



Lexmark CX431adw

Produtividade. Fiabilidade. Segurança.



Lexmark CX431adw

A compacta e leve impressora multifuncional a cores Lexmark CX431adw oferece versatilidade fácil de implementar e partilhar para grupos de trabalho pequenos. Combina impressão de até 24 ppm* com digitalização automática de até 90 imagens por minuto, além de cópia e envio/recepção de faxes. Assuma o controlo com um ecrã tátil de 7,2 cm e ligação por Wi-Fi, entre outras.

Um dispositivo a cores versátil e compacto

- ▶ Obtenha uma impressão ou cópias com cores sofisticadas e vibrantes até 24 páginas por minuto* e digitalização automática em duplex de até 90 imagens por minuto.
- ▶ Domine os seus trabalhos de impressão com a ajuda do processador dual-core de 1 GHz e 1 GB de memória.
- ▶ As dimensões compactas de 344,4 mm de altura x 411,2 mm de largura x 394,1 mm de profundidade ajudam-no a caber em praticamente qualquer lugar.
- ▶ O fax analógico proporciona opções adicionais de envio e recepção de documentos.



Ligar e controlar

- ▶ Ligue através de Wi-Fi de banda dupla, Ethernet Gigabit ou USB.
- ▶ Simplifique a impressão móvel com a aplicação Lexmark Mobile Print, o Google Cloud Print Mopria® e o AirPrint.
- ▶ Controle as definições do dispositivo e monitorize as funções essenciais do sistema num ecrã tátil a cores de 7,2 cm.
- ▶ Cloud Connectors integrados permitem-lhe guardar digitalizações e obter ficheiros em segurança de

conhecidos serviços cloud, como o Box, o DropBox, o Google Drive e o Microsoft OneDrive.

Impressão sustentada, qualidade duradoura

- ▶ O toner de substituição Unison™ original proporciona cores sofisticadas e vibrantes nos cartuchos de elevada capacidade adicional disponíveis para maior volume de impressão e menor tempo de inatividade.
- ▶ Os cartuchos de peça única simplificam a substituição de consumíveis, reduzindo os períodos de indisponibilidade.
- ▶ Os tabuleiros de entrada opcionais aumentam a capacidade total de entrada para 751 folhas, permitindo suportar trabalhos de impressão maiores e aumentar a flexibilidade de suporte.
- ▶ Uma estrutura em aço e a durabilidade dos componentes de processamento de imagens asseguram um ciclo de vida longo com um mínimo de manutenção.

Segurança robusta e incorporada

- ▶ A arquitetura de segurança integral da Lexmark ajuda a proteger as suas informações no documento, no dispositivo, na rede e em todos os pontos intermédios.

Poupe papel, poupe energia

- ▶ A impressão em duplex automática está incluída de série.
- ▶ Os modos de poupança de energia incorporados ajudam a cumprir as classificações das certificações EPEAT® Silver e ENERGY STAR®.
- ▶ O Programa de recolha de cartuchos Lexmark (LCCP) e o Programa de recolha de equipamento Lexmark (LECP) minimizam o desperdício e promovem a reciclagem (a disponibilidade varia consoante o país).

* Velocidades de impressão e cópia medidas em conformidade com as normas ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735, respetivamente (ESAT). Para mais informações, visite: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Capacidade média contínua declarada do toner preto ou CMY no modo de impressão simplex (um só lado) em conformidade com a norma ISO/IEC 19798. A capacidade real varia consideravelmente consoante vários fatores. Visite www.lexmark.com/yields para obter mais informações.

Lexmark CX431adw



1 Produto multifuncional com ecrã tátil de 7,2 cm
344.4 x 411.2 x 394.1 mm

2 Tabuleiro para 250 folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base

3 Tabuleiro para 250 folhas
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

4 Tabuleiro para 250 folhas
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

Standard

Opcional

Especificações do produto**CX431adw****Impressão**

Visor	Ecrã tátil LCD de 2,8 polgadas
Velocidade de impressão	Até: mono: 24.7 ppm ¹ (A4) / a cores: 24.7 ppm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª página	mono: 10.8 segundos / a cores: 11 segundos
Resolução de impressão	mono: Qualidade de cor 4.800 ppp / cores: Qualidade de cor 4.800 ppp
Memory / Memória	Standard: 1 GB / Maximum: 1 GB / standard: 1024 MB / máximo: 1024 MB
Disco rígido	Não disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado	750 - 5000 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 75000 Páginas por mês ³

