



XM1342

Produtividade. Confiabilidade. Segurança.



XM1342

Leve, compacta e rápida, a multifuncional XM1342 suporta impressão de até 42/40 páginas (Carta/A4) por minuto*, além de digitalização em frente e verso automática, cópia, envio de fax e a comodidade de uma tela sensível ao toque. Conecte-se por Wi-Fi ou Ethernet e adicione uma bandeja de papel opcional de 550 folhas ou o toner Unison™ de rendimento extra alto disponível que oferece impressão de até 20.000 páginas**.

Dispositivo monocromático compacto e versátil

- ▶ Tenha impressão monocromática de até 42/40 páginas (Carta/A4) por minuto* com a impressão da primeira página em apenas 5,9 segundos.
- ▶ Capture documentos com a digitalização em frente e verso automática de até 96/92 imagens (Carta/A4) por minuto.
- ▶ Lide com a sua carga de trabalho com a eficiência de um processador dual-core de 1 GHz e 512 MB de memória.
- ▶ As dimensões compactas de 13,3 polegadas de altura x 16,2 polegadas de largura x 14,4 polegadas de profundidade (339 mm de altura x 411 mm de largura x 366 mm de profundidade) permitem instalá-la praticamente em qualquer lugar.



Conexão e controle

- ▶ Conexão por Wi-Fi, Ethernet e USB.
- ▶ Simplifique a impressão móvel por meio do aplicativo Lexmark Mobile Print e também pelas tecnologias Mopria® e AirPrint.
- ▶ Assuma o controle da impressão, cópia, fax e digitalização em frente e verso automática com uma tela sensível ao toque colorida de 2,8 polegadas (7,2 cm).
- ▶ Os conectores de nuvem integrados ajudam a salvar digitalização e recuperar arquivos de provedores de serviços na nuvem populares como Box, DropBox, Google Drive e Microsoft OneDrive.

Impressão constante, qualidade contínua

- ▶ O toner Unison™ disponível proporciona até 20.000 páginas** de impressão, oferecendo mais produtividade e menor tempo de inatividade.
- ▶ A bandeja de papel opcional aumenta a capacidade total de impressão para 900 folhas para suportar impressões mais longas e oferecer maior flexibilidade de mídia.
- ▶ A estrutura de aço e os componentes de imagem duráveis garantem manutenção mínima e uma vida útil longa.

Segurança integrada no produto

- ▶ Com a segurança de espectro total da Lexmark, você mantém a segurança das suas informações – no documento, no dispositivo, na rede e em todos os pontos de contato.
- ▶ Uma vasta gama de recursos incorporados protege o dispositivo contra ataques.
- ▶ O recurso padrão Confidential Print (Impressão confidencial) ajuda a garantir a segurança de impressão através de PIN.

Economize papel e energia

- ▶ A impressão em frente e verso (duplex) automática é um recurso padrão.
- ▶ Os modos de economia de energia integrados ajudam a atender às classificações de certificados EPEAT® Silver e ENERGY STAR®.
- ▶ O Programa de Coleta de Cartuchos Lexmark (LCCP) e o Programa de Coleta de Equipamentos Lexmark (LECP) minimizam o desperdício e oferecem suporte à reciclagem (a disponibilidade varia de acordo com o país).

* 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.

** Rendimento monocromático contínuo médio declarado em modo de impressão de um lado (simplex) até esse número de páginas de acordo com ISO/IEC 19752. O rendimento real varia consideravelmente com base em muitos fatores. Visite www.lexmark.com/yields para obter mais informações.



1 Produto multifuncional com tela sensível ao toque de 2,8 polegadas (7,2 cm)
339 x 411 x 366 mm

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

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

4 Bandeja para 550 folhas
107 x 370 x 378 mm
4.2 x 14.6 x 14.9 in.



Padrão



Opcional

Suporta uma bandeja opcional para 550 folhas.

Todas as medidas são exibidas da seguinte forma: 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 XM1342****Impressão**

Visor	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Velocidade de impressão	Até: preto: 40 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4)
Tempo para a 1ª página	mono: 5.9 segundos
Resolução de impressão	preto: Qualidade de imagem 2.400 (2.400 x 600 ppp), 300 x 300 ppp, 1.200 x 600 ppp, 600 x 600 ppp
Memória	standard: 512 MB / máximo: 512 MB
Opções de armazenamento	Não disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado	800 - 8000 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 80000 Páginas ao mês ³

Cópia

Velocidade de cópia	Até: preto: 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: preto: 92 / 96 Lados por minuto / cores: 40 / 42 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização	Até: preto: 46 / 48 Lados por minuto / cores: 20 / 21 Lados por minuto
Capacidade de alimentação	Até: Cópia/Fax/Digitalização: 50 páginas 20 lb ou 75 gsm bond (ADF)

Envio de fax

Velocidade do Modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
---------------------	---------------------------------------

Suprimentos⁴

Capacidades dos toners	até: Toner de alto rendimento de 20.000 ⁵ páginas
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens	Até: 40000 páginas, baseada na média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão com uma cobertura de aproximadamente 5%. ⁶
Consumíveis entregues com o equipamento	Toner Preto Starter com Programa de Retorno para 3.000 páginas ^{5 5}

Manuseio de papel

Manuseio de papel incluído	Alimentador multiúso para 100 folhas, Duplex integrado, Bandeja de saída para 150 folhas, Entrada para 250 folhas
Manuseio de papel opcional	Bandeja 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	Etiquetas de Papel, Cartolina, Papel comum, Envelopes, Consulte o Guia de Papel e Mídia Especializada
Tamanhos de papel suportados	A6, Ofício, Envelope 7 3/4, Envelope 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Carta, Executivo, Universal, Envelope DL, Folio, Envelope 10

Geral⁷

Conectividade standard	Porta USB compatível com a especificação USB 2.0 (Tipo B), Rápida Ethernet
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 (9.500 Pés)
Dimensão do produto / Peso	A x L x P: 339 x 411 x 366 mm / 12.8 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.54 kilowatt-horas por semana

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

¹ 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. 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 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. ⁵ Valor médio de rendimento de página standard declarado de acordo com a norma ISO / IEC 19752. ⁶ 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, porcentagem de impressão somente em preto e complexidade média do trabalho de impressão. ⁷ As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Consulte www.lexmark.com/printerlicense para mais detalhes.

© 2021 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.

Apple e AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos Estados Unidos e outros países. MOPRIA®, o logotipo™ Mopria® e os logotipos da Mopria® Alliance são marcas registradas e marcas de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. O uso não autorizado é estritamente proibido. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas de propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos. EPEAT® é uma marca registrada do Green Electronics Council registrada 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/>).