

# Lexmark CX625adhe

Lexmark CX625adhe ayuda a aumentar su productividad con la claridad y la comodidad de una pantalla e-Task de 7 pulgadas [17,8 cm], OCR estándar y funciones de accesibilidad mejoradas.

### Número de Parte

42C7880

### Tecnología de Impresión

láser de color

#### Función

Copiado a Color, Envío de fax a color, Impresión en Color, Escaneo en color

### Tamaño del Grupo de Trabajo

Grupo de Trabajo de Pequeño a Mediano

### Pantalla Táctil

Sí

#### **Pantalla**

Pantalla táctil en color e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm) de Lexmark

# Velocidad de Impresión (Carta, Negro)

Hasta 40 ppm<sup>5</sup>

## Velocidad de Impresión (Carta, Color)

Hasta 40 ppm<sup>5</sup>

# Velocidad de Impresión (Carta, Negro) Duplex

Hasta 20 spm<sup>5</sup>

## Velocidad de Impresión (Carta, Color) Duplex

Hasta 20 spm<sup>5</sup>

### Velocidad de Impresión (A4, Negro)

Hasta 38 ppm<sup>5</sup>

# Velocidad de Impresión (A4, Color)

Hasta 38 ppm<sup>5</sup>

# Velocidad de Impresión (A4, Negro) Duplex

Hasta 19 spm<sup>5</sup>

## Velocidad de Impresión (A4, Color) Duplex

Hasta 19 spm<sup>5</sup>

# Tiempo de salida de la primera página (Negro)

tan rápido como

### Tan solo <8 segundos

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

Tan solo <8 segundos

## Impresión dúplex (2 caras)

Dúplex integrado

## Resolución de Impresión, Negro

 $1200 \times 1200 \text{ dpi}$ , Calidad de color 4800 (2400 x 600 ppp)

### Resolución de Impresión, Color

1200 x 1200 dpi, Calidad de color 4800 (2400 x 600 ppp)

# Velocidad de Copiado (Carta, Negro)

Hasta 40 cpm<sup>5</sup>

## Velocidad de Copiado (Carta, Color)

Hasta 40 cpm<sup>5</sup>

# Velocidad de Copiado (Carta, Negro) Duplex

Hasta 20 spm<sup>5</sup>

### Velocidad de Copiado (Carta, Color) Duplex

Hasta 20 spm<sup>5</sup>

## Velocidad de Copiado (A4, Negro)

Hasta 38 cpm<sup>5</sup>

### Velocidad de Copiado (A4, Color)

Hasta 38 cpm<sup>5</sup>

# Velocidad de Copiado (A4, Negro) Duplex

Hasta 19 spm<sup>5</sup>

## Velocidad de Copiado (A4, Color) Duplex

Hasta 19 spm<sup>5</sup>

# Tiempo de salida de la primera copia (Negro) tan rápido como

Tan solo 8 segundos

# Tiempo de salida de la primera copia (Color) tan rápido como

Tan solo 9 segundos

# Rango de Reducción / Ampliación

25 - 400 %

# A4 / Carta Simplex Velocidad de Digitalización (escaneado) (Negro)

Hasta 47 / 50 Lados por minuto

# A4 / Carta Simplex Velocidad de Digitalización (escaneado) (Color)

Hasta 30 / 32 Lados por minuto

# A4 / Carta Velocidad de Digitalización (escaneado) Dúplex (Negro)

Hasta 94 / 100 Lados por minuto

# A4 / Carta Velocidad de Digitalización (escaneado) Dúplex (Color)

Hasta 60 / 64 Lados por minuto

### Área de Digitalización (escaneado), máxima (en mm)

215.9 x 355.6 mm

### Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos

DADF (dúplex de un solo paso)

## Tipo de Escaner

Escáner plano con ADF

# Tecnología de Digitalización (escaneado)

# Resolución óptica de Digitalización (escaneado)

up to 600 X 600 ppi (color), 1200 X 600 ppi (negro)

# Formatos de Archivos de Digitalización (Enviar como)

JPEG, JPG, PDF, PDF seguro, TIFF, XPS, BMP, Archivo PDF (A-1a, A-1b), PDF con capacidad de búsqueda

## Destinos de Digitalización

e-mail, FTP, Memoria USB, USB o computadora conectada a la red, Lexmark Document Solutions Suite (LDSS)

### Velocidad del módem

Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps

### Velocidad de Transmisión de Fax

<3 segundos por página

#### Procesador

Quad Core Processor 1.2 GHz

# Memoria, Estándar

2048 MB

### Memoria, Máxima

6144 MB

### **Disco Duro**

Incluido en la configuración

### Sistemas Operativos Apple Soportados

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13)

### Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server running
Terminal Services with Citrix MetaFrame
XP Presentation Server or Citrix MetaFrame
Presentation Server 3.0., Microsoft Windows
2000 Server running Terminal Services with
Citrix Presentation Server 4.0, Microsoft Windows
2000 Server running Terminal Services with Citrix
Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows
Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

### Sistemas Operativos Linux Soportados

Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, openSUSE Linux 13.2, Ubuntu 16.04 LTS, Fedora 23, 24, Red Hat Enterprise Linux WS 6, 7, openSUSE Linux 42.3

# Soporta los Sistemas Operativos Microsoft Windows

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64,

### Sistemas Operativos Novell Soportados

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) with Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell Open Enterprise Server on SUSE Linux Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2 SP2 on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3 3

### Sistemas Operativos UNIX Soportados

Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1. 7.1

## Administración del papel estándar

Entrada de 250 hojas, Bandeja de salida de 150 hojas, Duplex integrado, Alimentación manual de una sola hoja

# Administración del papel opcional

Bandeja de 550 hojas, Bandeja de bandeja Duo de 2100-650 hojas (debe retirar 1 bandeja de 550 hojas)...



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 1450+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2

Capacidad de Salida de Papel, Estándar Hasta 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2

Capacidad de Salida de Papel, Máxima Hasta 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2

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

60 - 200 gsm

Integrated Tray Card Stock Upper limit (grain long)

Cubierta - 176 gsm (65 lb)..., Índice Bristol - 200 gsm (110 lb), Etiqueta -200 gsm (122 lb)

#### **ADF**

Alimentador automático de documentos para 100 hojas

Capacidad de Entrada de Papel para Copiadora/Fax/Escáner (ADF)

Hasta 100 hojas bond de 20 lb o 75 g/m $^2$ 

Capacidad de Salida de Papel para Copiadora/ Fax/Escáner) (ADF)

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

Opción de Acabado

No

Número de Entradas de Papel, Estándar 2

Número de Entradas de Papel, Máximo 5

**Tipos de Papel Soportados** 

Cartulina, Etiquetas de papel, Papel normal, Etiquetas de vinilo, 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** 

Especificación USB 2.0 Certificación de alta velocidad (tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Puerto trasero USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A)

**Puertos de Red Opcionales** 

Opción WiFi Marknet N8372

**USB Directo** 

Sí

**Red Ethernet** 

Sí

Protocolo de Soporte de Red

TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Métodos de Impresión de Red

LPR/LPD, IP directo (Puerto 9100), IP mejorado (Puerto 9400), FTP, TFTP, ThinPrint .print integration, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Protocolo de impresión de Internet), WSD de servicios web de Microsoft, Pull Printing

Protocolos de gestión de red<sup>1</sup>

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

Seguridad de Red

SNMPv3, 802.1x Authentication: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, 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 5c, Emulación PCL 6, Flujo de datos de la impresora personal (PPDS), Emulación PostScript 3, Imagen Directa, Microsoft XPS (Especificación de papel XML), AirPrint™, PDF 1.7 emulación

Conjunto de Fuentes y Símbolos

3 de 9 fuentes escalables PCL 5e en estrecha, regular y amplia, 158 fuentes PostScript escalables, 2 fuentes de mapa de bits PCL, 39 fuentes PPDS escalables, 5 fuentes de mapa de bits PPDS, 84 fuentes PCL escalables, OCR-A, OCR-B, fuentes PCL 5e escalables, Para obtener más información, consulte la Referencia técnica.

Rendimiento de cartuchos (hasta)

Cartuchos color (CMY) para 1.400 páginas, Cartucho negro para 2.000 páginas, Cartuchos de rendimiento extra alto para 5.000 páginas a color (CMY), Cartucho de rendimiento extra alto para 8.500 páginas en negro, El rendimiento medio continuo del cartucho se establece como el número de páginas estándar que se enumeran. Valor de rendimiento declarado de acuerdo con ISO / IEC 19798., Cartuchos de rendimiento ultra alto para 7.000 páginas a color (CMY), Cartucho de rendimiento ultra alto para 10.500 páginas en negro

Rendimiento estimado del fotoconductor

Hasta 125,000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta  $^{\sim}$  5% de cobertura  $^4$ 

Suministro(s) embarcado(s) con el equipo

Cartuchos color (CMY) del programa de retorno de 2000 páginas, Cartucho de tóner del programa de devolución de arranque negro de 3.000 páginas

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)

570 x 558 x 645 mm

Peso con empaque (kg)

31.6 kg

Tamaño (alto x ancho x profundo en mm)

