



# Lexmark C2335

Con un rendimiento excepcional y un diseño seguro, la impresora C2335 proporciona una productividad mejorada, hasta 33 páginas por minuto\* y un rendimiento de tóner de hasta 20 000 páginas en monocromo y hasta 11 700 páginas en color\*\*. Inicio de impresión rápido, calidad de impresión superior y pantalla táctil fácil de usar.

## Referencia

50M0170

## Tecnología de impresión

Impresora láser a color

## Función

Impresión en color, Trusted Platform Module (TPM), El Módulo de la plataforma de confianza (TPM) no está disponible en algunos países.

## Tamaño del grupo de trabajo

Grupo de trabajo mediano

## Pantalla táctil

Sí

## Pantalla

2.8 inch (7.2 cm) Color touch screen

## Velocidad de impresión (A4, Negro)

Hasta 33 ppm<sup>4</sup>

## Velocidad de impresión (A4, Color)

Hasta 33 ppm<sup>4</sup>

## Velocidad de impresión (A4, Negro) Dúplex

Hasta 17 cpm (caras por minuto)<sup>4</sup>

## Velocidad de impresión (A4, Color) Dúplex

Hasta 17 cpm (caras por minuto)<sup>4</sup>

## Tiempo de impresión de la primera página (Negro)

En solo 7.1 segundos

## Tiempo de impresión de la primera página (Color)

En solo 7.6 segundos

## Impresión dúplex (2 caras)

Dúplex integrado

## Resolución de impresión, Negro

1200 x 1200 ppp, 4800 Color Quality

## Resolución de impresión, Color

1200 x 1200 ppp, 4800 Color Quality

## Velocidad del procesador

Dual Core, 1 GHz

## Memoria, Estándar

1024 MB

## Memoria, Máxima

1024 MB

## Disco duro

Intelligent Storage Drive available; Magnetic Hard Disk available

## Sistemas operativos de Apple soportados

El soporte se proporciona únicamente a través de AirPrint y AirScan

## Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server ejecutando Terminal Services con Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows Server 2003 ejecutando Terminal Services con Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, 4.5, Microsoft Windows Server 2003 x64 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64, Microsoft Windows Server 2003 y 2003 X64 Edition con Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 y 2008 X64 Edition con Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame Presentation Server 4.0, Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012 Foundation running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 Essentials running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 Standard running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 Datacenter Edition running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 Enterprise Edition running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard Edition running Citrix XenApp 6.0, 6.5

## Sistemas operativos Linux soportados

Debian 9.4, Ubuntu 18.04 LTS, Ubuntu 20.04, Debian 10, Fedora 32, Fedora 33, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP2, Red Hat Linux 7.9, Red Hat Linux 8.3, OpenSUSE 15.1, OpenSUSE 15.2

## Sistemas operativos Microsoft Windows soportados

Windows 2000, Windows NT (4.00/4.00 Server), Windows Me, Windows XP, Windows Server 2003, Windows 98 Segunda Edición, Windows XP x64, Windows Server 2003 ejecutando Terminal Services, Windows 2000 Server que ejecute Servicios de Terminal Server, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2003 x64 ejecutando Terminal Services, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008 ejecutando Terminal Services, Windows Server 2008 x64 ejecutando Terminal Services, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2 ejecutando Terminal Services, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows Server 2012 R2, Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Windows 11

## Sistemas operativos Novell soportados

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4 (x86 and x64) 3, Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 15 (SP1) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64)

## Otros sistemas operativos soportados

Prácticamente cualquier plataforma que soporte TCP/IP

## Manejo de papel incluido

Single sheet multipurpose feeder, 250-Sheet Tray, 170-Sheet Output Bin

## Manejo de papel opcional

Bandeja de 550 hojas, Bandeja Duo de 650 hojas

## Capacidad de entrada de papel estándar

Hasta 251 hojas de 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacidad de entrada de papel máxima

Hasta 2001 hojas de 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacidad de salida de papel estándar

Hasta 170 hojas de 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacidad de salida de papel máxima

Hasta 170 hojas de 75 g/m<sup>2</sup>

## Gramaje soportado - Bandeja estándar (g/m<sup>2</sup>)

60-216 g/m<sup>2</sup>

## Gramajes soportados - Alimentador multipropósito (g/m<sup>2</sup>)

60-176 g/m<sup>2</sup>

## Número de entradas de papel, estándar

2

## Número de entradas de papel, máximo

6

## Tipos de papel soportados

Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Etiquetas de vinilo, Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas.

## Tamaños de papel soportados

Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Tarjeta Hagaki, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Media carta, Universal, Oficio, A6

## Puertos estándar

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 2.0 Hi-Speed certificado (Tipo A), MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac

## Inalámbrica

Sí

## Soporte de protocolo de red

TCP, UDP, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6

## Seguridad de red

Gestión de certificados, SSL Cipher Configuration, TCP/UDP Port Access Control, Security Port Lockdown, TCP Restricted Server List, IPSEC Support (IPv4/IPv6)

## Área imprimible (sistema métrico)

4.2 mm del borde superior, inferior, derecho e izquierdo (a)

## Lenguajes de impresora (estándar)

Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación PostScript 3, Direct Image, Emulación PDF 1.7, PCL 5

## Fuentes y sets de símbolos

39 fuentes escalables PPDS, 5 fuentes bitmap PPDS, 2 PCL 6 bitmap fonts, 94 scalable PCL 6 fonts, 163 scalable PostScript fonts

## Rendimiento de los cartuchos hasta<sup>3</sup>

, Cartucho negro para 20.000 páginas, Cartuchos color (CMY) para 11.700 páginas

## Rendimiento del kit 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

Cartuchos color (CMY) Retornables 2.000 páginas, Cartucho tóner negro de dotación Retornable 3.000 páginas

## Cartuchos de reposición

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.

## Tamaño embalado (mm - Al x An x Pr)

402 x 595 x 495 mm

## Peso embalado (kg)

23.9 kg

## Tamaño (mm - Al x An x Pr)

318.30 x 455 x 422.50 mm

## Peso

20.55 kg

## Nivel de ruido, Inactivo

14 dBA

## Nivel de ruido funcionando (impresión)

51 dBA

## Nivel de ruido imprimiendo en dúplex

51 dBA

## Modo silencioso

49 dBA

## Energy Star

Sí

## Consumo medio en modo hibernación

0.2 Vatios

## Consumo medio en modo ahorro

1 Vatios

## Consumo medio en modo Lista

20.8 Vatios

## Consumo medio imprimiendo

514 Vatios

## Consumo medio imprimiendo en dúplex

362 Vatios

## Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)

0.46 kilovatios-hora por semana

## Garantía comercial

1 año Onsite Service + 3 años garantía Parts Only (incluye kit de mantenimiento)

## Certificaciones de producto

ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ 205, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62368-1, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55035, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275

## Ciclo de explotación mensual máximo

Hasta 100,000 páginas por mes<sup>2</sup>

## Volumen de páginas/mes recomendado

1,500 - 10,000 páginas<sup>1</sup>

## Entorno operativo específico

Humedad: 15 al 80% de humedad relativa, Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F), Altitude: 0 - 2900 Meters (9,500 Feet)

## Términos de licencia/acuerdo

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)

