



## Lexmark CS963e

Versátil. Sencilla. Sostenible.



# Lexmark CS963e

Disfrute de una versatilidad infalible, una sostenibilidad excepcional y una sencillez sorprendente gracias a la sofisticada tecnología de la nueva impresora multifunción A3 en color CS963e. Aumente su productividad con impresiones nítidas: hasta 55 páginas por minuto\*. Navegue de forma intuitiva por la pantalla táctil en color de 10,9 cm y ahorre dinero evitando el uso de imprentas externas. Cree todo lo que su negocio necesite y configure a medida su impresora con opciones intercambiables adaptadas a sus necesidades.

## Versátil: Fácil de usar

**Cree todo lo que su empresa necesite y todo lo que pueda imaginar**, desde documentos de oficina hasta folletos de marketing, panfletos y carteles; con una gran compatibilidad con diversos tamaños de papel, impresión de grandes volúmenes y funciones excepcionales de manejo de papel y acabado.

**Imprima ilustraciones, gráficos y documentos nítidos y coloridos** con la ayuda de las funciones de color profesionales (incluida la calibración PANTONE®) y un amplio abanico de tamaños de papel soportados para que pueda expresar sus ideas con total eficacia.

**Integre fácilmente su impresora en su espacio de trabajo** gracias a un diseño versátil y adaptable que le permite ahorrar espacio sin sacrificar rendimiento.

**Aumente su productividad** con nuestra completa gama de software y soluciones de vanguardia, con amplias capacidades que incluyen la digitalización de archivos en papel directamente a sistemas de almacenamiento basados en la nube y la traducción automática de documentos a más de 100 idiomas.

**Fomente la transformación digital de su organización**, con la integración directa en sus flujos de trabajo más importantes y sistemas de negocio principales, mediante estos dispositivos habilitados para el IoT.



## Sencilla: Fácil de manejar

**Complete sus tareas de forma rápida** mediante un panel de operaciones intuitivo y una navegación fácil de seguir.

**Realice el mantenimiento de sus dispositivos con facilidad** gracias a la sustitución del tóner con una sola mano, zonas de mantenimiento de acceso sencillo y alertas fáciles de entender.

**Disfrute de la tranquilidad de saber que le protege**, desde el primer momento, la gama de productos de seguridad más completa del sector.

**Garantice la operatividad de su negocio** con una fiabilidad excepcional, una durabilidad líder en el sector, y tóner y consumibles de larga duración.

**Tenga la tranquilidad de que todos los aspectos de su dispositivo están hechos para funcionar juntos a la perfección** gracias a que Lexmark es propietaria de la tecnología principal de sus dispositivos.

## Sostenible: Fácil de sentirse bien

**Siéntase satisfecho con su compra y contribuya a alcanzar sus propios objetivos de sostenibilidad** con nuestras prácticas globales de sostenibilidad y certificaciones independientes de terceros.

**Contribuya a cuidar el planeta** gracias al uso que hacemos, líder en el sector, de materiales reciclados posconsumo y a nuestro galardonado programa de reciclaje de cartuchos.

**Ahorre energía y dinero** con una tecnología que supera las estrictas normas internacionales de eficiencia energética.

**Minimice su impacto medioambiental** de la mano de una empresa comprometida con la sostenibilidad durante todo el ciclo de vida del producto, desde su diseño hasta su utilización, el final de su vida útil y más allá.

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.

\* Velocidades de impresión medidas de conformidad con la norma ISO/IEC 24734 (ESAT). Para obtener más información, visite: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

Lexmark CS963e



- 1 Impresora con pantalla táctil de 10,9 cm  
643 x 592 x 660 mm
- 2 Bandeja de salida de 500 hojas  
Dimensiones incluidas como parte del modelo base
- 3 Alimentador multiuso de 150 hojas  
Dimensiones incluidas como parte del modelo base
- 4 Bandeja de 550 hojas  
Dimensiones incluidas como parte del modelo base
- 5 Bandeja de 550 hojas  
163 x 587 x 649 mm
- 6 2 bandejas de 550 hojas  
314 x 587 x 649 mm
- 7 Entrada doble de 2000 hojas: A4  
314 x 587 x 649 mm
- 8 Mueble  
247 x 587 x 660 mm
- 9 Bandeja de alta capacidad de 1500 hojas  
290 x 342 x 545 mm

- 10 Unidad de transporte de papel  
143 x 412 x 466 mm
- 11 Unida de transporte de papel doblado  
184 x 612 x 555 mm
- 12 Finalizador con grapado de 500 hojas  
150 x 546 x 523 mm
- 13 Clasificador separador  
107 x 420 x 489 mm
- 14 Grapadora 2/4, perforador de 1250 hojas  
995 x 575 x 610 mm
- 15 Finalizador con perforador de 2/4 orificios y grapas de folleto para 2250 hojas  
995 x 650 x 613 mm