462 x 442 x 608 mm

Peso

27.5 kg

Nivel de ruido, inactiva

Inaudible dBA

Nivel de ruido (Impresión), Operando 52 dBA

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

54 dBA

Nivel de ruido (Copia), Operando 55 dBA

Nivel de ruido (Digitalización), Operando 51 dBA **ENERGY STAR** 

Si

Promedio de Consumo de Energía (Modo de Hibernación)

0.2 Watts

Promedio de Consumo de Energía (Modo de Suspensión)

1.8 Watts

Consumo Promedio de Energía (el Modo Listo) 38 Watts

Consumo Promedio de Energía (Modo de Impresión)

580 Watts

Consumo Promedio de Energía (Modo de Copiado)

540 Watts

Consumo Promedio de Energía (Modo de Escáner)

28 Watts

Consumo Eléctrico Típico según Energy Star (TEC)

1.6 kilowatt-hora por semana

Garantía del Producto

Reparación de un año in situ, siguiente día hábil

Certificaciones del producto

ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ-171, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, US FDA, UL 60950-1, FCC Class A, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/ IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class A, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class A, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, GOST-R, SII, TER

Ciclo de Trabajo Mensual Máximo

Hasta 100000 Páginas al mes<sup>3</sup>

Volumen de Páginas Mensual Recomendado 1500 - 10000 Páginas<sup>2</sup>

Ambiente Operativo Específico

Humedad: 8% a 80% de humedad relativa, Temperatura: 10 a 32°C, Altitud: 0 - 2896 metros

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

43212110

Código Arancelario Armonizado

8443.31.0000

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

<sup>2</sup>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.

<sup>3</sup>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.

<sup>4</sup>El rendimiento real puede variar en función de otros factores, como la velocidad del dispositivo, el tamaño del papel y la



orientación de alimentación, la cobertura del tóner, la bandeja de origen del papel, el porcentaje de impresión solo en negro y la complejidad media de los trabajos de impresión.

<sup>5</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.



