



Lexmark Série MX310



MX310dn

Versatilidade. Design compacto

O MFP Lexmark Série MX310 possui uma velocidade de processamento fantástica que lhe permitirá concluir qualquer tarefa de impressão, cópia, fax e digitalização em pouco tempo. O manuseamento de papel eficiente ajuda-o a aumentar a produtividade e a poupar recursos.

Maior desempenho em menos tempo

Se procura um desempenho fantástico a um preço acessível, este é o sistema ideal para si. Este sistema foi concebido para melhorar o seu fluxo de trabalho e aumentar a sua eficiência.

Processamento mais rápido: aumente a velocidade de impressão, digitalização e cópia tirando partido de 256 GB de memória e do processador dual-core de 800 MHz.

Desempenho fiável: imprima facilmente até 6.000 páginas por mês com menos interrupções para manutenção graças ao nosso avançado sistema de manuseamento de papel.



Até
33 ppm



Vários
suportes



Capacidade
de entrada
flexível



Mantenha os trabalhos em movimento:

com uma capacidade máxima de entrada de 850 folhas e toner de elevada capacidade, não terá de colocar papel nem de trocar os toners com tanta frequência.

Trabalhe rapidamente: desfrute de velocidades de impressão até 33 páginas por minuto e imprima ou copie a primeira página em apenas 6,5 segundos.

Utilização fácil. Resultados de alta qualidade

As funcionalidades intuitivas e inteligentes permitem-lhe obter facilmente trabalhos de impressão de qualidade profissional. Desde os gráficos nítidos aos controlos práticos, tudo foi concebido para lhe permitir obter facilmente resultados profissionais.

Gráficos de alta resolução: com uma resolução real máxima de 1.200 x 1.200 ppp, as imagens e os gráficos são sempre nítidos. O Toner Unison™ da Lexmark também ajuda a assegurar a consistência da qualidade.

**Toner inovador que otimiza o desempenho:**

obtenha um desempenho ainda melhor com o Toner Unison™ da Lexmark, que proporciona uma qualidade de imagem consistente da primeira à última página.

Painel de controlo prático: acompanhe todos os seus trabalhos de impressão com o ecrã LCD a cores de fácil leitura.

Imprima numa grande variedade de suportes de impressão: com a capacidade de imprimir em vários suportes de impressão, poderá fazer mais pelo seu negócio e utilizar menos papel.

Aumente a produtividade sem esforço

Responda rapidamente à alteração das necessidades empresariais com as nossas impressoras ecológicas que otimizam o seu fluxo de trabalho.

Aumente a produtividade dos colaboradores: os nossos sistemas imprimem trabalhos a partir da rede mais rapidamente, para assegurar a produtividade das suas equipas.

Desfrute de segurança de nível empresarial:

agora pode autenticar, autorizar e auditar as acções dos colaboradores. Além disso, poderá proteger os dados confidenciais utilizando protocolos standard de segurança de rede.

Poupe recursos e salve o planeta: a unidade de fusão de aquecimento instantâneo, a impressão em duplex incorporada, o toner de elevada capacidade opcional e os modos Silencioso, de Hibernação e Ecológico minimizam o ruído e poupam papel e energia.

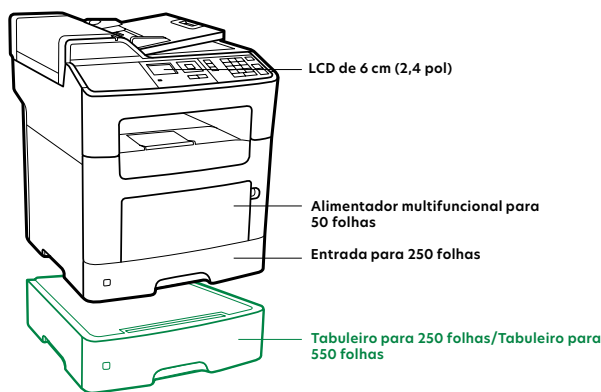
Imprima a qualquer momento e em qualquer lugar*: este sistema permite-lhe imprimir a partir de computadores de secretária ou dispositivos móveis que possam executar aplicações.

