

# Lexmark CS310dn Impressora laser colorida

Cores maravilhosas. Inteligente para os negócios.

A impressora laser colorida CS310dn da Lexmark tem um desempenho incomparável. Com a correspondência de cores PANTONE® e outros recursos normalmente encontrados somente em impressoras maiores e mais avançadas, esta impressora de mesa acessível ajuda a sua empresa a brilhar com resultados profissionais. A CS310dn também oferece impressão em frente e verso.



Cor



Até 25 ppm



Rede



Modo ecológico

Unison™  
TONER

## Cores fantásticas. Rapidamente.

Oferece impressão com cores vivas e consistentes que podem melhorar muito a marca da sua empresa, materiais de vendas e apresentações. Mais rápida e confiável do que nunca, ela ajuda a sua equipe a permanecer altamente produtiva.

**Liberdade para imprimir dinamicamente** - Com capacidade de imprimir cores profissionais internamente, você economizará o tempo e o dinheiro normalmente gastos em caras alternativas externas de impressão.

**Correspondência de cores profissional** - A Substituição de Cores Nomeadas da Lexmark e a calibração PANTONE® facilitam o desenvolvimento de uma imagem de marca consistente ao combinar precisamente as suas cores.

**Gráficos de alta resolução** - Com resolução real de até 1200x1200 dpi, as imagens e os gráficos são impressos com nitidez. O toner Unison™ da Lexmark também garante uma qualidade consistente.

**Impressão super rápida e silenciosa** - Imprima rapidamente até 25 páginas por minuto em preto e colorido. Você pode produzir um documento em cores de uma página em apenas 11 segundos.

## Trabalhe mais. Sem esforço.

Produza tudo rapidamente: De cartazes para uma loja a apresentações para clientes. Recursos como um painel de controle fácil de ler e uma bandeja de grande capacidade de saída de papel facilitam a impressão.

**Desempenho confiável** - Imprima facilmente até 5.000 páginas por mês, e tenha menos complicações com a manutenção, graças ao nosso manuseio de papéis de ponta.

**Imprima trabalhos maiores sem interrupção** - Com uma capacidade de entrada de até 900 folhas e opção de cartucho de toner de alto rendimento, você não precisa adicionar papel nem mudar os cartuchos com frequência.

**Imprima documentos complexos rapidamente** - Imprima, sem dificuldades, documentos com gráficos e imagens utilizando a memória de 256 MB atualizável e um rápido processador com dois núcleos.

**Toner inovador que otimiza o desempenho** - Obtenha um maior desempenho da impressora com o toner Unison™ da Lexmark, que oferece qualidade de imagem consistente da primeira à última página.

## Adaptável. Segura. E também economiza dinheiro.

Desenvolvidas para ajudar você a responder rapidamente às constantes mudanças dos negócios, nossas impressoras ecologicamente corretas ajudam a sua empresa a manter uma vantagem competitiva com fluxo de trabalho facilitado e operação econômica.

**Imprima a qualquer momento, em qualquer lugar** - Com a CS310de, é possível imprimir de seu computador no trabalho, assim como de dispositivos móveis que podem executar aplicativos.

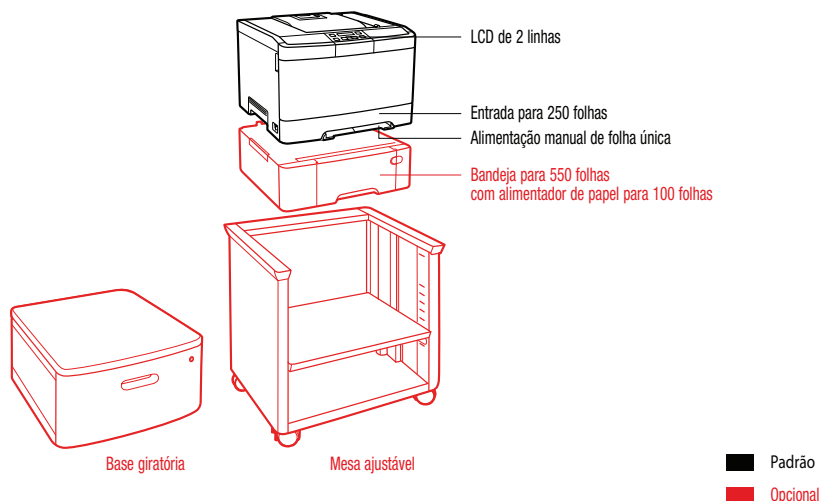
**Gerencie melhor os trabalhos de impressão** - Aproveite funções inteligentes como espera de trabalho, mensagens personalizadas e alertas programáveis.

**Aproveite a segurança de nível empresarial** - Faça a auditoria de uso do funcionário e proteja dados confidenciais usando protocolos de segurança de rede padrão.

