



 Lexmark™

CS421dn

Confiabilidade.
Segurança. Produtividade.



CS421dn



Lexmark CS421dn

Inicie seu percurso de cores com a Lexmark CS421dn, a impressora que o ajuda a controlar os custos de impressão em cores de até 25 ppm* carta/23 ppm* A4. Criada para confiabilidade, desempenho e segurança, a Lexmark CS421dn oferece a você uma variedade de ferramentas para minimizar o consumo de toner e obter a cor certa.



Pronta quando você precisar

- ▶ Processador dual-core de 1 GHz e unidades de memória de 512 MB imprimindo até 25 ppm carta/23 ppm* A4.
- ▶ A estrutura de aço e o design resistente suportam uso intenso e ambientes difíceis.
- ▶ A vida útil prolongada do fusor e dos componentes de imagem aumenta o tempo de atividade.
- ▶ Os cartuchos de substituição de Toner Unison™ produzem até 5.000 páginas coloridas e 8.500 páginas monocromáticas**.
- ▶ Continue imprimindo em preto mesmo quando o toner colorido estiver vazio.

Cor que continua economizando

- ▶ A calibração da PANTONE®, as páginas de amostra de cores incorporadas e a substituição de cores da Lexmark produzem impressão colorida precisa e profissional dentro de casa.
- ▶ Economize toner com um conjunto de ferramentas que permite que você escolha quando e quanta cor liberar.

Entrada de mídia que funciona

- ▶ Manuseio de mídia flexível e confiável que suporta cartão, mídias pequenas e envelopes na bandeja principal ou no conveniente alimentador de folha única.
- ▶ Entrada padrão de 251 páginas que pode ser ampliada para 901.

Interação com facilidade

- ▶ A tela LCD colorida de 2,4 polegadas/6 cm permite configurar, interagir e monitorar informações essenciais do sistema.
- ▶ A porta USB frontal permite impressão com acesso fácil dos formatos de arquivos populares, sem precisar de computador.
- ▶ O tamanho compacto permite um posicionamento flexível em mais de um local.
- ▶ Conecte facilmente por Ethernet, USB ou opções simples de mobile printing.

Gama completa de segurança

- ▶ Com a arquitetura de segurança completa da Lexmark, você mantém a segurança das suas informações—no documento, no dispositivo e na rede.
- ▶ A Lexmark ganhou o respeitado prêmio BLI PaceSetter, oferecido pela organização Keypoint Intelligence/ Buyers Lab na categoria de Segurança de Imagem de Documentos***.



Construídas para o planeta Terra

- ▶ Os recursos de gerenciamento de energia reduzem o consumo durante o uso ou no modo de economia.
- ▶ A impressão padrão em frente e verso possibilita a economia de papel.
- ▶ Os cartuchos passam pelo 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.

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

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

Lexmark CS421dn



- 1 Impressora com LCD de 2,4 polegadas/6 cm
12,1 x 17,4 x 16,6 polegadas
308 x 442 x 421 mm
- 2 Bandeja dupla para 650 folhas
5,2 x 16,7 x 16,4 polegadas
133 x 424 x 416 mm

Base para impressora ajustável (não exibido) 20,5 x 25,7 x
24,6 polegadas 521 x 653 x 625 mm 20.5 x 25.7 x 24.6 inches
521 x 653 x 625 mm

Base giratória (não exibida)
10,4 x 18,7 x 23,6 polegadas
263 x 476 x 600 mm

■ Padrão
■ Opcional

Nota 1: Comporta uma bandeja opcional.

Nota 2: Todas as medidas são exibidas da seguinte forma: altura x largura x profundidade. Para mais informações sobre as configurações suportadas, consulte o Printer, Option and Stand Compatibility Guide em http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 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. Google Cloud Print é uma marca comercial da 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. PANTONE®, PANTONE® Goe™ e outras marcas comerciais de Pantone, Inc., são propriedades da Pantone, Inc. 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 CS421dn

Imprimir	
Tela	2.4-inch (60 mm) Color LCD display
Velocidade de Impressão: Até ⁶	Preto: 23 ppm (páginas por minuto) / Cor: 23 ppm (páginas por minuto)
Tempo Para a Primeira Página	Preto: < 10.1 segundos / Cor: < 10.1 segundos
Resolução de Impressão	Preto: 1200 x 1200 dpi, Qualidade de Cores 4800 (2400 x 600 dpi) / Cores: 1200 x 1200 dpi, Qualidade de Cores 4800 (2400 x 600 dpi)
Memória / Processador	Padrão: 512 MB / Máxima: 512 MB / Dual Core, 1000 MHz
Disco Rígido	Não disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado ²	800 - 6500 Páginas
Ciclo de Trabalho Máximo mensal ³	Até: 75000 Páginas ao mês
Suprimentos ⁷	
Rendimentos do cartuchos ¹	até: Cartuchos de alto rendimento coloridos (CMY) para 5.000 páginas, Cartucho de alto rendimento para 8.500 páginas, 1,400-page Colour (CMY) Cartridges, 2,000-page Black Cartridge
Rendimento Estimado Fotocondutor: Até ⁵	40,000 páginas, baseada na média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão com uma cobertura de aproximadamente 5%.
Cartucho(s) que acompanham o produto ¹	Cartucho de toner Preto do programa de retorno de 1.400 páginas, Cartucho de Toner Inicial do Programa de Retorno para 2.000- páginas
Manuseio de Papel	
Manuseio de papel padrão	Entrada para 250 folhas, Bandeja de saída de 125 folhas, Integrated Duplex, Alimentação manual de folha única
Manuseio de papel opcional	550-Sheet Tray, Bandeja para 550 folhas com alimentador de papel para 100 folhas
Capacidade de Entrada de Papel: Até	Padrão: 250+1 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / Máxima: 900+1 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
Capacidade de Saída de Papel: Até	Padrão: 125 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / Máxima: 125 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
Tipos de Mídias Suportados	Card Stock, Envelopes, Paper Labels, Plain Paper, Etiquetas de Vinyl, Refer to the Card Stock & Label Guide.
Tamanhos de mídias suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Cartão Hagaki, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6
Geral ⁴	
Conexão Padrão	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), também compatível com 1000Base-T
Portas de rede opcionais	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet externa, MarkNet N8352 802.11b/g/n wireless
Nível de Ruído: Operando	Impressão: 48 dBA
Ambiente de Operação Especificado	Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 3.048 metros, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F)
Garantia do Produto	12 (doze) meses para hardware, já considerando os 3 (três) meses exigidos pelo Código de Defesa do Consumidor. Para maiores informações, consultar a política de garantia no nosso site.
Tamanho do Produto (Altura x Largura x Profundidade em mm) / Peso	308 x 442 x 421 mm / 21 kg

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

¹Rendimento médio do cartucho preto contínuo ou do CMY composto contínuo declarado até esse número de páginas padrão, de acordo com a ISO/IEC 19798. ²"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ³"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ⁴Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁵Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.