

MB2236adwe

Pequeno. Utilização fácil. Excelente valor.

O Lexmark MB2236adwe, com uma velocidade máxima de impressão monocromática de 34 páginas por minuto* e impressão em duplex de série, oferece um desempenho impressionante e extras valiosos. O Wi-Fi de série melhora a conectividade, a porta USB no painel frontal facilita a impressão e o ecrã tátil e-Task com o Cloud Connector*** permite que os utilizadores integrem a impressão e a digitalização com conhecidos serviços cloud.

Aumente a produtividade

- ▶ Imprima até 34 páginas por minuto* e digitalize até 23 páginas por minuto.
- ▶ Domine os seus trabalhos de impressão com a ajuda do processador de 1 GHz e 512 MB de memória.
- ▶ O Toner Unison™ de substituição proporciona até 6.000 páginas** de impressão de alta qualidade.
- ▶ Imprima até 250 páginas de uma só vez ou coloque folhas individuais manualmente.
- ▶ Envie e receba faxes com o fax analógico incluído.
- ▶ O tabuleiro de papel permite utilizar suportes de impressão com formatos entre A6 e Legal, enquanto que o alimentador multifuncional suporta a utilização de formatos menores e envelopes.

A solução ideal

- ▶ As dimensões compactas (41,5 cm de largura x 36 cm de profundidade x 35,2 cm de altura) fazem com que este dispositivo se adapte a qualquer espaço.
- ▶ O Wi-Fi de série suporta dispositivos de secretária e móveis, complementando as ligações Ethernet e USB do MFP.



- ▶ O brilhante ecrã tátil a cores de 7,2 cm aumenta a conveniência e oferece capacidades de fluxo de trabalho incorporadas, incluindo o Lexmark Cloud Connector***.
- ▶ A porta USB de impressão direta, localizada no painel frontal, torna tudo ainda mais fácil.

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.

Amiga do ambiente

- ▶ As funcionalidades de gestão da energia reduzem o consumo durante a utilização ativa ou no modo de suspensão.
- ▶ A impressão em duplex de série poupa papel.
- ▶ Recicle os toners através do premiado Programa de Recolha de Toners Lexmark (LCCP).



* 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.

*** A funcionalidade Cloud Connector estará disponível no final de 2019. Os dispositivos adquiridos antes da disponibilidade poderão obter esta funcionalidade através de uma atualização de firmware gratuita em support.lexmark.com/firmware.

Especificações do produto**Lexmark MB2236adwe****Impressão**

Visor	Ecrã tátil LCD de 2,8 polgadas
Velocidade de impressão	Até: mono: 34 ppm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª página	mono: 7.9 segundos
Resolução de impressão	mono: Qualidade de imagem 2.400, 300 x 300 ppp, 600 x 600 ppp, Qualidade de imagem 1.200
Memória	standard: 512 MB / máximo: 512 MB
Disco rígido	Não disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado	250 - 2500 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 30000 Páginas por mês ³

Cópia

Velocidade de cópia	Até: mono: 34 cpm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª cópia	mono: 8.5 segundos

Digitalização

Tipo de Scanner / Digitalização	Scanner de base plana com ADF / ADF: Simplex
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização	Até: mono: 23 / 25 Lados por minuto / cor: 7 / 8 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 para 1,200 ⁵ páginas / até: Toner de elevada capacidade para 3,000 ⁵ páginas / até: Toner de capacidade extra para 6.000 ⁵ páginas
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens	Até: 12000 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 inicial preto com programa de retorno para 700 ⁵ páginas

Manuseamento de Papel

Manuseamento de papel incluído	Duplex integrado, Alimentação manual de uma folha, Tabuleiro de saída para 150 folhas, Entrada para 250 folhas
Capacidade de alimentação de papel	Até: standard: 251 páginas / máximo: 251 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, Envelope B5, Statement, Envelope C5, Executivo, Universal, Envelope DL, Folio, Envelope 10

Generalidades⁷

Conectividade standard	Porta USB 2.0 frontal com certificação de alta velocidade (Tipo A), 802.11b/g/n sem fios, USB 2.0 alta velocidade certificada (Tipo B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45)
Nível de ruído em funcionamento	52 dBA (impressão) / 55 dBA (cópia) / 52 dBA (digitalização)
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Temperatura: 10 a 32°C / Altitude: 0 - 2.896 Metros / Humidade: 15 a 80% humidade relativa
Garantia do produto	1-Year Advanced Exchange
Dimensão do produto / Peso	A x L x P: 352 x 415 x 360 mm / 10 kg
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.53 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.

© 2019 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark, o logótipo Lexmark e Unison são marcas registadas da Lexmark International, Inc. nos Estados Unidos e/ou noutros países. AirPrint e o logótipo AirPrint são marcas registadas da Apple, Inc. Google Cloud Print™ é uma marca registada da Google, LLC. Mopria®, o logótipo Mopria® e o logótipo 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. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos detentores. Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para utilização no Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.pt