P/N	Cartuchos de tóner	P/N	Cartuchos de tóner	P/N	Garantías extendidas
78C40C0	Cartucho de tóner cian del programa de devolución para Lexmark		devolución para Lexmark 78C0UKG GSA	2364268	CX625 4-Years Total (1+3) Onsite Service
78C0ZK0	78C40C0 Kit de imagen negra del programa de	78C40CE	Cartucho de tóner cian de contrato para Lexmark 78C40CE	2364269	CX625 5-Years Total (1+4) Onsite Service
78C0ZV0	devolución para Lexmark 78C0ZK0 Kit de imagen negra y a color del	78C40ME	Cartucho de tóner magenta de contrato para Lexmark 78C40ME	2364270	CX625 1-Year Onsite Service Renewal
7000_10	programa de devolución para Lexmark 78C0ZV0	78C40YE	·	2364271	CX625 1 Year Post Wty OSR NBD Extended Warranty
78C0Z10	Kit de imágenes negro para Lexmark 78C0Z10	78C40KE	Cartucho de tóner negro de contrato para Lexmark 78C40KE	2364272	CX625 Per Call 1 Time NBD On Site Repair Warranty
78C0Z50	Kit de imágenes negro y a color para Lexmark 78C0Z50	78C4XCE	Cartucho de tóner cian de contrato de rendimiento extra alto para	2364266P	CX625 2-Years Total (1+1) Onsite Service
78C0W00	Botella de tóner residual para Lexmark 78C0W00	78C4XME	Lexmark 78C4XCE Cartucho de tóner magenta de	2364267P	CX625 3-Years Total (1+2) Onsite Service
78C40M0	Cartucho de tóner magenta del programa de devolución para		contrato de rendimiento extra alto para Lexmark 78C4XME	2364268P	CX625 4-Years Total (1+3) Onsite Service
78C40Y0	Lexmark 78C40M0 Cartucho de tóner amarillo del	78C4XYE	Cartucho de tóner amarillo de contrato de rendimiento extra alto	2364269P	CX625 5-Years Total (1+4) Onsite Service
	programa de devolución para Lexmark 78C40Y0	78C4XKE	para Lexmark 78C4XYE Cartucho de tóner negro de contrato	2364270P	CX625 1-Year Onsite Service Renewal
78C40K0	Cartucho de tóner negro del programa de devolución para		de rendimiento extra alto para Lexmark 78C4XKE	2364273	CX625 Upgrade to Onsite Service NBD Fix
78C4XC0	Lexmark 78C40K0 Cartucho de tóner cian de	78C4UCE	Cartucho de tóner cian de contrato de ultra alto rendimiento para	2364274	CX625 Upgrade to 2 Year Onsite Service NBD Fix
	rendimiento extra alto del programa de devolución para Lexmark	78C4UME	Lexmark 78C4UCE Cartucho de tóner magenta de	2364275	CX625 1-Year Onsite Service NBD Fix
78C4XM0	78C4XC0		contrato de ultra alto rendimiento para Lexmark 78C4UME	2364276	CX625 2-Year Onsite Service NBD Fix
	rendimiento extra alto del programa de devolución para Lexmark	78C4UYE	Cartucho de tóner amarillo de contrato de ultra alto rendimiento	2364277	CX625 3-Year Onsite Service NBD Fix
78C4XK0	78C4XM0 Cartucho de tóner negro de	78C4UKE	para Lexmark 78C4UYE Cartucho de tóner negro de contrato	2364278	CX625 4-Year Onsite Service NBD Fix
	rendimiento extra alto del programa de devolución para Lexmark		de ultra alto rendimiento para Lexmark 78C4UKE	2364279	CX625 1-Year Renewal Onsite Service NBD Fix
78C4UC0	78C4XK0 Cartucho de tóner cian de ultra	P/N	Manejo del papel	2364280	CX625 2 Year Base Warranty Parts Only Service
	alto rendimiento del programa de devolución para Lexmark 78C4UC0	42C7550 42C7650	Bandeja para 550 hojas Bandeja doble para 650 hojas	2364281 2364282	CX625 1 Year Parts Only Service CX625 2 Year Parts Only Service
78C4UM0	Cartucho de tóner magenta de ultra alto rendimiento del programa de	P/N	Mobiliario	2364283 2364284	CX625 3-Years Parts Only Service CX625 4-Years Parts Only Service
78C4UY0	devolución para Lexmark 78C4UMO Cartucho de tóner amarillo de ultra	3073173 35S8502	Gabinete giratorio Mesa ajustable	2364285	CX625 1-Year Renewal Parts Only Extended Warranty
	alto rendimiento del programa de devolución para Lexmark 78C4UY0	P/N	Opciones de memoria	2364286 2364287	CX625 1-Year Parts and Labor CX625 2-Year Parts and Labor
78C4UK0	Cartucho de tóner negro de ultra alto rendimiento del programa de	57X9801 57X0204	Tarjeta de memoria flash de 256 MB 4 GB x 32 DDR3-DRAM	2364288 2364289	CX625 3-Year Parts and Labor CX625 4-Year Parts and Labor
78C0U20	devolución para Lexmark 78C4UKO Cartucho de tóner cian de ultra alto	P/N	Soluciones de aplicaciones	2364290	CX625 1-Year Renewal Parts and Labor
	rendimiento para Lexmark 78C0U20 Cartucho de tóner magenta de	40C9200	Tarjeta para códigos de barras y formularios	P/N	Piezas reemplazables por el
700000	ultra alto rendimiento para Lexmark 78C0U30	40C9202 57X0301	Tarjeta para emulación PRESCRIBE Dispositivo de autenticación por	41X1325	usuario  DADF Separator Roll
78C0U40	Cartucho de tóner amarillo de ultra alto rendimiento para Lexmark	57X0185	tarjeta sin contacto Lexmark Secure Element	41X1326 41X2224	DADF Separator Roll DADF Separator Roll
78C0U10	78C0U40  Cartucho de tóner negro de ultra alto	57X0210 57X0250	Elatec Reader Authentication Device Elatec TWN4 MultiTech-P LEGIC 42		
	rendimiento para Lexmark 78C0U10  Cartucho de tóner cian de ultra		Kit Bosch-SPR000264		
700000	alto rendimiento del programa de	P/N 57X7040	Conectividad  Kit de teclado en inglés		
700011140	devolución para Lexmark 78C0UCG GSA	1021231 1021294	Cable paralelo (3m) Cable USB (2m)		
70CUUIVIG	Cartucho de tóner magenta de ultra alto rendimiento del programa de dovolución para Loymark 78COLIMG	P/N	Garantías extendidas		
70001110	devolución para Lexmark 78C0UMG GSA	2364264	CX625 1 Year Base Warranty Onsite Repair NBD Warranty		
/8CUUYG	Cartucho de tóner amarillo de ultra alto rendimiento del programa de	2364265	CX625 2 Year Base Warranty Onsite Repair NBD Warranty		
70.00: "/ =	devolución para Lexmark 78C0UYG GSA	2364266	CX625 2-Years Total (1+1) Onsite Service		
/8COUKG	Cartucho de tóner negro de ultra alto rendimiento del programa de	2364267	CX625 3-Years Total (1+2) Onsite Service		
	alto rendimiento del programa de				

