



 Lexmark™

Série MX320/MX420

Confiabilidade. Segurança. Produtividade.



MX421ade com bandeja opcional



Série Lexmark MX320/MX420

A série MX320/420 tem velocidade de impressão até 42 [40] páginas por minuto (carta [A4])* , além de fax, alimentador automático de documentos e funções de cópia equipadas com um processador multi-core padrão e um gigabyte de memória. Conecte-se com USB padrão e gigabit ethernet. Além disso, a entrada padrão de 350 folhas pode ser ampliada para 900 com as bandejas opcionais.



Maior produtividade

- ▶ Use os recursos de fax, impressão, cópia e digitalização com a eficiência do processador multi-core e memória de 1 GB.
- ▶ Imprima até 42 [40] (carta [A4]) ou 38 [36] páginas (carta [A4]) (dependendo do modelo) e digitalize até 45 [42] imagens por minuto (carta [A4]).
- ▶ A tela sensível ao toque colorida e intuitiva de 4,3 polegadas [10 cm] (MX421ade) possibilita uma interação prática semelhante a um tablet.
- ▶ A tela LCD colorida de 2,4 polegadas [6 cm] (MX321adn) permite configurar, alterar e monitorar informações vitais do sistema.
- ▶ Os aplicativos de produtividade incorporados (MX421ade) poupam tempo e aumentam a eficiência.

Pronta quando você precisar

- ▶ A vida útil prolongada do fusor e dos componentes de imagem aumenta o tempo de atividade.
- ▶ Os cartuchos de Toner Unison™ permitem a impressão de até 20.000 páginas** em alta qualidade.
- ▶ Com uma capacidade máxima de entrada de 900 páginas, você terá menos interrupções.
- ▶ A estrutura resistente em metal fornece uma maior durabilidade.

Segurança integrada no produto

- ▶ Com a arquitetura de segurança completa da Lexmark, você mantém a segurança das suas informações no documento, no dispositivo, na rede e em todos os outros pontos de contato.
- ▶ Uma vasta gama de recursos incorporados protege o dispositivo contra ataques.
- ▶ Dê um passo além da opção padrão "Confidential Print" e explore outras soluções de segurança opcionais como a "Print Release" (disponível no modelo MX421ade).
- ▶ A Lexmark ganhou o respeitado prêmio BLI PaceSetter oferecido pela organização Keypoint Intelligence/ Buyers Lab na categoria de segurança de imagens de documentos***.



Fabricada pensando no planeta

- ▶ Os recursos de gerenciamento de energia reduzem o consumo durante a impressão normal ou no modo hibernação.
- ▶ A impressão padrão em frente e verso possibilita a economia de papel.
- ▶ A fabricação com materiais reciclados gera uma economia de recursos naturais.
- ▶ O dispositivo tem as certificações EPEAT® Silver e ENERGY STAR® .
- ▶ Recicle os cartuchos através do premiado Programa de Coleta de Cartuchos da Lexmark (LCCP).

*As velocidades de impressão e cópia são medidas em conformidade com as normas ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obter mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**Valor médio de rendimento de página padrão declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752.

***Prêmio concedido após análise com base em dados da América do Norte e/ou Europa Ocidental

Série Lexmark MX320/MX420



- 1 Multifuncional com tela colorida de 2,4 polegadas (6 cm)
18,4 x 15,7 x 16,9 polegadas
467 x 399 x 429.5 mm
- 3 Bandeja para 550 folhas
5 x 15,7 x 14,7 polegadas
126 x 389 x 374 mm



ou

- 2 Multifuncional com tela sensível ao toque colorida de 4,3 polegadas (10,9 cm)
18,4 x 15,7 x 16,9 polegadas
467 x 399 x 429.5 mm
- 4 Bandeja para 250 folhas
3,7 x 15,7 x 14,7 polegadas
95 x 389 x 374 mm

■ Padrão
■ Opcional
Comporta uma bandeja opcional.

© 2018 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark, o logotipo da Lexmark e Unison são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. registradas nos Estados Unidos e/ou em outros países. AirPrint e o logotipo da AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. ENERGY STAR® é uma marca comercial registrada nos Estados Unidos. EPEAT® é uma marca comercial da EPEAT, Inc. registrada nos Estados Unidos e em outros países. Google Cloud Print é uma marca comercial do Google, Inc. MOPRIA® e os logotipos da Mopria™ e da Mopria® Alliance são marcas comerciais, de serviço e de certificação da Mopria Alliance, Inc. registradas nos Estados Unidos e em outros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

Este produto inclui o software desenvolvido pelo Projeto OpenSSL para uso com o kit de ferramentas Open SSL (<http://www.openssl.org/>).