Estándar

Opcional

P/N	Hardware
20L8060	Lexmark CS963e
P/N	Consumibles
20L7500	Cartuchos de grapas (paquete de 4)
25A0013	Grapas (3 cajas)
77L0H10	Cartucho de tóner negro de 35 000 páginas para Lexmark MX953, CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645 y 9655
77L0H20	Cartucho de tóner cian de 46 900 páginas para Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645 y 9655
77L0H30	Cartucho de tóner magenta de 46 900 páginas para Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645 y 9655
77L0H40	Cartucho de tóner amarillo de 46 900 páginas para Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645 y 9655
77L0W00	Contenedor de residuos de 170 000 páginas para Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655 y 8355
77L0Z10	Unidad de imagen de 225 000 páginas para Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655 y 8355
77L0Z50	Kit de imagen de 3 colores de 250 000 páginas para Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655 y 8355
77L0ZK0	Unidad de imagen del Programa de devolución de cartuchos de 225 000 páginas para Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655 y 8355
77L0ZV0	Kit de imagen de 3-colores para 250 000 páginas del programa de devolución para Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655 y 8355
77L20C0	Cartucho de tóner cian del Programa de devolución de cartuchos de 12 000 páginas para Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963 y 833
77L20K0	Cartucho de tóner negro del Programa de devolución de cartuchos de 15 000 páginas para Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963 y 833
77L20M0	Cartucho de tóner magenta del Programa de devolución de cartuchos de 12 000 páginas para Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963 y 833
77L20Y0	Cartucho de tóner amarillo del Programa de devolución de cartuchos de 12 000 páginas para Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963 y 833
77L2HC0	Cartucho de tóner cian del Programa de devolución de cartuchos de 46 900 páginas para Lexmark CS963, CX961, 962 y 963
77L2HK0	Cartucho de tóner negro del Programa de devolución de cartuchos de 47 700 páginas para Lexmark MX953, CS963, CX961, 962 y 963
77L2HM0	Cartucho de tóner magenta del Programa de devolución de cartuchos de 46 900 páginas para Lexmark CS963, CX961, 962 y 963

77L2HY0 Cartucho de tóner amarillo del Programa de devolución de cartuchos de 46 900 páginas para Lexmark CS963, CX961, 962 y 963

**P/N Manejo del papel**

20L8800 Bandeja de 550 hojas  
20L8801 2 bandejas de 550 hojas  
20L8802 Entrada doble de 2000 hojas: A4  
20L8803 Entrada doble de 2000 hojas: carta  
20L8804 Bandeja de alta capacidad de 1500 hojas  
20L8808 Bandeja de papel especial  
20L8809 Finalizador con grapado de 500 hojas 2025  
20L8810 Finalizador con grapado de 500 hojas  
20L8811 Unida de transporte de papel doblado  
20L8812 Grapadora 2/3, perforador de 1250 hojas  
20L8813 Grapadora 2/4, perforador de 1250 hojas  
20L8814 Finalizador con perforador de 2/3 orificios y grapas de folleto para 2250 hojas  
20L8815 Finalizador con perforador de 2/4 orificios y grapas de folleto para 2250 hojas  
20L8816 Clasificador separador  
20L8817 Unidad de transporte de papel  
20L8825 Finalizador con grapado de 1250 hojas  
20L8841 Kit de perforador 2/3 para finalizador con grapado de 500 hojas  
20L8842 Kit de perforador 2/4 para finalizador con grapado de 500 hojas

**P/N Opciones de memoria**

27X0420 500GB Hard Disk Drive (SATA)  
57X9528 Unidad de almacenamiento inteligente (ISD)

**P/N Aplicaciones de soluciones**

57X0210 Elatec Reader Authentication Device  
57X0225 Lector sin contacto de escritorio  
57X0235 Dispositivo de autenticación de proximidad (Elección primaria)  
57X0300 Dispositivo de autenticación por contacto  
57X0301 Dispositivo de autenticación de proximidad  
82S1203 Licencia IPDS  
82S1204 Licencia de código de barras

**P/N Conectividad**

1021231 Cable paralelo bidireccional (3 metros)  
1021294 Cable USB (2 metros)  
14F0100 Tarjeta de interfaz serie RS-232C  
27X0142 Servidor de impresión Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet  
57X7040 English Keyboard Kit  
SPD0002 Dispositivo protector de sobretensión, 220-240 V

**P/N Mueble**

20L8806 Mueble

Puede instalar una bandeja de 550 hojas o una bandeja de papel especial.

Puede instalar una bandeja doble de 550 hojas, una bandeja de entrada doble de 2.000 hojas o un mueble, pero tendrá que instalar también una bandeja de 550 hojas o una bandeja de papel especial encima.

Puede instalar una bandeja de alta capacidad de 1.500 hojas, pero tendrá que instalar también, al lado, una bandeja de 2x550 hojas o una bandeja de entrada doble de 2.000 hojas.

Puede instalar un finalizador con grapado de 500 hojas, una unidad de salida con apilado o una unidad de plegado.

Puede instalar un finalizador con grapado y perforado de 1.250 hojas, un finalizador con grapado de 1.250 hojas o un finalizador de folletos con grapado y perforado de 2.250 hojas, pero tendrá que instalar también una unidad de transporte de papel o una unidad de plegado de papel, una bandeja de 550 hojas y una bandeja doble de 550 hojas o una bandeja de entrada doble de 2.000 hojas o un mueble. El finalizador con grapado de 1.250 hojas requiere la versión de firmware 25 o posterior.

Especificaciones del producto		Lexmark CS963e
Impresión		
Pantalla	Pantalla táctil color Lexmark e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm)	
Velocidad de impresión	Hasta: Negro: 55 ppm <sup>1</sup> (A4) / Color: 55 ppm <sup>1</sup> (A4)	
Tiempo de impresión de la primera página	Negro: 7 segundos / Color: 8.1 segundos	
Resolución de impresión	Negro: 1200 x 1200 ppp, 4800 Color Quality / Color: 4800 Color Quality, 1200 x 1200 ppp	
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB	
Disco duro	Unidad de almacenamiento inteligente (opcional); Disco duro magnético (opcional)	
Volumen de páginas/mes recomendado	7000 - 50000 páginas <sup>2</sup>	
Ciclo de explotación mensual máximo	Hasta: 270 000 páginas por mes <sup>3</sup>	
Consumibles <sup>4</sup>		
Rendimiento de los cartuchos hasta	Cartuchos color (CMY) para 46.900 <sup>5</sup> páginas / Cartucho negro para 47.700 <sup>5</sup> páginas	
Rendimiento estimado de la unidad de imagen	Hasta: 225.000 (negro) y 250.000 (color) páginas, basado en 5 páginas de tamaño carta/A4 promedio por trabajo de impresión y ~ 5 % de cobertura para las series de impresoras CS/CX96x, CX83x, CX95x y MX95x, o basado en 3 páginas de tamaño carta/A4 promedio por trabajo de impresión y ~ 5 % de cobertura para todas las demás impresoras	
Cartucho(s) de dotación	15,000 <sup>5</sup> -page Black Toner Cartridge <sup>5</sup> , Cartuchos tóner color (CMY) de dotación 12.000 <sup>5</sup> páginas <sup>5</sup>	
Manejo del papel		
Manejo de papel incluido	Bandeja de salida de 500 hojas, Bandeja de 550 hojas, Alimentador multipropósito de 150 hojas	
Manejo de papel opcional	2,250-Sheet Booklet Staple Hole Punch Finisher, 500-Sheet Staple Offset Finisher, Folding Paper Transport Unit, 1,250-Sheet Staple Hole Punch Finisher, Salida con apilado, 1,500-Sheet High-Capacity Tray, Paper Transport Unit, 2000-Sheet Tandem Tray, Cabinet, 2 x 550-Sheet Tray, Bandeja de 550 hojas	
Capacidad de entrada de papel estándar / Capacidad de entrada de papel máxima	Hasta: 700 hojas de 75 g/m² / Hasta: 4750 hojas de 75 g/m²	
Capacidad de salida de papel estándar / Capacidad de salida de papel máxima	Hasta: 500 hojas de 75 g/m² / Hasta: 2650 hojas de 75 g/m²	
Tipos de papel soportados	Etiquetas de vinilo, Etiquetas, Cartulina, Papel normal, Sobres, Papel, Consulte la Guía de papel y materiales especiales	
Tamaños de papel soportados	A6, Oficio, 12 x 18", Sobre 7 3/4, JIS-B4, Sobre 9, JIS-B5, A3, Doble carta, A4, Legal, SRA3, A5, Tarjeta Hagaki, Carta, Sobre B5, Sobre C4, Media carta, Sobre C5, Ejecutivo, Sobre DL, Folio, Sobre 10	
Información general		
Puertos estándar	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 Hi-Speed certificado (Tipo A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Hi-Speed certificado (Tipo B)	
Puertos de red opcionales / Puertos locales opcionales	Servidor de impresión MarkNet N8230 Fiber Ethernet / Paralelo bidireccional 1284-B interno, Serie RS-232C interno	
Nivel de ruido funcionando	52 dBA (impresión)	
Entorno operativo específico	Altitud: 0 - 2.896 metros / Humedad: 15 al 80% de humedad relativa / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)	
Garantía comercial	1 año Onsite Service, respuesta al siguiente día laborable	
Tamaño / Peso	Al x An x Pr: 643 x 592 x 660 mm / 66.3 kg	
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.8 kilovatios-hora por semana	

Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso. Lexmark no es responsable de errores u omisiones.

<sup>1</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>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> 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>5</sup> Valor declarado de rendimiento medio en negro continuo o en color compuesto (CMY) continuo hasta este número de páginas según la norma ISO/IEC 19798.

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.

© 2024 Lexmark. Todos los derechos reservados.

Lexmark, el logotipo de Lexmark y Unison son marcas comerciales de Lexmark International, Inc. registradas en los Estados Unidos y en otros países.

Apple y AirPrint son marcas comerciales de Apple, Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países. MOPRIA®, el logotipo de Mopria® y el logotipo de Mopria® Alliance son marcas registradas y marcas de servicio propiedad de Mopria Alliance, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas propiedad de la Agencia de Protección Medioambiental de EEUU. EPEAT® es una marca comercial del Green Electronics Council en los Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para utilizarse en el kit de herramientas OpenSSL (<http://www.openssl.org/>).