**Economize recursos e ajude o planeta** - Um fusor de aquecimento instantâneo e a impressão em frente e verso<sup>8</sup>, além dos modos Silencioso, Hibernação e Ecológico, minimizam o ruído e economizam papel e energia

LEXMARK™

# CS310dn - Impressora laser colorida da Lexmark



## Especificações do produto

### Lexmark CS310dn

Especificações do produto		Lexmark CS310dn
<b>Impressão</b>		
Tela	Tela LCD com luz traseira, com todos os pontos endereçáveis (All Points Addressable - APA), de 2 linhas e 16 caracteres	
Velocidade de Impressão <sup>4</sup>	Preto: 25 ppm (páginas por minuto) / Cor: 25 ppm (páginas por minuto)	
Tempo Para a Primeira Página	Preto: 10 segundos / Cor: 11 segundos	
Resolução de Impressão	Preto: 1200 x 1200 dpi, Qualidade de Cores 4800 (2400 x 600 dpi) / Cor: 1200 x 1200 dpi, Qualidade de Cores 4800 (2400 x 600 dpi)	
Memória / Processador	Padrão: 256 MB / Máxima: 2304 MB / Processador: Dual Core, 800 MHz	
Disco Rígido	Não disponível	
Volume de Páginas Mensal Recomendado <sup>2</sup>	500 - 5.000 Páginas	
Ciclo de Trabalho Máximo mensal, Até <sup>3</sup>	60.000 Páginas ao mês	
<b>Consumíveis<sup>5</sup></b>		
Rendimentos do cartucho laser	Cartuchos preto e colorido (CMYK) para 1.000 <sup>1</sup> páginas, Cartuchos de alto rendimento coloridos (CMY) para 3.000 <sup>1</sup> páginas, Cartucho de alto rendimento preto para 4.000 <sup>1</sup> páginas	
Cartucho(s) que acompanham o produto	Cartuchos de Toner Preto e Colorido (CMYK) Inicial do Programa de Retorno para 1.400 <sup>1</sup> páginas	
<b>Manuseamento de Papel</b>		
Manuseio de papel padrão	Entrada para 250 folhas, Bandeja de saída de 125 folhas, Duplex (frente e verso) integrado, Alimentação manual de folha única	
Manuseio de papel opcional	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	Cartolina, Etiquetas de Papel, Papel normal, Transparências, Consulte o Guia para Etiquetas e Cartões	
Tamanhos de mídias suportados	A4, A5, Executive, Folio, JIS-B5, Ofício, Carta, Universal, Ofício	
<b>Generalidades<sup>7</sup></b>		
Conexão Padrão	USB 2.0 Certificada Especificação de Alta Velocidade ("Hi-Speed") (Tipo B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), também compatível com 1000Base-T	
Portas de rede opcionais / Portas de Rede Opcionais	MarkNet™ N7020e - Gigabit Ethernet Externo, MarkNet N8352 802.11b/g/n Wireless	
Nível de Ruído	Imprimindo : 48 dBA	
Garantia do Produto	1 Ano de Garantia - Próximo Dia Útil	
Tamanho do Produto (Altura x Largura x Profundidade em mm) / Peso (kg)	291 x 442 x 407 mm / 20,3 kg	

<sup>1</sup> Rendimento médio do cartucho preto contínuo ou do CMY composto contínuo declarado até esse número de páginas padrão, de acordo com a ISO/IEC 19798. <sup>2</sup> Volume mensal de página recomendada é uma faixa de páginas que ajuda ao cliente escolher dentro o portfólio de produtos Lexmark, qual produto se adequaria a suas necessidades de impressão mensal. A Lexmark recomenda que o número de páginas por mês esteja próximo a faixa inicial para uma excelente performance do dispositivo, estes fatores incluem: o intervalo de troca dos suprimentos, o intervalo de carga de papel, velocidade e a utilização por parte do usuário. <sup>3</sup> O ciclo mensal de trabalho máximo é definido como o máximo número de páginas que um dispositivo imprime em um mês. Esta métrica provê uma comparação de robustez em relação a outro dispositivo de impressão e multifuncional Lexmark. <sup>4</sup> As velocidades de impressão e cópia são medidas em conformidade com a norma ISO/IEC 24734, excluído o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, consulte: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>5</sup> O produto funciona somente com cartuchos desenvolvidos para uso em uma região geográfica específica. Consulte [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) para obter mais detalhes. <sup>6</sup> Para obter mais informações sobre as soluções móveis da Lexmark, consulte: [http://www1.lexmark.com/en\\_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml](http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml) <sup>7</sup> Equipamentos vendidos ao abrigo de uma Licença / Acordo. Para mais informações <sup>8</sup> Os modelos duplex (impressão em frente e verso) são compatíveis com ENERGY STAR.