Especificações do produto	Lexmark MX321adn	Lexmark MX421ade
Imprimir		
Visor	Ecrã LCD 2,4 polegadas (6 cm)	Ecrã tátil a cores Lexmark e-Task de 4,3 polegadas (10,9 cm)
Velocidade de impressão: Até ⁶	mono: 36 ppm (páginas por minuto)	mono: 40 ppm (páginas por minuto)
Tempo para a 1ª página	mono: 6,5 segundos	mono: 6,25 segundos
Resolução de impressão	mono: Qualidade de imagem 1.200, 1.200 x 1.200 ppp, Qualidade de imagem 2.400, 600 x 600 ppp	
Memória / Processador	standard: 1.024 MB / máximo: 1.024 MB / Dual Core, 1000 MHz	
Disco rígido	Não disponível	
Volume de Páginas Mensal Recomendado ²	500 - 6.000 Páginas	1.000 - 10.000 Páginas
Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até ³	50.000 Páginas ao mês	100000 Páginas ao mês
Cópia		
Velocidade de cópia: Até ⁶	mono: 36 cpm	mono: 40 cpm
Tempo para a 1ª cópia	mono: 6,5 segundos	mono: 6,25 segundos
Digitalizar		
Tipo de Scanner / Digitalização	Scanner de base plana com ADF / ADF: Simplex	Scanner de base plana com ADF / ADF: RADF (Duplex frente e verso automático)
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização: Até	mono: N/A Lados por minuto / cor: N/A Lados por minuto	mono: 20 / 20 Lados por minuto / cor: 10,5 / 10,5 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização: Até	mono: 42 / 45 Lados por minuto / cor: 20 / 22 Lados por minuto	
Capacidade de alimentação: Cópia/Fax/Digitalização: Até	ADF: 50 páginas 20 lb ou 75 gsm bond	
Envia fax		
Velocidade do Modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Suprimentos⁷		
Capacidades dos toners ¹	até: Toner para 6.000 páginas, Toner de elevada capacidade para 15.000 páginas	até: Toner para 6.000 páginas, Toner de elevada capacidade para 15.000 páginas, Toner de alto rendimento de 20.000 páginas
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens: Até	60.000 páginas, baseada na média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão com uma cobertura de aproximadamente 5%.	
Consumíveis entregues com o equipamento ¹	Toner com Programa de Retorno para 2.500 páginas	Toner Starter com Programa de Retorno para 3.000 páginas
Manuseio de Papel		
Manuseamento de papel incluído	Entrada para 250 folhas, Alimentador multifuncional de 100 folhas, Tabuleiro de saída para 150 folhas, Duplex integrado	
Manuseamento de papel opcional	Tabuleiro para 250 folhas, Tabuleiro para 550 folhas, Tabuleiro com fechadura para 550 folhas	
Capacidade de alimentação de papel: Até	standard: 350 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 900 páginas 20 lb ou 75 gsm bond	
Capacidade saída de papel: Até	standard: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond	
Tipos de papel suportados	Cartolina, Envelopes, Papel etiquetas, Papel normal, Transparências, Refer to the Paper & Specialty Media Guide	
Tamanhos de papel suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, Envelope DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6	
Geral⁴		
Conectividade standard	Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Porta USB 2.0 frontal com certificação de alta velocidade (Tipo A)
Conectividade rede opcional	N/A	Opção Marknet N8372 WiFi
Nível de ruído em funcionamento	impressão: 54 dBA / cópia: 54 dBA / digitalização: 55 dBA	impressão: 55 dBA / cópia: 55 dBA / digitalização: 55 dBA
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa, Temperatura: 10 a 32°C, Altitude: 0 - 5.000 metros	
Garantia do produto	01 ano de garantia - Serviço Onsite. Verificar as condições na página web da https://www.lexmark.com/pt_br/garantia-do-produto	
Dimensão do produto (mm - A x L x P) / Peso	467 x 399 x 429,5 mm / 19,4 kg	

Todas as informações contidas nesta brochura estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A Lexmark não se responsabiliza por eventuais erros ou omissões.

¹ Valor médio de rendimento de página standard declarado de acordo com a norma ISO / IEC 19752. ² "Volume de página mensal recomendado" é um intervalo de páginas que ajuda os clientes a avaliar as ofertas de produtos da Lexmark com base no número médio de páginas que os clientes planejam imprimir no dispositivo a cada mês. A Lexmark recomenda que o número de páginas por mês esteja dentro do intervalo indicado para desempenho ideal do dispositivo, com base em fatores como: intervalos de substituição de suprimentos, intervalos de carregamento de papel, velocidade e uso típico do cliente. ³ "Ciclo de Trabalho Mensal Máximo" é definido como o número máximo de páginas que um dispositivo pode entregar em um mês usando uma operação multishift. Essa métrica fornece uma comparação de robustez em relação a outras impressoras e MFPs da Lexmark. ⁴ As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Consulte www.lexmark.com/printerlicense para mais detalhes. ⁵ O rendimento real pode variar com base em outros fatores, como velocidade do dispositivo, tamanho do papel e orientação da alimentação, cobertura do toner, origem da bandeja, percentagem de impressão somente em preto e complexidade média do trabalho de impressão. ⁶ Velocidades de impressão e cópia medidas de acordo com a norma ISO / IEC 24734 e ISO / IEC 24735, respectivamente (ESAT). Para mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷ O produto funciona apenas com os toners de substituição concebidos para utilização numa região geográfica específica. Visite www.lexmark.com/regions para obter mais detalhes.