



Lexmark CX942adse

Um poderoso complemento de grande formato para seu parque de impressão



Lexmark CX942adse

A multifuncional colorida de grandes formatos Lexmark CX942adse foi projetada para oferecer segurança, versatilidade e desempenho para grupos de trabalho de grandes proporções com velocidade de até 45 páginas por minuto*. Este modelo está repleto de funcionalidades padrão, como uma tela sensível ao toque de 10 polegadas (25 cm), digitalização em frente e verso de passagem única através da detecção ultrassônica de alimentação múltipla e reconhecimento óptico de caracteres (OCR).



Produtividade garantida

- ▶ Maximize a produtividade com as soluções de fluxo de trabalho como o Scan Center, para encaminhamento simples de documentos e digitalização em frente e verso de passagem única, através da detecção ultrassônica de alimentação múltipla, para obter uma digitalização rápida e confiável.
- ▶ A Intelligent Storage Drive (ISD) fornece armazenamento de estado sólido com soluções adicionais pré-carregadas para ativação.
- ▶ Uma tela sensível ao toque grande e sem botões que permite aos usuários completar intuitivamente cada tarefa, desde as mais básicas até as complexas.

Entrada e saída flexíveis

- ▶ Imprima e digitalize papéis de grandes formatos com tamanhos um pouco maiores que o SRA3+ (até 12,9 x 19,02 polegadas, 329 x 483 mm).
- ▶ A capacidade de entrada padrão é de 1.140 páginas, e as bandejas opcionais expandem a capacidade de entrada de papel para até 5.140 páginas.
- ▶ Existem várias opções de acabamento: grampeador, finalizador de grampeamento e perfuração, finalizador para dobra, perfuração e grampeamento ou ainda o primeiro acabamento com três dobras ou dobra em Z da Lexmark.

Cores profissionais para impressão de grandes formatos

- ▶ Aproveite cores vibrantes com funcionalidades padrão e avançadas, como a calibração PANTONE® e a

Substituição de Cores da Lexmark, para alcançar uma marca consistente e uma apresentação profissional.

- ▶ Cartuchos de substituição com rendimento de até 45.000/22.000 páginas em preto e branco/coloridas.**

Projetado para ser seguro

- ▶ Os recursos de segurança da Lexmark ajudam você a manter a integridade das suas informações – no documento, no dispositivo, na rede e em todos os pontos intermediários.
- ▶ Sempre aprimorando a segurança, agora, adicionamos como padrão o Trusted Platform Module***, que fornece autenticação, verificações de integridade do sistema e funções criptográficas para criar um sistema digital exclusivo.
- ▶ Um sensor de proximidade aciona o dispositivo quando alguém estiver próximo e o desativa quando não houver ninguém por perto.

Sustentabilidade que faz a diferença

- ▶ A CX942adse foi pensada para a economia circular.
- ▶ A impressão em frente e verso automática é padrão, juntamente com os modos integrados de economia de energia, que ajudam a atender às classificações de certificados EPEAT® Silver e ENERGY STAR®.
- ▶ Os premiados Programa de Coleta de Cartuchos (LCCP) e o Programa de Coleta de Equipamentos da Lexmark (LECP) minimizam o desperdício e apoiam a reciclagem (a disponibilidade varia de acordo com o país).

Otimize com a IoT

- ▶ Nossas sofisticadas impressoras habilitadas para IoT têm sensores que monitoram continuamente centenas de pontos de dados.
- ▶ Ao conectar seu dispositivo aos Lexmark Cloud Services, você poderá otimizar o desempenho e o tempo de atividade com funcionalidades adicionais, como serviço preditivo e o reabastecimento automático de suprimentos

Este é um dispositivo Classe A, segundo os padrões internacionais de emissões eletromagnéticas (ou seja, Normas FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produtos da Classe A são destinados a uso em ambientes não residenciais/não domésticos. O uso de um produto da Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode causar interferência nas comunicações via rádio e exigir medidas corretivas.

* As velocidades de impressão foram medidas de acordo com a norma ISO/IEC 24734 (ESAT). Para obter mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Rendimento médio declarado do toner contínuo preto ou colorido composto (CMY) em modo de impressão de apenas um lado (simplex) até esse número de páginas de acordo com a norma ISO/IEC 19798. O rendimento real varia consideravelmente com base em muitos fatores. Visite www.lexmark.com/yields para obter mais informações.