* Para mais informações sobre as Soluções Móveis Lexmark, visite lexmark.com/mobile



Características das impressoras multifuncionais da Série MX310

Standard
 Opcional



Especificações do produto	Lexmark MX310dn
Impressão	
Visor	Ecrã LCD a cores de 2,4 polegadas (6 cm)
Velocidade de impressão: Até ⁵	mono: 33 ppm
Tempo para a 1ª página	mono: 6,5 segundos
Resolução de impressão	mono: 1.200 Image Quality, 1.200 x 1.200 dpi, 2.400 Image Quality, 600 x 600 dpi
Memória / Processador	Standard: 256 MB / Máximo: 256 MB / Dual Core, 800 MHz
Disco rígido	Não Disponível
Volume de Páginas Mensal Recomendado ²	250 - 6.000 Páginas
Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até ³	50.000 Páginas por mês
Cópia	
Velocidade de cópia: Até ⁵	mono: 33 cpm
Tempo para a 1ª cópia	mono: 6,5 segundos
Digitalização	
Tipo de Scanner / Digitalização	Scanner plano com ADF / ADF: Simplex
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização: Até	mono: 42 / 43 Lados por minuto / cor: 19 / 20 Lados por minuto
Envio/Receção de Faxes	
Velocidade do Modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Consumíveis⁷	
Capacidades dos toners ¹	até: Toner para 2.500 páginas, Toner de elevada capacidade para 10.000 páginas
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens: Até ⁶	60.000 páginas, com base na média de 3 páginas por trabalho de impressão letter / A4 e ~ 5% de cobertura
Consumíveis entregues com o Equipamento ¹	Toner com Programa de Retorno para 2.500 páginas
Manuseamento de Papel	
Manuseamento de papel incluído	Entrada para 250 folhas, Alimentador multifuncional para 50 folhas, Tabuleiro de saída para 150 folhas, Duplex integrado
Manuseamento de papel opcional	Tabuleiro para 250 folhas, Tabuleiro para 550, Tabuleiro com fechadura para 550 folhas
Capacidade de alimentação de papel: Até	standard: 300 páginas / máximo: 850 páginas
Capacidade saída de papel: Até	standard: 150 páginas / máximo: 150 páginas
Tipos de papel suportados	Cartão, Envelopes, Etiquetas, Papel Comum, Transparências, Consulte o Guia para Etiquetas e Cartões
Tamanhos de papel suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, DL Envelope, Executivo, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6
Generalidades⁴	
Conectividade standard	Hi-Speed Certificada com a Especificação USB 2.0 (Tipo B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), também compatível com 1000Base-T
Conectividade rede opcional	Gigabit Ethernet externa MarkNet N7020e, MarkNet N8352 802.11b/g/n Wireless
Nível de ruído em funcionamento	impressão: 53 dBA / cópia: 54 dBA / digitalização: 55 dBA
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Temperatura: 16 a 32°C, Humidade: 8 a 80% Humidade Relativa, Altitude: 0 - 2896 Metros
Garantia do produto	1-Ano Onsite Service
Dimensão do produto (mm - A x L x P) / Peso	468 x 399 x 472 mm / 20.0 kg

¹Valor de capacidade média de páginas padrão declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752. ²O volume mensal de páginas recomendado, é um intervalo de páginas que ajuda os clientes a avaliar as ofertas de produtos Lexmark, com base no número médio de páginas que os clientes pretendem imprimir no equipamento em cada mês. A Lexmark recomenda que o número de páginas por mês esteja dentro do intervalo especificado para o desempenho ideal do equipamento, com base em factores como: intervalos para substituição de consumíveis, intervalos de carregamento de papel, velocidade e o uso regular do cliente. ³O Ciclo de Vida Mensal Máximo, é definido como o número máximo de páginas que um equipamento imprime durante um mês, utilizando uma operação Multishift. Esta métrica prevê uma comparação de robustez em relação a outras impressoras e multifuncionais Lexmark. ⁴Equipamentos vendidos ao abrigo de uma Licença / Acordo. Para mais informações, visite www.lexmark.com/printerlicense ⁵Velocidade de impressão e cópia medidas em conformidade com a norma ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735, respectivamente (ESAT). Para mais informações, visite: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶A capacidade real pode variar com base noutros factores, como a velocidade do dispositivo, o tamanho e a orientação do papel, a cobertura do toner, o tabuleiro de entrada, a percentagem de impressões apenas a preto e a complexidade média dos trabalhos de impressão. ⁷O produto funciona apenas com os toners de substituição concebidos para utilização numa região geográfica específica. Visite www.lexmark.com/regions.



www.lexmark.com

© 2015 Lexmark e o logótipo Lexmark são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. nos Estados Unidos e/ou noutros países. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos detentores. ENERGY STAR® é uma marca registada nos Estados Unidos.

AirPrint e o logótipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc.