado.

**Ahorre papel y tóner sin más complicaciones.** La impresión a doble cara estándar, la impresión de imágenes con un tono más claro con la función ColourSaver que sigue permitiendo leer el texto dejándolo de color oscuro y la solución Valores Ecológicos de Lexmark son algunas de las opciones ecológicas.

**Un tóner más inteligente que ahorra energía y es respetuoso con el medio ambiente.** El tóner Unison™ de Lexmark se fusiona a una temperatura más baja, con lo que requiere menos energía. Además, a través de nuestro programa de recogida de cartuchos Lexmark Cartridge Collection Program (LCCP), que es gratuito y muy sencillo, podrá devolver los cartuchos vacíos a nuestros 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.

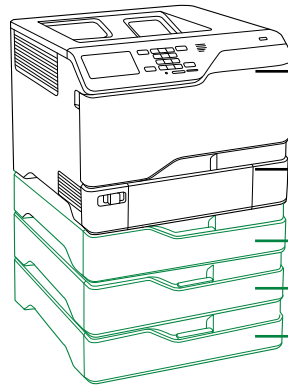
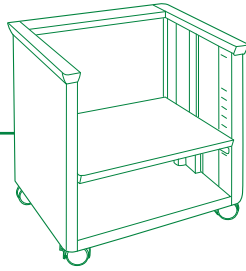
Los productos de Lexmark obedecen los estándares medioambientales reconocidos mundialmente\*.

- ▶ Energy Star™
- ▶ Cumplimiento con los requisitos de Blue Angel
- ▶ EPEAT™

Para obtener más información sobre las iniciativas de sostenibilidad de Lexmark, visite [csr.lexmark.com](http://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).

Mueble de impresora ajustable



Pantalla táctil en color de 10,9 cm (4,3 pulgadas)

Entrada de 550 hojas con alimentador multiuso de 100 hojas

Bandeja de 550 hojas

Bandeja de 550 hojas

Bandeja de 550 hojas

■ Estándar  
■ Opcional

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

Especificaciones del producto	Lexmark C4150
<b>Impresión</b>	
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm)
Velocidad de impresión: Hasta <sup>6</sup>	Negro: 47 ppm / Color: 47 ppm
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 5,0 segundos / Color: 5,5 segundos
Resolución de impresión	Negro: 1200 x 1200 ppp, 4800 Color Quality (2400 x 600 ppp) / Color: 1200 x 1200 ppp, 4800 Color Quality (2400 x 600 ppp)
Memoria	Estándar: 1024 MB / Máxima: 3072 MB
Disco duro	Opción disponible
Volumen de páginas/mes recomendado <sup>2</sup>	2000 - 20000 páginas
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta <sup>3</sup>	150.000 páginas por mes
<b>Consumibles<sup>7</sup></b>	
Rendimiento de los cartuchos hasta <sup>1</sup>	Cartuchos color (CMY) Alto Rendimiento para 10.000 páginas, Cartucho negro Alto Rendimiento para 16.000 páginas
Rendimiento estimado de la unidad de imagen: Hasta	150.000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura
Cartucho(s) de dotación <sup>8</sup>	Cartuchos tóner negro y color (CMYK) Retornables 7.000 páginas
<b>Gestión del papel</b>	
Manejo de papel incluido	Entrada de 550 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas, Dúplex integrado, Bandeja de salida de 300 hojas
Manejo de papel opcional	Bandeja de 550 hojas
Capacidad de entrada de papel estándar: Hasta / Capacidad de entrada de papel máxima: Hasta	650 hojas de 75 g/m <sup>2</sup> / 2300 hojas de 75 g/m <sup>2</sup>
Capacidad de salida de papel estándar: Hasta / Capacidad de salida de papel máxima: Hasta	300 hojas de 75 g/m <sup>2</sup> / 300 hojas de 75 g/m <sup>2</sup>
Tipos de papel soportados	Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Etiquetas de vinilo, Papel Banner, Consulte la Guía de papel y materiales especiales
Tamaños de papel soportados	Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Media carta, Universal, Oficio, A6
<b>Información general<sup>4</sup></b>	
Puertos estándar	Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 Hi-Speed certificado (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 Hi-Speed certificado (Tipo A), Puerto trasero USB Hi-Speed compatible con la especificación USB 2.0 (Tipo A)
Puertos de red opcionales	MarkNet N8360 802.11b/g/n inalámbrico interno, NFC
Nivel de ruido funcionando	impresión: 53 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	417 x 475 x 499 mm / 36,3 kg

Este dispositivo es de clase A conforme a las normas internacionales de emisiones electromagnéticas (esto es, las normas de la FCC, la EN 55022/EN 55032, etc.). Los productos de clase A se comercializan para el uso en entornos no residenciales o no domésticos. El uso de un producto de clase A en entornos residenciales o domésticos puede causar interferencias con las comunicaciones por radio y requerir medidas de corrección.

<sup>1</sup>Rendimiento medio en una cobertura de impresión de un 5 % por color aproximadamente. <sup>2</sup>"Volumen de páginas mensual 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 consumibles, de carga de papel, velocidad y uso habitual. <sup>3</sup>"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. <sup>4</sup>Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de acuerdo o licencia. Para obtener más información, consulte [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) <sup>5</sup>El rendimiento real puede variar en función de otros factores como la velocidad del dispositivo, el tamaño del papel y la orientación de la alimentación, la cobertura del tóner, la bandeja de origen, el porcentaje de impresión solo en negro y la complejidad media de los trabajos de impresión. <sup>6</sup>Velocidad 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>7</sup>El producto funciona solo con los cartuchos de reposición diseñados para su uso en una región geográfica específica. Consulte [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) para obtener más información. <sup>8</sup> Rendimiento medio de cartucho declarado con negro continuo o CMY compuesto continuo de hasta tal número de páginas estándares según la norma ISO/IEC 19798.



[www.lexmark.es](http://www.lexmark.es)

© 2019 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.