



Lexmark C3224dw

Con una impresión a color de hasta 24 [22] páginas por minuto*, tamaño compacto y Wi-Fi estándar, la Lexmark C3224dw puede ser útil para grupos pequeños de trabajo.

Número de Parte

40N9000

Tecnología de Impresión

láser de color

Tamaño del Grupo de Trabajo

Grupo de Trabajo de Pequeño a Mediano

Pantalla Táctil

No

Pantalla

Pantalla LCD monocromática de dos líneas con todos los puntos direccionales (APA)

Velocidad de Impresión (Carta, Negro)

Hasta 24 ppm⁵

Velocidad de Impresión (Carta, Color)

Hasta 24 ppm⁵

Velocidad de Impresión (Carta, Negro) Duplex

Hasta 13 spm⁵

Velocidad de Impresión (Carta, Color) Duplex

Hasta 13 spm⁵

Velocidad de Impresión (A4, Negro)

Hasta 22 ppm⁵

Velocidad de Impresión (A4, Color)

Hasta 22 ppm⁵

Velocidad de Impresión (A4, Negro) Duplex

Hasta 12 spm⁵

Velocidad de Impresión (A4, Color) Duplex

Hasta 12 spm⁵

Tiempo de salida de la primera página (Negro) tan rápido como

Tan solo 11.1 segundos

Tiempo de salida de la primera página (Color) tan rápido como

Tan solo 11.1 segundos

Impresión dúplex (2 caras)

Dúplex integrado

Resolución de Impresión, Negro

600 x 600 dpi, 4800 Color Quality

Resolución de Impresión, Color

600 x 600 dpi, 4800 Color Quality

Procesador

Dual Core Processor 1 GHz

Memoria, Estándar

256 MB

Memoria, Máxima

256 MB

Disco Duro

No disponible

Sistemas Operativos Apple Soportados

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows Server 2003 x64 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64, Microsoft Windows Server 2003 ejecutando Terminal Services con Citrix Presentation Server 4.0, 4.5, Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0

Sistemas Operativos Linux Soportados

SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, openSUSE Linux 42.3, Fedora 27, 28, Ubuntu 16.04, 18.04 LTS, Red Hat Enterprise Linux WS 7.5, Debian 9.4, Debian GNU/Linux 8.11, openSUSE Linux 15

Soporta los Sistemas Operativos Microsoft Windows

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 10, Windows Server 2016

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)

Administración del papel estándar

Entrada de 250 hojas, Duplex integrado, Alimentación manual de una sola hoja, 100-Sheet Output Bin

Capacidad de Entrada de Papel, Estándar

Hasta 250+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m²

Capacidad de Entrada de Papel, Máxima

Hasta 250+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m²

Capacidad de Salida de Papel, Estándar

Hasta 100 hojas bond de 20 lb o 75 g/m²

Capacidad de Salida de Papel, Máxima

Hasta 100 hojas bond de 20 lb o 75 g/m²

Rango de peso del papel soportado - bandeja estándar (g/m²)

60 - 176 gsm

Opción de Acabado

No

Número de Entradas de Papel, Estándar

2

Número de Entradas de Papel, Máximo

2

Tipos de Papel Soportados

Cartulina, Sobres, Papel satinado, Etiquetas de papel, Papel normal, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Tamaños de Papel Soportados

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

Puertos Estándar

Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), Especificación USB 2.0 Certificación de alta velocidad (tipo B), red Inalámbrica 802.11 b/g/n

USB Directo

No

Red Ethernet

Sí

Inalámbrica

Si

Protocolo de Soporte de Red

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, ICMP, IGMP, 802.1x

Métodos de Impresión de Red

LPR/LPD, IP mejorado (Puerto 9400), FTP, TFTP, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Protocolo de impresión de Internet), WSD de servicios web de Microsoft

Protocolos de gestión de red¹

HTTP, HTTPS (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Finger,

Seguridad de Red

SNMPv3, IPsec

Area de Impresión (mm)

4.2 mm a partir de los bordes superior, inferior, derecho e izquierdo (dentro)

Lenguajes de Impresión (Estándar)

Emulación PCL 6, Emulación PostScript 3, PCL 5, PCLm

Conjunto de Fuentes y Símbolos

2 fuentes de mapa de bits PCL, OCR-A, OCR-B, fuentes PCL 5e escalables, Para obtener más información, consulte la Referencia técnica., 91 fuentes PostScript escalables, 89 scalable PCL fonts, Code 3 of 9 barcode fonts

Rendimiento de cartuchos (hasta)⁴

Cartuchos para 1.500 páginas en negro y color (CMYK),

Suministro(s) embarcado(s) con el equipo

750-page Black Starter Return Program Toner Cartridge, 500-page Color (CMY) Starter Return Program Toner Cartridge

Cartuchos de repuesto:

El producto funciona solo con cartuchos de reemplazo diseñados para su uso en una región geográfica específica. Visita www.lexmark.com/ regions para más detalles.