*** O módulo TPM (Trusted Platform Module) não está disponível em alguns países.

Lexmark CX942adse



- 1 **Produto multifuncional com tela sensível ao toque de 10 polegadas (25 cm)**
880 x 620 x 754 mm
34.6 x 24.4 x 29.7 in.
- 2 **Alimentador multiúso para 100 folhas**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 3 **Dois bandejas para 520 folhas**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 4 **Bandeja de saída para 400 folhas**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 5 **Dois bandejas com rodas para 520 folhas**
305.2 x 668.5 x 720 mm
12 x 26.3 x 28.3 in.
- 6 **Bandeja dupla com rodas para 2.000 folhas**
305.2 x 668.5 720 mm
12 x 26.3 x 28.3 in.
- 7 **Espaçador de rodinhas**
305 x 669 x 720 mm
12 x 26.3 x 28.3 in.
- 8 **Bandeja de envelopes**
89.9 x 619.9 x 565.5 mm
3.5 x 24.4 x 22.3 in.

- 9 **Bandeja para 2.000 folhas (carrinho)**
491 x 751 x 526 mm
19.3 x 29.6 x 20.7 in.
- 10 **Bandeja dupla**
125 x 474 x 380 mm
4.9 x 18.7 x in.
- 11 **Grampeador em linha**
238 x 478 x 460.5 mm
9.4 x 18.8 x 18.1 in.
- 12 **Finalizador de folhetos com três dobras/Z.**
991 x 232 x 726 mm
39 x 9.1 x 28.6 in.
- 13 **Finalizador com grampeador (2/3) e perfurador de folhetos**
1056 x 790 x 589 mm
41.6 x 31.1 x 23.2 in.
- 14 **Finalizador com grampeador (2/3) e perfurador**
983 x 962 x 653 mm
38.7 x 37.9 x 25.7 in.
- 15 **Mesa de trabalho**
82 x 303 x 528 mm
3.2 x 11.9 x 20.8 in.



- P/N**
32D0300 **Hardware**
Lexmark CX942adse
- P/N**
73D0P00 **Suprimentos**
Fotocondutor preto de 165K para Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65
- 73D0Q00 Kit de fotocondutor (pacote com 3) de 165K para Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65
- 73D0W00 Recipiente de resíduos de 35K para Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65
- 83D0HCO Cartucho de toner ciano de 22K para Lexmark CX942, 943, 944
- 83D0HKO Cartucho de toner preto de 45K para Lexmark CX942, 943, 944
- 83D0HMO Cartucho de toner magenta de 22K para Lexmark CX942, 943, 944
- 83D0HYO Cartucho de toner amarelo de 22K para Lexmark CX942, 943, 944
- P/N**
32D0810 **Manuseio de papel**
32D0811 Espaçador de rodinhas
Duas bandejas com rodas para 520 folhas
- 32D0812 Bandeja dupla com rodas para 2.000 folhas
- 32D0813 Bandeja de envelopes
- 32D0816 Bandeja para 2.000 folhas (carrinho)
- 32D0819 Bandeja dupla
- 32D0820 Grampeador em linha
- 32D0823 Finalizador com grampeador (2/3) e perfurador
- 32D0824 Finalizador com grampeador (2/4) e perfurador
- 32D0825 Finalizador com grampeador (2/3) e perfurador de folhetos
- 32D0826 Grampeador (2/4) e finalizador para dobra, perfuração e grampeamento.
- 32D0830 Finalizador de folhetos com três dobras/Z.
- P/N**
27X0400 **Memory Options**
Disco Rígido de mais de 500 GB
- P/N**
57X0300 **Application Solutions**
57X0301 Contact Authentication Device
Contactless Authentication Device
- 82S1203 Licença IPDS
- 82S1204 Licença de Código de Barras
- P/N**
1021294 **Conectividade**
27X6410 Cabo USB (2 Metros)
Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
- 57X7040 Kit de teclado inglês
- SPD0001 Surge Protective Device, 110-120V
- P/N**
32D0809 **Furniture**
Mesa de trabalho CX94x

Instale uma das seguintes opções: bandeja dupla ou grampeador em linha ou finalizador de grampeamento e perfuração ou ainda o finalizador de grampeamento, perfuração e folheto.

Para instalar o acabamento com três dobras ou dobra em Z, é preciso instalar o finalizador de grampeamento, perfuração e folheto.

Para instalar o finalizador de grampeamento e perfuração ou ainda o finalizador de grampeamento, perfuração e folheto, é preciso também instalar duas bandejas com rodas para 520 folhas, a bandeja dupla com rodas para 2.000 folhas ou o espaçador de rodas.

Para instalar a bandeja para 2.000 folhas (carrinho), é preciso também instalar duas bandejas com rodinhas para 520 folhas ou a bandeja dupla com rodinhas para 2.000 folhas. Não é compatível com o espaçador de rodas.

