

XC6152de con 3 bandejas y grapadora opcional



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



Alta velocidad para una gran productividad con la funcionalidad 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

Se trata de un dispositivo de clase A, conforme a las normativas de la FCC. No debe utilizarse en entornos residenciales o domésticos.



Obtenga una mayor potencia y ahorre dinero



Ahorre tiempo con las soluciones y el software integrado del MFP XC6152. Mantenga su productividad con velocidades de impresión y digitalización que le permitirán sacar adelante sus trabajos. Logre un aspecto nítido gracias a un color espectacular y opciones de acabado.

- Funcionalidad de copiadora en un dispositivo asequible con un tamaño que ahorra espacio
- Velocidad de impresión de hasta 50 páginas por minuto³
- Dedique menos tiempo a los consumibles gracias a los cartuchos de tóner de alto rendimiento que no necesitan agitado
- Variedad de opciones de acabado

Alta velocidad para una mayor productividad con la funcionalidad 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 velocidades de impresión similares a las de una copiadora de hasta 50 ppm, el MFP XC6152 le permite mantener un ritmo de trabajo constante.

Reduzca al mínimo el tiempo de espera y termine un trabajo antes incluso de levantarse de la silla gracias a la capacidad de la XC6152 de imprimir una página en color en tan solo 7 segundos.

Experimente la potencia al imprimir trabajos de impresión complejos 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 MFP XC6152 digitaliza hasta 114 imágenes por minuto, lo que, 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 parte e imprima lo que 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 XC6152 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 los usuarios con problemas de visión interactúen con el dispositivo*.

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





Logre un aspecto nítido por menos gracias a un color espectacular y un acabado 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 a un precio más económico que el de los dispositivos de alta gama. 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 acabado que cubran las necesidades de su negocio.

El mayor número de opciones de papel hacen que su impresora multifunción sea polivalente. La XC6152 le hará brillar gracias a que puede utilizar desde papel de 300 gr/m2 (uno de los soportes más gruesos para imprimir carteles o cubiertas de folletos) hasta el papel fino 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 4.500 hojas, 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 XC6152, una impresora multifunción que le permitirá seguir trabajando

- Cartuchos de tóner con un rendimiento de hasta 25 000 páginas¹
- ▶ Reveladores con un rendimiento de hasta 300 000 páginas⁴
- Fotoconductores con un rendimiento de hasta 175 000 páginas
- Los cartuchos de tóner Unison™ permiten obtener impresiones perfectas hasta la última página sin interrupción

* Función opcional. Disponible con la aplicación Centro de digitalización Premium

Tecnología de digitalización avanzada

Conecte sus sistemas digitales y su contenido sin estructurar con facilidad. La tecnología de digitalización avanzada del MFP XC6152 hace que sea rápido y sin problemas.

- 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 XC6152. Las soluciones integradas de alta productividad garantizan su inversión de cara al futuro.

Las aplicaciones eSF estándar que se incluyen con 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 posibilidad de confirmaciones de envío.



Formularios y favoritos

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



Copia de tarjetas

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



Google Drive

Carque documentos a su cuenta Google Drive, incluidas las carpetas compartidas, para la colaboración profesional. Examine su cuenta Google Drive e imprima documentos compartidos a medida que los vaya necesitando.



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 de e-Task, similares a las de una tableta, en una brillante pantalla táctil color de 17,8 cm (7 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
- Consiga la rentabilidad de su inversión gracias a 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 adicionales basadas en dispositivo y también se pueden añadir aplicaciones opcionales





Pantalla táctil color intuitiva con la nueva interfaz de e-Task

Una brillante pantalla de 17,8 cm (7 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.



Escáner avanzado con alimentador automático de documentos (DADF) a doble cara

Ahorre tiempo digitalizando las dos caras del documento en 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 de e-Task antes
de la impresión.



4. Opciones de acabado

Elija opciones de acabado como la grapadora compacta para aumentar la productividad.



Sistema de impresión de tóner Unison™con consumibles de larga duración

El tóner UnisonTM 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

Las prestaciones de las soluciones eSF con las 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 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, junto con supervisión y gestión remotas.

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 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.

Ahorre papel y tóner con 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 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 obedecen los estándares medioambientales reconocidos mundialmente⁷.

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

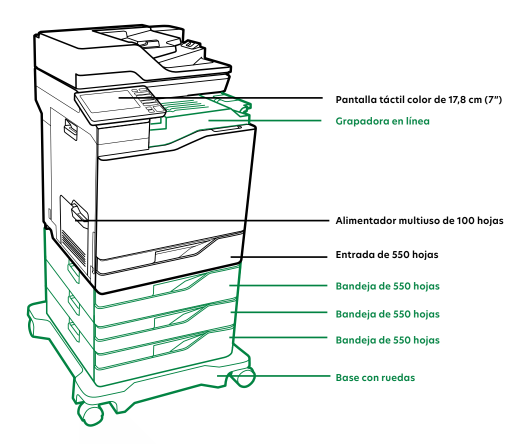
Para obtener más información sobre las iniciativas de sostenibilidad de Lexmark, visite csr.lexmark.com.