Tamaño con empaque (alto x ancho x profundo en mm)

519 x 332 x 556 mm

Peso con empaque (kg)

19.1 kg

Tamaño (alto x ancho x profundo en mm)

243.7 x 411.2 x 394.1 mm

Peso

16.1 kg

Nivel de ruido, inactiva

14 dBA

Nivel de ruido (Impresión), Operando

51 dBA

Nivel de Ruido en Impresión en modo Dúplex (dos caras), Operando

49 dBA

ENERGY STAR

Sí

Promedio de Consumo de Energía (Modo de Hibernación)

NA Watts

Promedio de Consumo de Energía (Modo de Suspensión)

0.9 Watts

Consumo Promedio de Energía (el Modo Listo)

15.5 Watts

Consumo Promedio de Energía (Modo de Impresión)

385 Watts

Consumo Eléctrico Típico según Energy Star (TEC)

0.29 kilowatt-hora por semana

Garantía del Producto

1 año de servicio in situ, al siguiente día hábil

Certificaciones del producto

ENERGY STAR, DE-UZ 205, ICES-003 Class B, US FDA/CDRH, 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 62311, EN 55022(Class B), EN 55024, EN 61000, EN 61000, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, RCM DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF

Ciclo de Trabajo Mensual Máximo

Hasta 30000 Páginas al mes³

Volumen de Páginas Mensual Recomendado

600 - 1500 Páginas²

Ambiente Operativo Específico

Humedad: 8% a 80% de humedad relativa, Altitud: 0 - 3048 metros, Temperatura: 10 a 32°C

Licencia/Términos del Acuerdo

Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de licencia / acuerdo. Visita www.lexmark.com/printerlicense para más detalles.

País de Origen

China (PRC)

Código UNSPSC

43212105

Código Arancelario Armonizado

8443.32.1010

¹ Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

² El "Volumen de página mensual recomendado" es un rango de páginas que ayuda a los clientes a evaluar las ofertas de productos de Lexmark en función del número promedio de páginas que los clientes planean imprimir en el dispositivo cada mes. Lexmark recomienda que el número de páginas por mes

esté dentro del rango establecido para un rendimiento óptimo del dispositivo, en función de factores que incluyen: intervalos de reemplazo de suministros, intervalos de carga de papel, velocidad y uso típico del cliente.

³ El "Ciclo de trabajo mensual máximo" se define como la cantidad máxima de páginas que un dispositivo puede entregar en un mes utilizando una operación de múltiples escalas. Esta métrica proporciona una comparación de robustez en relación con otras impresoras y MFP de Lexmark.

⁴ Cartucho CMY declarado compuesto negro continuo o continuo promedio rinde hasta este número de páginas estándar de acuerdo con ISO / IEC 19798.

⁵ 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.

P/N **Cartuchos de tóner**

20NOW00	Botella de toner residual Lexmark 20NOW00
C3240C0	Cartucho de impresión cian del programa de retorno Lexmark C3240C0
C3240M0	Cartucho de impresión magenta del programa de retorno Lexmark C3240M0
C3240Y0	Cartucho de impresión amarillo del programa de retorno Lexmark C3240Y0
C3240K0	Cartucho de impresión negro del programa de retorno Lexmark C3240K0
C320020	Cartucho de impresión cian Lexmark C320020
C320030	Cartucho de impresión magenta Lexmark C320030
C320040	Cartucho de impresión amarillo Lexmark C320040
C320010	Cartucho de impresión negro para Lexmark C320010

P/N **Mobiliario**

40C2300	Soporte ajustable
---------	-------------------

P/N **Garantías extendidas**

2370773	C3224 Garantía total de 2 años (1 + 1) de reparación a domicilio al siguiente día hábil
2370774	C3224 Garantía total de 3 años (1 + 2) de reparación a domicilio al siguiente día hábil
2370775	C3224 Garantía total de 4 años (1 + 3) de reparación a domicilio al siguiente día hábil
2370776	C3224 Garantía total de 5 años (1 + 4) de reparación a domicilio al siguiente día hábil
2370777	C3224 Renovación por 1 año de reparación a domicilio, al siguiente día hábil
2370778	C3224 Renovación por 2 años de reparación a domicilio, al siguiente día hábil
2370780	C3224 Reparación a domicilio posterior a la garantía al siguiente día hábil