## País de origen

China (PRC), Mexico

## Código UNSPSC

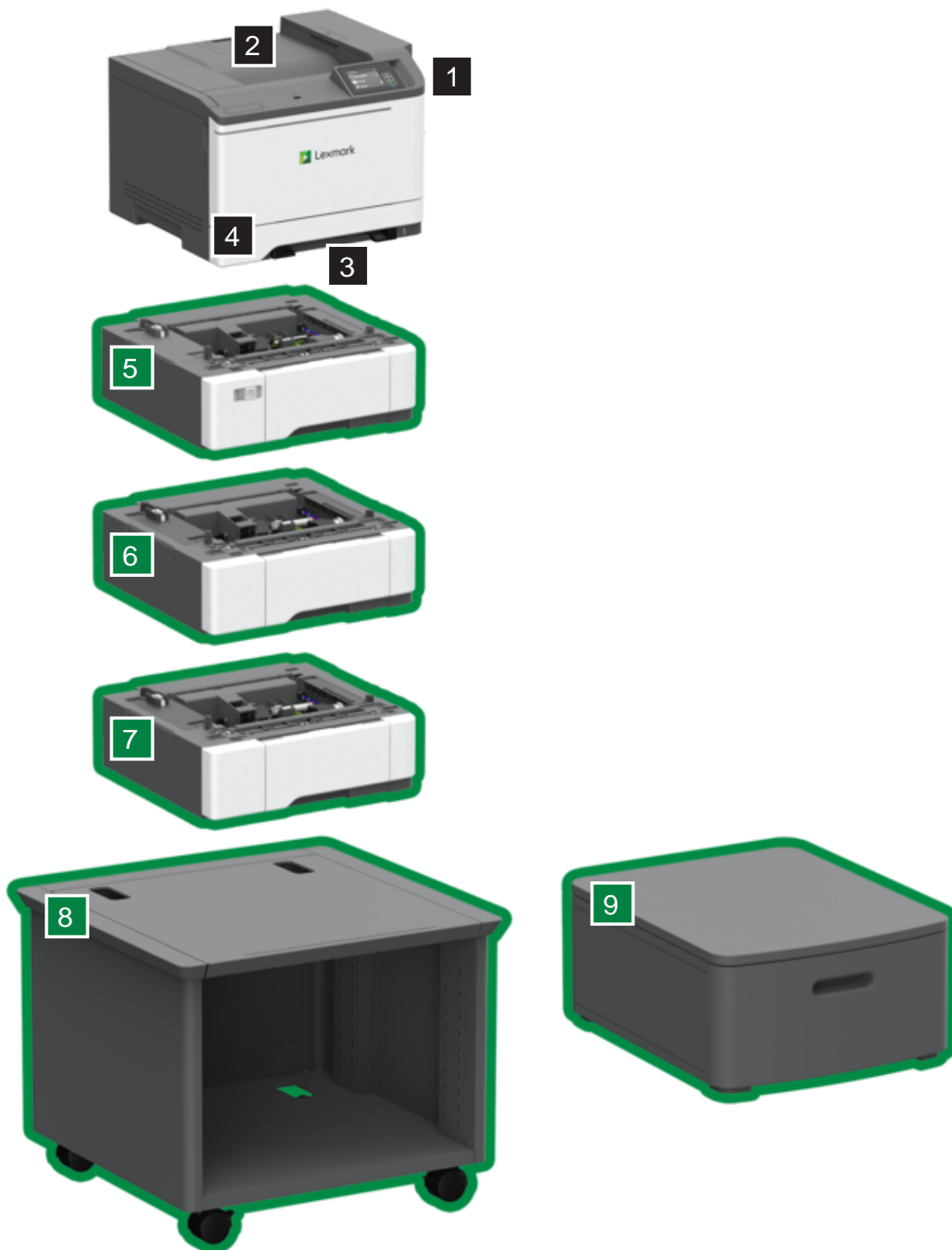
43212105

<sup>1</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>2</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>3</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.

<sup>4</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).



Callout	Availability	Description
1	Estándar	
2	Estándar	
3	Estándar	
4	Estándar	
5	Opcional	
6	Opcional	
7	Opcional	
8	Opcional	
9	Opcional	

**P/N      Cartuchos de tóner**

---

75M0ZK0	Kit de imagen retornable negro de 150 000 páginas para Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335
75M0ZV0	Kit de imagen retornable de 4 colores de 150 000 páginas para Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335
75M0W00	Contenedor de tóner de desecho de 30 000 páginas para Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335
24B7549	Cartucho de tóner cian de 11 700 páginas para Lexmark C2335, XC2335
24B7550	Cartucho de tóner magenta de 11 700 páginas para Lexmark C2335, XC2335
24B7551	Cartucho de tóner amarillo de 11 700 páginas para Lexmark C2335, XC2335
24B7552	Cartucho de tóner negro de 20 000 páginas para Lexmark C2335, XC2335

**P/N      Manejo del papel**

---

50M7550	Bandeja de 550 hojas
50M7650	Bandeja Duo de 650 hojas

**P/N      Mueble**

---

40C2300	Mueble ajustable
3073173	Mueble giratorio

**P/N      Opciones de memoria**

---

57X9528	Unidad de almacenamiento inteligente (ISD)
---------	--

**P/N      Soluciones de aplicación**

---

57X0300	Dispositivo de autenticación por contacto
57X0301	Dispositivo de autenticación de proximidad
82S1204	Bar Code License
82S1203	IPDS License

**P/N      Conectividad**

---

1021294	Cable USB (2 metros)
SPD0002	Dispositivo protector de sobretensión, 220-240 V