



Lexmark CS943de

Flexibilidade de impressão colorida de grandes formatos



Lexmark CS943de

A impressora colorida Lexmark CS943de foi projetada para oferecer segurança, usabilidade e confiabilidade para grandes grupos de trabalho com velocidade de até 55 páginas por minuto*. A tela sensível ao toque de 4,3 polegadas (10,9 cm) simples e intuitiva facilita o gerenciamento de seus trabalhos de impressão.

Entrada e saída flexíveis

- ▶ Imprima 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 adicionais opcionais expandem a capacidade de entrada de papel para até 5.140 páginas.
- ▶ Existem várias opções de acabamento: grampeador, finalizador com grampeamento e perfuração, finalizador com dobra, perfuração e grampeamento ou ainda acabamento com três dobras ou dobra em Z da Lexmark.

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 o Trusted Platform Module***, que fornece autenticação, verificações de integridade do sistema e funções criptográficas para criar um sistema digital exclusivo.

Melhore a imagem profissional com cores brilhantes para impressão em 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 52.000/26.000 páginas em preto e branco/coloridas***.

Sempre focado na sustentabilidade

- ▶ A CS943de 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 funcionamento com recursos adicionais, como o serviço preditivo e o reabastecimento automático de suprimentos

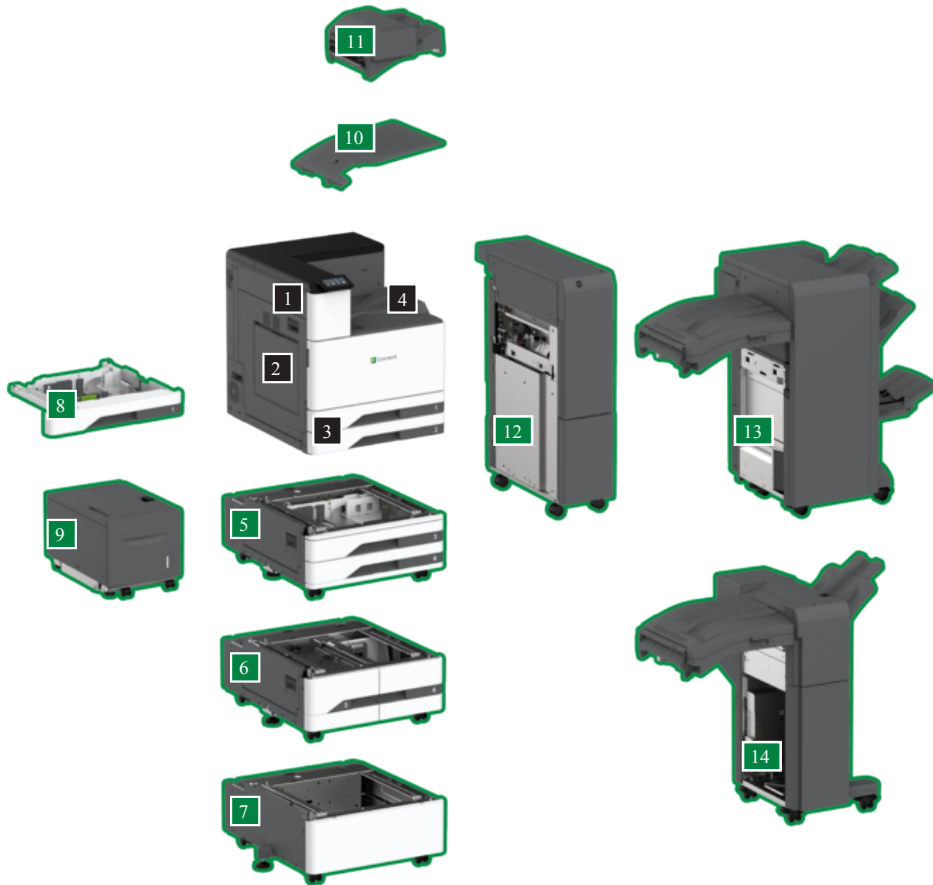
Este é um dispositivo Classe A, segundo os padrões internacionais de emissões eletromagnéticas (ou seja, Normas FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produtos da Classe A são destinados a uso em ambientes não residenciais/não domésticos. O uso de um produto da Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode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

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

*** 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.

Lexmark CS943de



- 1 **Impressora com tela sensível ao toque de 4,3 polegadas (10,9 cm)**
714 x 620 x 743 mm
28.1 x 24.4 x 29.3 in.
- 2 **Alimentador multiuso para 100 folhas**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 3 **Duas 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 **Duas 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 **Caster Cabinet**
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.



Padrão



Opcional

P/N	Hardware
32D0000	Lexmark CS943de
P/N	Suprimentos
73D0HCO	Cartucho de toner ciano 26K para Lexmark CS943
73D0HKO	Cartucho de toner preto 52K para Lexmark CS943
73D0HMO	Cartucho de toner magenta 26K para Lexmark CS943
73D0HYO	Cartucho de toner amarelo 26K para Lexmark CS943
73DOP00	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
P/N	Manuseio de papel
32D0810	Espaçador de rodinhas
32D0811	Duas bandejas com rodas para 520 folhas
32D0812	Bandeja dupla com rodas para 2.000 folhas
32D0813	Bandeja de envelopes
32D0815	Gabinete com rodinhas
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	Memory Options
27X0400	Disco Rígido de mais de 500 GB
57X9528	Intelligent Storage Drive (ISD)
P/N	Application Solutions
57X0300	Contact Authentication Device
57X0301	Contactless Authentication Device
82S1203	Licença IPDS
82S1204	Licença de Código de Barras
P/N	Conectividade
1021294	Cabo USB (2 Metros)
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
57X7040	Kit de teclado inglês
SPD0001	Surge Protective Device, 110-120V

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 também 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 instalar também duas bandejas com rodas para 520 folhas ou a bandeja dupla com rodas 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 CS943de

Impressão

Visor	Tela sensível ao toque colorida e-Task de 4,3 polegadas (10,9 cm)
Velocidade de impressão	Até: preto: 55 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4) / a cores: 55 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4)
Tempo para a 1 ^ª página	mono: 4.9 segundos / a cores: 4.9 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 standard: 4096 MB / máximo: 4096 MB
Memória	
Opções de armazenamento	Unidade de armazenamento inteligente disponível; Disco rígido magnético disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado	7,000 - 50,000 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 270 000 Páginas ao mês ³

Suprimentos⁴

Capacidades dos toners	até: Toner a cores (CMY) para 26.000 ⁵ páginas / até: Toner preto para 52.000 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 dobradas/Z., Finalizador com grampeador e perfurador, 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)
Conectividade rede opcional / Conectividade opcional	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Opção Marknet N8372 WiFi / RS-232C série interno
Nível de ruído em funcionamento	50 dBA (impressão)
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: 714 x 620 x 743 mm / 82.5 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.86 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 Capacidade média contínua do cartucho é o número declarado de páginas padrão, conforme listado. Valor de capacidade declarado 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.

© 2023 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 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 um 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/>).



lexmark.com.br