



## Lexmark MX432adwe

Soluciones escalables. Seguridad de nivel empresarial.



## Lexmark MX432adwe

La impresora multifunción MX432adwe monocromática de Lexmark ofrece soporte con soluciones escalables y seguridad de nivel empresarial a grupos de trabajo pequeños de hasta 42/40 ppm\* (carta/A4). Tamaño compacto con un módulo de plataforma segura (TPM) estándar. \*\* Capacidad de activación de impresión y elegibilidad de Managed Print Services (MPS). La pantalla táctil es grande y fácil de utilizar y proporciona un rendimiento consistente en toda la flota. Imprima desde cualquier lugar con wifi estándar y soporte móvil completo.



diseñadas para ayudar a proteger sus datos, su dispositivo y su red.

- ▶ Incluye un módulo de plataforma segura estándar\*\* que almacena claves de cifrado en hardware independiente de los datos, junto con autenticación y controles de integridad del sistema.
- ▶ Muchos bancos, gobiernos y escuelas confían más en la seguridad de Lexmark por sobre todas las demás en el sector.

### Fácil de gestionar sin agobiar al personal de TI

- ▶ Sensores que monitorean de manera constante cientos de puntos de datos con beneficios adicionales, como el servicio predictivo y la reposición automática de insumos cuando se conectan a Lexmark Cloud Services.
- ▶ Lexmark Markvision Enterprise es una solución de gestión de dispositivos gratuita que le permite configurar los ajustes del dispositivo, actualizar las políticas de seguridad y programar las actualizaciones de firmware más fácilmente.

### Las soluciones escalables aumentan la eficiencia y el ahorro

- ▶ Monocromática multifunción con un módulo de plataforma segura (TPM) estándar. \*\*
- ▶ Con el Embedded Solutions Framework en la MX432adwe, puede soluciones compatibles de Lexmark u otras, incluida la activación de la impresión de terceros con lector de tarjetas.
- ▶ La pantalla táctil es grande y fácil de utilizar y proporciona un rendimiento consistente en toda la flota.

### El producto ideal para su negocio

- ▶ El tamaño compacto se integra perfectamente en los espacios reducidos de los entornos de trabajo.
- ▶ Proporciona seguridad y soluciones para cumplir con los estrictos requisitos de los distintos sectores.
- ▶ Las capacidades de Managed Print Services (MPS) hacen de esta impresora multifunción una adición perfecta a su flota de impresoras.

### Manténgase protegido con la seguridad de nivel empresarial

- ▶ Las impresoras comunes y multifunción de Lexmark están

### Céntrese en la empresa más que en las impresoras

- ▶ Puede contar con el alto rendimiento de la MX432 con velocidades de impresión de hasta 42/40 ppm\* (carta/A4) y velocidades de escaneo de dos caras en una sola pasada de 96/92 ipm (carta/A4).
- ▶ Imprima desde cualquier lugar con wifi estándar y soporte móvil completo.
- ▶ Los marcos de acero proporcionan durabilidad y confiabilidad de larga duración desde los directivos hasta la bodega.

### Trabajar para el medio ambiente

- ▶ La impresión automática a dos caras es estándar, además de modos integrados de ahorro de energía, los que ayudan a ser compatibles con las certificaciones EPEAT® Silver y ENERGY STAR®.
- ▶ Mantenga los cartuchos de tóner fuera de los vertederos con el Programa de recolección de cartuchos Lexmark (LCCP) que admite la reutilización y el reciclaje (la disponibilidad varía según el país).

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

\*\* El módulo de plataforma segura (Trusted Platform Module, TPM) no se encuentra disponible en algunos países.

# Lexmark MX432adwe



- 1 **Producto multifuncional con pantalla táctil de 4.3 pulg. (10,9 cm)**  
353.60 x 411.48 x 360.68 mm  
13.9 x 16.2 x 14.2 in.
- 2 **Bandeja de salida para 150 hojas**  
Dimensiones incluidas como parte del modelo base
- 3 **Alimentador multiuso para 100 hojas**  
Dimensiones incluidas como parte del modelo base

- 4 **Bandeja de 250 hojas**  
Dimensiones incluidas como parte del modelo base
- 5 **Bandeja de 550 hojas**  
107 x 370 x 378 mm  
4.2 x 14.6 x 14.9 in.

- Estándar
- Opcional

**P/N** Hardware  
29S8100 Lexmark MX432adwe

**P/N** Consumibles

- 55B0XA0 Cartucho de tóner de rendimiento extra alto para Lexmark 55B0XA0
- 55B0ZA0 Unidad fotoconductora para Lexmark 55B0ZA0
- 55B4000 Cartucho de tóner del programa de devolución para Lexmark 55B4000
- 55B400E Cartucho de tóner corporativo para Lexmark 55B400E
- 55B4H00 Cartucho de tóner de alto rendimiento del programa de devolución para Lexmark 55B4H00
- 55B4H0E Cartucho de tóner corporativo de alto rendimiento para Lexmark 55B4H0E
- 55B4X00 Cartucho de tóner de rendimiento extra alto del programa de devolución para Lexmark 55B4X00
- 55B4X0E Cartucho de tóner corporativo de rendimiento extra alto para Lexmark 55B4X0E

**P/N** Manejo del papel

- 29S0600 Bandeja de 550 hojas
- 29S0800 Bandeja bloqueable de 550 hojas

**P/N** Opciones de memoria

- 57X9528 Unidad de almacenamiento inteligente (ISD)

**P/N** Aplicaciones de soluciones

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

**P/N** Conectividad

- 1021294 USB (2 Meter) Cable

**P/N** Mueble

- 3073173 Gabinete giratorio
- 35S8502 Mesa ajustable

Admite una bandeja de 550 hojas opcional.