Cópia

Velocidade de cópia	Até: mono: 24.7 cpm ¹ (A4) / cores: 24.7 cpm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª cópia / Tempo de Cópia da primeira página a cores	mono: 12.1 segundos / 13.3 segundos

Digitalização

Tipo de Scanner / Digitalização	Scanner de base plana com ADF / ADF: DADF (duplex de passagem única)
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização	Até: mono: 90 / 96 Lados por minuto / cor: 40 / 42 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização	Até: mono: 45 / 48 Lados por minuto / cor: 20 / 21 Lados por minuto
Capacidade de alimentação	Até: Cópia/Fax/Digitalização: 50 páginas (ADF)

Fax

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

Consumíveis⁴

Capacidades dos toners	até: Toner a cores (CMY) de capacidade extra para 6.700 ⁵ páginas / até: Toner preto de capacidade extra para 6.000 ⁵ páginas / até: Toner preto e a cores (CMYK) para 1.500 ⁵ páginas
Consumíveis entregues com o equipamento	Toner Preto com Programa de Retorno para 1.500 ⁵ páginas ⁵ , Toner Cor com Programa de Retorno para 1.500 ⁵ páginas (CMY) ⁵

Manuseamento de Papel

Manuseamento de papel incluído	Tabuleiro de saída 100 folhas, Duplex integrado, Alimentação manual de uma folha, Entrada para 250 folhas
Manuseamento de papel opcional	Tabuleiro para 250 folhas
Capacidade de alimentação de papel	Até: standard: 250+1 páginas / máximo: 750+1 páginas
Capacidade saída de papel	Até: standard: 100 páginas / máximo: 100 páginas
Tipos de papel suportados	Cartão Hagaki, Etiquetas de papel, Cartolina, Papel normal, Envelopes, Papel glossy, Consulte o guia de papel e materiais especiais.
Tamanhos de papel suportados	A6, Ofício, Envelope 7 3/4, Envelope 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Cartão Hagaki, Letter, Envelope B5, Statement, Envelope C5, Executivo, Universal, Envelope DL, Folio, Envelope 10

Generalidades⁶

Conectividade standard	Gigabit Ethernet (10/100/1000), 802.11ac Wireless, Porta USB frontal de alta velocidade compatível com a especificação USB 2.0 (Tipo A), USB 2.0 alta velocidade certificada (Tipo B)
Nível de ruído em funcionamento	51/52 dBA (impressão)
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa / Altitude: 0 - 3.048 metros / Temperatura: 10 a 32°C
Garantia do produto	1 ano de garantia Onsite Service
Dimensão do produto / Peso	A x L x P: 344.4 x 411.2 x 394.1 mm / 19.4 kg
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.37 kilowatt-hours per week

Todas as informações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. A Lexmark não é responsável por quaisquer erros ou omissões.

¹ Velocidade de impressão e cópia medidas em conformidade com a norma ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735, respetivamente (ESAT). Para mais informações, visite: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² Volume mensal de páginas recomendado, é um intervalo de páginas que ajuda os clientes a avaliar as ofertas de produtos Lexmark, com base no número médio de páginas que os clientes pretendem imprimir no equipamento em cada mês. A Lexmark recomenda que o número de páginas por mês esteja dentro do intervalo especificado para o desempenho ideal do equipamento, com base em fatores como: intervalos para substituição de consumíveis, intervalos de carregamento de papel, velocidade e o uso regular do cliente. ³ Ciclo de vida mensal máximo, é definido como o número máximo de páginas que um dispositivo pode imprimir durante um mês, em funcionamento contínuo. Esta métrica proporciona uma comparação da robustez com outras impressoras e MFPs Lexmark. ⁴ O produto funciona apenas com os toners de substituição concebidos para utilização numa região geográfica específica. Visite www.lexmark.com/regions para obter mais informações. ⁵ Capacidade média contínua do cartucho é o número declarado de páginas padrão, conforme listado. Valor de capacidade declarado de acordo com a norma ISO / IEC 19798. ⁶ As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Saiba mais em www.lexmark.com/printerlicense.

© 2020 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark, o logótipo Lexmark e Unison são marcas registadas da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Apple e AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos Estados Unidos e noutros países. Google Cloud Print é uma marca registada da Google, LLC. MOPRIA®, o logótipo Mopria® Logo™ e os logótipos Mopria® Alliance são marcas registadas e marcas de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e noutros países. A utilização não autorizada é estritamente proibida. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registadas propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos. EPEAT® é uma marca comercial do Green Electronics Council nos Estados Unidos e noutros países. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos proprietários.

Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para utilização no Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).