



Lexmark MX431adn

Produtividade. Fiabilidade. Segurança.



Lexmark MX431adn

Leve, compacta e rápida, a multifuncional MX431adn proporciona uma velocidade de impressão de 40 páginas por minuto* juntamente com digitalização automática, cópia, envio/recepção de faxes em duplex e toda a conveniência de um ecrã tátil. Conecte-se via USB ou Gigabit Ethernet e adicione um tabuleiro de papel de 550 folhas opcional ou um Toner Unison™ de capacidade extra disponível com impressão até 20.000 páginas**.

Versatilidade monocromática compacta

- ▶ Consiga uma impressão monocromática em até 40 páginas por minuto*, com uma primeira página em apenas 5,9 segundos.
- ▶ Capture documentos com a digitalização automática em duplex em até 92 imagens do tamanho A4 por minuto.
- ▶ Controle os seus trabalhos de impressão com a ajuda do processador dual-core de 1 GHz e 512 MB de memória.
- ▶ As dimensões compactas de 339 mm de altura x 411 mm de largura x 366 mm de profundidade ajudam-no a caber em praticamente qualquer lugar.



Ligar e controlar

- ▶ Ligue-se através de Ethernet Gigabit e USB.
- ▶ Controle a impressão, a cópia, o envio e a recepção de faxes e a digitalização automática em duplex com um 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 Unison™ de elevada capacidade adicional disponível permite a impressão de até 20.000 páginas** para um maior volume de impressão de folhas e menor tempo de inatividade.
- ▶ O tabuleiro de papel opcional aumenta a capacidade total de entrada para 900 folhas para suportar trabalhos de impressão maiores e aumentar a flexibilidade de suporte.
- ▶ A 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.
- ▶ Uma vasta gama de funcionalidades incorporadas protege o dispositivo contra ataques.
- ▶ A funcionalidade impressão confidencial padrão ajuda a garantir a segurança da impressão através de um simples PIN.

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 de impressão monocromática no modo de impressão simplex (um só lado) em conformidade com a norma ISO/IEC 19752. A capacidade real varia consideravelmente consoante vários fatores. Visite www.lexmark.com/yields para obter mais informações.

Lexmark MX431adn



1 Produto multifuncional com ecrã tátil de 7,2 cm
339 x 411 x 366 mm

2 Alimentador multifuncional para 100 folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base

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

4 Tabuleiro para 550 folhas
107 x 370 x 378 mm



Standard



Opcional

Suporta um tabuleiro opcional de 550 folhas.

todas as medidas são mostradas como altura x largura x profundidade. Para mais informações sobre as configurações suportadas, consulte o Guia de Compatibilidade de Impressoras, Opções e Suportes em http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

Especificações do produto**Lexmark MX431adn**

Impressão	
Visor	Ecrã tátil LCD de 2,8 polgadas
Velocidade de impressão	Até: mono: 40 ppm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª página	mono: 5.9 segundos
Resolução de impressão	mono: Qualidade de imagem 2.400, 600 x 600 ppp
Memória	standard: 512 MB / máximo: 512 MB
Disco rígido	Não disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado	800 - 8000 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 80000 Páginas por mês ³
Cópia	
Velocidade de cópia	Até: mono: 39 cpm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª cópia	mono: 5.9 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: 92 / 96 Lados por minuto / cor: 40 / 42 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização	Até: mono: 46 / 48 Lados por minuto / cor: 20 / 21 Lados por minuto
Capacidade de alimentação	Até: Cópia/Fax/Digitalização: 50 páginas (ADF)
Fax	
Velocidade do Modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Consumíveis⁴	
Capacidades dos toners	até: Toner para 3.000 ⁵ páginas / até: Toner de elevada capacidade para 15.000 ⁵ páginas / até: Toner preto de capacidade extra para 20.000 ⁵ páginas
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens	Até: 40000 páginas, com base na média de 3 páginas por trabalho de impressão letter / A4 e ~ 5% de cobertura ⁶
Consumíveis entregues com o equipamento	Toner Preto Starter com Programa de Retorno para 3.000 páginas ^{5 5}
Manuseamento de Papel	
Manuseamento de papel incluído	Alimentador multifuncional de 100 folhas, Duplex integrado, Tabuleiro de saída para 150 folhas, Entrada para 250 folhas
Manuseamento de papel opcional	Tabuleiro com fechadura para 550 folhas, Tabuleiro para 550 folhas
Capacidade de alimentação de papel	Até: standard: 350 páginas / máximo: 900 páginas
Capacidade saída de papel	Até: standard: 150 páginas / máximo: 150 páginas
Tipos de papel suportados	Etiquetas de papel, Cartolina, Papel normal, Envelopes, 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, Letter, Statement, Executivo, Universal, Envelope DL, Folio, Envelope 10
Generalidades⁷	
Conectividade standard	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Porta USB compatível com a especificação USB 2.0 (Tipo B)
Nível de ruído em funcionamento	53 dBA (impressão) / 59 dBA (cópia) / 58 dBA (digitalização)
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa / Temperatura: 10 a 32°C / Altitude: 0 - 2.896 Metros
Garantia do produto	1 ano de garantia Return to base service
Dimensão do produto / Peso	A x L x P: 339 x 411 x 366 mm / 12.8 kg
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.47 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 Valor médio de rendimento de página standard declarado de acordo com a norma ISO / IEC 19752. ⁶ Capacidade real pode variar com base noutros fatores, como a velocidade do dispositivo, o tamanho e a orientação do papel, a cobertura do toner, o tabuleiro de entrada, a percentagem de impressões apenas a preto e a complexidade média dos trabalhos de impressão. ⁷ 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 outros países.

Apple e AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos Estados Unidos e outros 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 outros 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 outros 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/>).



lexmark.pt