Para instalar a bandeja de envelope, é necessário remover a bandeja 1 e substituí-la pela bandeja de envelope.

Especificações do produto**Lexmark CX942adse****Impressão**

Visor	Tela sensível ao toque colorida ajustável Lexmark e-Task de 10 polegadas (25 cm)
Velocidade de impressão	Até: preto: 45 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4) / a cores: 45 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4)
Tempo para a 1ª página	mono: 6.0 segundos / a cores: 6.1 segundos
Resolução de impressão	preto: 1.200 x 1.200 ppp, Qualidade de imagem 2.400 (2.400 x 600 ppp) / cores: 1.200 x 1.200 ppp, 2.400 Qualidade de imagem
Memória	standard: 4096 MB / máximo: 4096 MB
Opções de armazenamento	Unidade de armazenamento inteligente incluída; Disco rígido magnético disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado	7.000 - 50.000 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 200 000 Páginas ao mês ³

Cópia

Velocidade de cópia	Até: preto: 45 cpm ¹ (A4) / cores: 45 cpm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª cópia / Tempo de Cópia da primeira página a cores	mono: 8.1 segundos / 7.9 segundos

Digitalização

Tipo de Scanner / Digitalização	Flatbed scanner with automatic document feeder / ADF: DADF (duplex de passagem única)
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização	Até: preto: 146/144 Lados por minuto / cores: 146/144 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização	Até: preto: 73.5/72 Lados por minuto / cores: 73.5/72 Lados por minuto
Capacidade de alimentação	Até: Cópia/Fax/Digitalização: 130 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 a cores (CMY) para 22.000 ⁵ páginas / até: Toner preto para 45.000 ⁵ páginas
Consumíveis entregues com o equipamento	Toner Preto para 18.500 ⁵ páginas ⁵ , Toner Cor para 11.500 ⁵ páginas (CMY) ⁵

Manuseio de papel

Manuseio de papel incluído	Alimentador multiuso para 100 folhas, 2 x Bandeja para 520 folhas, Bandeja de saída de 400 folhas
Manuseamento de papel opcional	Finalizador com grampeador e perfurador de folhetos, Grampeador em linha, Bandeja dupla, Bandeja de envelopes, Duas bandejas com rodas para 520 folhas, Espaçador de rodinhas, Finalizador de folhetos com três dobras/Z., Finalizador com grampeador e perfurador, Mesa de trabalho, Bandeja para 2.000 folhas, Bandeja dupla com rodas para 2.000 folhas
Capacidade de alimentação de papel	Até: standard: 1140 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 5140 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
Capacidade saída de papel	Até: standard: 400 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 2000 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
Tipos de papel suportados	Etiquetas, Cartolina, Papel comum, Envelopes, Papel brilhante, Consulte o Guia de Papel e Mídia Especializada
Tamanhos de papel suportados	A6, Ofício, Envelope 7 3/4, JIS-B4, Envelope 9, B5, JIS-B5, A3, Duplo Carta (Ledger), A4, Legal, SRA3, A5, Cartão Hagaki, Carta, Envelope B5, Envelope C4, Statement, Envelope C5, Executivo, Envelope DL, Folio, Envelope 10

Geral

Conectividade standard	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Porta USB 2.0 frontal com certificação de alta velocidade (Tipo A), Porta USB traseira de alta velocidade certificada com a especificação USB 2.0 (Tipo A), Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B), Um Card Slot interno
Conectividade rede opcional / Conectividade opcional	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Opção Marknet N8372 WiFi / RS-232C série interno
Nível de ruído em funcionamento	48 dBA (impressão) / 57 dBA (cópia) / 56 dBA (digitalização)
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa / Altitude: 0 - 2.500 Metros (8.200 Pés) / Temperatura: 10 a 32°C
Garantia do produto	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
Dimensão do produto / Peso	A x L x P: 880 x 620 x 754 mm / 105 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.73 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 Média contínua em preto ou contínuo composto CMY declarado rendimento do cartucho até este número de páginas padrão de acordo com a norma ISO / IEC 19798.

Este é um dispositivo Classe A, segundo os padrões internacionais de emissões eletromagnéticas (ou seja, Normas FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produtos da Classe A são destinados a uso em ambientes não residenciais/não domésticos. O uso de um produto da Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode causar interferência nas comunicações via rádio e exigir medidas corretivas.

© 2022 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark e o logotipo Lexmark 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 e regiões. MOPRIA®, o logotipo Mopria® e a marca nominativa e o logotipo da Mopria Alliance™ são marcas registradas e/ou não 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. PANTONE® é propriedade da Pantone LLC. 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/>).