Todas las medidas se muestran como alto x ancho x profundidad. Para obtener más información sobre las configuraciones admitidas, consulte la guía de compatibilidad para soporte, opciones e impresión en [https://publications.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](https://publications.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

## Especificaciones del producto

## Lexmark MX432adwe

### Impresión

Pantalla	Pantalla táctil en color e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm) de Lexmark
Velocidad de Impresión	Hasta: Negro: 42 ppm <sup>1</sup> (Carta)
Tiempo de salida de la primera página	tan rápido como: Negro: 5.9 segundos
Resolución de Impresión	Negro: 1200 x 1200 dpi, Calidad de imagen 2400, 300 x 300 dpi, 1200 x 600 dpi, 600 x 600 dpi
Memory	Standard: 2 GB / Maximum: 2 GB
Disco Duro	Unidad de almacenamiento inteligente disponible
Volumen de Páginas Mensual Recomendado	800 - 8,000 Páginas <sup>2</sup>
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo	Hasta: 80,000 Páginas al mes <sup>3</sup>

### Copia

Velocidad de Copiado	Hasta: Negro: 42 cpm <sup>1</sup> (Carta)
Tiempo de salida de la primera copia	tan rápido como: Negro: 5.9 segundos

### Digitalización

Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos	Escáner plano con alimentador automático de documentos / DADF (dúplex de un solo paso)
A4 / Carta Velocidad de Digitalización Negro / A4 / Carta Velocidad de Digitalización Color	Hasta: Dúplex: 92/96 Lados por minuto (escaneado) / Dúplex: 40/42 Lados por minuto (escaneado)
A4 / Carta Simplex Velocidad de Digitalización	Hasta: Negro: 46/48 Lados por minuto (escaneado) / Color: 20/21 Lados por minuto (escaneado)
Capacidad de Entrada de Papel para Copiadora/Fax/Escáner	Hasta: ADF: 50 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup>

### Fax

Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
---------------------	---------------------------------------

### Consumibles<sup>4</sup>

Rendimiento de cartuchos	hasta: Cartucho negro para 20.000 <sup>5</sup> páginas
Rendimiento Estimado de la Unidad de Imágenes Hasta	40,000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho de tóner del programa de devolución de arranque negro de 3.000 <sup>5</sup> páginas <sup>5</sup>

### Manejo del papel

Administración del papel estándar	Alimentador multipropósito de 100 hojas, Duplex integrado, Bandeja de salida de 150 hojas, Entrada de 250 hojas
Administración del papel opcional	Bandeja bloqueable de 550 hojas, Bandeja de 550 hojas
Capacidad de Entrada de Papel	Hasta: Estándar: 350 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 900 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup>
Capacidad de Salida de Papel	Hasta: Estándar: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup>
Tipos de Papel Soportados	Etiquetas de papel, Cartulina, Papel normal, Sobres, Consulte la Guía de papel y soportes especiales
Tamaños de Papel Soportados	A6, Oficio, Sobre 7 3/4, 9 sobre, JIS-B5, A4, Legal, A5, Tarjeta Hagaki, Carta, Sobre B5, Declaración, Sobre C5, Ejecutivo, Sobre DL, Folio, 10 sobre

### Información general<sup>6</sup>

Puertos Estándar	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Compatible con USB con USB 2.0 Specification (Tipo B), Puerto frontal USB 2.0 con certificación de alta velocidad (tipo A)
Nivel de ruido	Operando: 53 dBA (Impresión) / 58 dBA (Copia) / 56 dBA (Digitalización)
Ambiente Operativo Específico	Temperatura: 10 a 32°C / Altitud: 0 - 2896 metros / Humedad: 15% a 80% de humedad relativa
Garantía del Producto	1-Year Onsite Service, Next Business Day
Tamaño / Peso	alto x ancho x profundo en ): 353.60 x 411.48 x 360.68 mm / 13.61 kg
Consumo Eléctrico Típico según Energy Star	TEC: 0.52 kilowatt-hora por semana

Toda la información está sujeta a cambio sin previo aviso. Lexmark no es responsable de ningún error ni omisión.

<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> 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 producto funciona solo con cartuchos de reemplazo diseñados para su uso en una región geográfica específica. Visita [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) para más detalles. <sup>5</sup> Promedio del valor de rendimiento de página estándar declarado de acuerdo con ISO / IEC 19752. <sup>6</sup> Las impresoras se venden sujetas a ciertas condiciones de licencia / acuerdo. Visita [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) para más detalles.

© 2022 Lexmark. Todos los derechos reservados.

Lexmark, Markvision y el logotipo de Lexmark son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en Estados Unidos y/o en otros países. Apple y AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y en otros países y regiones. Mopria®, el logotipo de Mopria® y el logotipo y la marca denominativa de Mopria Alliance™ son marcas comerciales registradas o no registradas y marcas de servicio de MopriaAlliance, Inc., en Estados Unidos y en otros países. Se prohíbe estrictamente el uso no autorizado. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas propiedad de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. EPEAT es una marca registrada del Green Electronics Council en EE. UU. y otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.