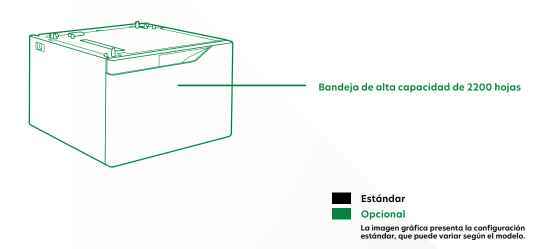
Especificaciones del producto	Lexmark XC6152de	Lexmark XC6152dtfe
Impresión		
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm)	
Velocidad de impresión: Hasta ⁶	Negro: 50 ppm / Color: 50 ppm	
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 7 segundos / Color: 7 segundos	
Resolución 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: 2048 MB / Máxima: 4096 MB	
Disco duro	Incluido en la configuración	
Volumen de páginas/mes recomendado ²	2500 - 25000 páginas	
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta³	200.000 páginas por mes	
Copia		
Velocidad de copia: Hasta ⁶	Negro: 50 cpm / Color: 50 cpm	
Tiempo de copia de la primera página	Negro: 6,5 segundos / Color: 7,5 segundos	
Digitalización		
	Escáner de superficie plana con alimentador de documentos / DADF (dúplex en una sola pasada)	
Tipo de escáner / Digitalización desde ADF A4/carta Velocidad de digitalización dúplex: Hasta	Negro: 114 / 120 Caras por minuto / Color: 114 / 120 Caras por minuto	
A4/carta Velocidad de digitalización aupiex: Hasta	Negro: 57 / 60 Caras por minuto / Color: 57 / 60 Caras por minuto	
Capacidad de entrada de papel: para Copia/Fax/ Digitalización: Hasta	ADF: 150 hojas de 75 g/m²	
Fax		
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Consumibles ⁷	110 1.50, γ.54 Παιι-συρίελ, 55.0 κυρό	
Rendimiento de los cartuchos hasta¹	Cartucho negro Extra Alto Rendimiento para 25.000 páginas, Cartuchos color (CMY) Extra Alto Rendimiento para 20.000 páginas	
Rendimiento estimado del fotoconductor: Hasta ⁵	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 y negro (CMYK) Retornables 8.000 páginas	
Gestión del papel		
Manejo de papel incluido	Entrada de 550 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas, Dúplex integrado, Bandeja de salida de 300 hojas	Entrada de 550 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas, Dúplex integrado, 2 bandejas de 550 hojas, Grapadora Inline, Bandeja de salida de 300 hojas
Manejo de papel opcional	Bandeja de 550 hojas, Grapadora Inline, Bandeja de 2200 hojas	Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 2200 hojas
Capacidad de entrada de papel estándar: Hasta / Capacidad de entrada de papel máxima: Hasta	650 hojas de 75 g/m² / 4500 hojas de 75 g/m²	1750 hojas de 75 g/m² / 4500 hojas de 75 g/m²
Capacidad de salida de papel estándar: Hasta / Capacidad de salida de papel máxima: Hasta	300 hojas de 75 g/m² / 300 hojas de 75 g/m²	
Tipos de papel soportados	Cartulina, Etiquetas de doble hoja, Sobres, Etiquetas, Papel normal, Etiquetas de poliéster, Etiquetas de vinilo, 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 C4, Sobre C5, Sobre DL, Ficha, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, 4 x 6", Media carta, Universal, Oficio, A6	
Información general ⁴		
Puertos estándar	Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 Hi-Speed certificado (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 puertos traseros USB 2.0 Hi-Speed certificados (Tipo A), 2 puertos frontales USB Hi-Speed certificados 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: 55 dBA / copia: 58 dBA / escáner: 55 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	763 x 559 x 588 mm / 82,3 kg	1137 x 649 x 588 mm / 146,5 kg

Rendimiento medio en una cobertura de impresión de un 5 % por color aproximadamente. ²⁷Volumen 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. ³⁷Ciclo 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. ⁴Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de acuerdo o licencia. Para obtener más información, consulte www.lexmark.com/printerlicense ⁵El 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. ⁶Velocidad 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/regions para obtener más información. ⁸ 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.

Este dispositivo es de clase A conforme a las normativas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FFC) y a las normativas de emisiones EN 55022/EN 55032. Este dispositivo no está destinado para un uso en entornos residenciales o domésticos, debido a su potencial de interferencia con comunicaciones por radio.







© 2016 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.





