



A veces resulta difícil  
combinar colores.

Otras veces no.

# Lexmark C534n

Rapidez y color de alta  
calidad para su negocio en  
expansión

## Costes reducidos

La C534n ofrece cartuchos monocromo y de color de alto rendimiento opcionales, además de una gama completa de herramientas de control de gastos y de impresión a color de su sector.

## Simplificación del trabajo

El nuevo panel de operador intuitivo incluye características avanzadas de fácil uso como el teclado numérico de 10 dígitos para una mayor protección mediante PIN.

## Selección personalizada

Además del modelo base con tarjeta de red incorporada puede obtener un modelo dúplex automático (C534dn) o un segundo alimentador de entrada (C534dtn) que puede contener hasta 900 hojas.

Velocidad de hasta 22 ppm  
en monocromo y  
21 ppm en color

Uso inteligente del color

Cartuchos de reposición de  
alto rendimiento disponibles

**LEXMARK**<sup>TM</sup>

# Lexmark C534n, C534dn, C534dtn

## Una solución sencilla para entornos complejos

Al proporcionar una impresión láser color de alta calidad y velocidad, la impresora Lexmark C534n le ahorrará tiempo, dinero y lo que es más importante, dolores de cabeza provocados por la tecnología. Con una gama de características integradas que ahorran en costes de color y un nuevo panel de operador intuitivo, se integra sin problemas en su entorno de red existente. La solución perfecta para cubrir las necesidades de impresión de los departamentos con grandes volúmenes de trabajo.

### La mejor reducción de gastos

La impresión de grandes volúmenes ya no implica necesariamente costes elevados. Gracias a los cartuchos de Extra Alto Rendimiento (hasta 7.000 páginas en color y 8.000 en monocromo), se beneficiará del coste atractivo que supone cada una de las páginas y de la menor intervención del usuario. Al mismo tiempo, puede controlar con eficacia el consumo de color en toda la empresa gracias a la tecnología ColorCare exclusiva de Lexmark.

### Nuevo panel de operador intuitivo

La impresora Lexmark C534n se ha diseñado especialmente para grupos de trabajo pequeños que no quieren perder el tiempo con controles y configuraciones complicadas. Una de las características que la convierte en una impresora fácil de gestionar es su panel de operador intuitivo de nuevo diseño. Incluye un teclado numérico fácil de utilizar para la introducción de un PIN y la configuración de red.

### Tecnología de Impresión

Láser color

#### Velocidad de Impresión (A4, Negro)

Hasta 22 ppm

#### Velocidad de Impresión (Carta, Color)

Hasta 22 ppm

#### Velocidad de Impresión (A4, Color)

Hasta 21 ppm

#### Velocidad de Impresión (Carta, Negro)

Hasta 24 ppm

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

< 11 segundos

#### Tiempo de primera página (color)

< 11 segundos

#### Resolución de impresión en negro

1200 x 1200 ppp

4800 CQ (2400 x 600 ppp)

#### Resolución de impresión en color

1200 x 1200 ppp, 4800 (2400 x 600 ppp)

#### Procesador

500 MHz

#### Memoria, Estándar

128 MB

#### Memoria, Máxima

640 MB

#### Opciones de ampliación de memoria

Si

#### Sistemas operativos de Apple Macintosh soportados

Mac OS X, Mac OS 9.x

#### Citrix MetaFrame

Citrix, MetaFrame y MetaFrame XP son marcas registradas o marcas comerciales de Citrix Systems, Inc. en los EE. UU. y otros países., Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services con Citrix MetaFrame XP Presentation Server o Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows Server 2003 running Terminal Services con Citrix MetaFrame XP Presentation Server o Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services con Citrix Presentation Server 4.0., Microsoft Windows Server 2003 con Citrix Presentation Server 4.0

#### Sistemas operativos Linux soportados

Red Hat Linux Desktop 4.0, 5.0, Linpus Linux Desktop 9.2, 9.3, Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, SUSE Linux Professional 9.1, 9.2, 9.3, Debian GNU/Linux 3.0, 3.1, Linspire Linux 4.5, 5.0, SUSE Linux 10.0, 10.1

#### Sistemas operativos Microsoft Windows soportados

2000, NT (4.00/4.00 Server), Me, XP, Server 2003, 98 Segunda Edición, XP x64, Server 2003 running Terminal Services, 2000 Server running Terminal Services, Server 2003 x64 Edition, Vista

### Sistemas operativos Novell soportados

Open Enterprise Server para Netware con NDS, iPrint o Novell Distributed Print Services (NDPS), NetWare® 3.2, 4.2 (bindery), NetWare 4.2, 5.x y 6.x (NDS), NetWare 5.x, 6.x con iPrint o Novell Distributed Print Services (NDPS)

### Sistemas operativos UNIX soportados

Sun Solaris SPARC 7, 8, 9, 10, HP-UX 11.00, 11.11, IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, Sun Solaris x86 10

### Otros sistemas operativos soportados

Sistemas IBM iSeries o IBM AS/400® con TCP/IP con OS/400® V3R1 o posterior que usen OS/400 Host Print Transform, Prácticamente cualquier plataforma que admita TCP/IP

### Manejo del papel estándar

Bandeja de salida de 250 hojas, Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de entrada de 250 hojas

### Manejo del papel opcional

Alimentador de 550 hojas

### Capacidad de entrada de papel (Estándar)

350 hojas de 75 gr/m<sup>2</sup>

### Capacidad de entrada de papel (Máxima)

900 hojas de 75 gr/m<sup>2</sup>

### Capacidad de salida de papel (Estándar)

250 hojas de 75 gr/m<sup>2</sup>

### Capacidad de salida de papel (Máxima)

250 hojas de 75 gr/m<sup>2</sup>

### Capacidad de sobres

10

### Opción de acabado

No

### Número de entradas de papel

2

### Número de entradas de papel, máximo

3

### Tipos de papel soportados

Cartulina, Sobres, Etiquetas, Papel normal, Transparencias, \* 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, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Media carta, Universal

### Puertos estándar

Fast Ethernet, Una ranura interna para tarjetas, USB compatible con USB 2.0

### Puertos de red opcionales

Fibra 100BaseFX, 10BaseFL interno, Lexmark N4050e servidor impresión inalámbrico 802.11g (sólo impresión), MarkNet™ N8020 GigaBit Ethernet interno, MarkNet™ N8050 802.11g

Inalámbrica interno, MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet externo

### Métodos de impresión en red

LPR/LPD, Direct IP (Puerto 9100), Socket (Raw TCP/IP), IPP (Internet Printing Protocol), HTTP, NDS Queue-based Printing, NDPS/NEPS (Novell Distributed Print Services, Novell Netware Enterprise Print Services), IP mejorada (puerto 9400), FTP, TFTP

### Soporte de protocolo de red

TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, LexLink (DLC), TCP/IP IPv6

### Seguridad de red

Servidor Web incorporado compatible con SSL, SNMPv3, Control de acceso al puerto TCP/IP, Comunicación MarkVision Professional autenticada y cifrada, Autenticación 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSec

### Área imprimible

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

### Lenguajes de impresora (estándar)

Emulación PCL 5c, Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación PostScript 3, PDF 1.5, xHTML

### Tamaño embalado (mm - A1 x An x Pr)

570 x 633 x 553 mm

### Tamaño (mm - A1 x An x Pr)

484 x 440 x 512 mm

### Peso (kg)

25.9 kg

### Nivel de ruido, Inactivo

31 dBA

### Nivel de ruido, Funcionando

53 dBA

### Garantía comercial

1 año On Site Repair

### Certificaciones de producto

Energy Star, CSA, ICES Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, FCC Class B, UL 60950 3rd Edition, IEC 320-1, CE Class B, CB IEC 60950, IEC 60825-1, GS (TUV), SEMKO, UL AR, CS, TÜV Rh, C-tick mark Class B, CCC Class B, CISPIR 22 Class B, MIC Mark

### Ciclo de explotación

Hasta 100.000 Páginas impresas mensuales (una vez como máximo)

### Entorno operativo específico

Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: del 8 al 80% de humedad relativa, Altitud: de 0 a 3.048 metros

### Cartuchos

Se suministra con un cartucho de tóner negro Retornable para 6.000\* páginas y con un cartucho de tóner color Retornable para 6.000\*\* páginas

Cartuchos de reposición disponibles: Cartuchos de tóner CMY Retornables para 7.000\*\*, 5.000\*\* y 3.000\*\* páginas.

Cartuchos de tóner negro Retornables para 8.000\* y 4.000\* páginas. También están disponibles los cartuchos estándar.

Fotoconductor negro para 20.000 páginas, paquete de 4 fotoconductores (negro, cian, magenta y amarillo)

\* Hasta el número indicado de páginas estándar. Rendimiento medio continuo declarado del cartucho negro de acuerdo con la norma ISO/IEC 19798 (FDIS).

\*\* Hasta el número indicado de páginas estándar. Rendimiento medio continuo declarado de los cartuchos CMY de acuerdo con la norma ISO/IEC 19798 (FDIS).

### Características de ahorro de costes y medio ambiente

Cumple con las especificaciones Energy Star - La impresión y retención (para verificar la impresión), la impresión múltiple, la impresión de calidad en papel reciclado y la impresión dúplex integrada (modelo C534dn y C534dtn) contribuyen a reducir el consumo de papel - Los modos de ahorro de tóner seleccionables ayudan a reducir la cantidad de tóner utilizado - Los cartuchos retornables y los cartuchos de alto rendimiento, además de la gestión de la vida útil del producto ayudan a reducir los residuos.

### Modelos disponibles

C534n: red  
C534dn: dúplex, red  
C534dtn: dúplex, red, con bandeja adicional



Lexmark considera que el medio ambiente es un componente clave en la gestión responsable de una empresa y lo demuestra claramente con la implantación de la estrategia "4R": reducir, recuperar, reutilizar y reciclar. Para obtener más información acerca de estos programas, visite [www.lexmark.es/recycle](http://www.lexmark.es/recycle).



Gracias a nuestras soluciones y servicios innovadores, ayudamos a su empresa a IMPRIMIR de forma más inteligente, a TRANSFERIR información de forma más rápida y a GESTIONAR las impresiones de forma más eficaz. Solicite más información a su representante local de Lexmark.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son marcas comerciales de Lexmark International, Inc. registradas en los EE. UU. o en otros países. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios.

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

**LEXMARK**  
TM