

Lexmark MX511de Multifuncional laser monocromática

Flexível. Rápida. Cheia de recursos.

A multifuncional MX511de da Lexmark economiza tempo com rápidas velocidades do processador, impressão, cópia e digitalização, além de oferecer soluções de produtividade que podem desenvolver o seu negócio. Deseja mais soluções? Adicione um disco rígido.



Até 45
ppm



Tela de
toque de 4,3
polegadas



Soluções



Segurança



MX511de

Realize mais. Rápida.

Agora você pode fazer muito mais em menos tempo. Fluxos de trabalho mais suaves e velocidades mais rápidas são apenas alguns dos ótimos recursos que ajudarão a sua empresa a ser mais produtiva.

Processamento mais rápido - Melhore as suas velocidades de impressão, digitalização e cópia aproveitando a memória de até 2,5 GB que pode ser atualizada, o processador de 800 MHz dual core e Gigabit Ethernet.

Desempenho confiável - Imprima facilmente até 12.000 páginas por mês, e tenha menos complicações com a manutenção, graças ao nosso manuseio de papéis de ponta.

Mantenha os trabalhos em andamento - Com uma capacidade de entrada máxima de até 2.000 folhas e um cartucho de toner de alto rendimento ultra, você não precisa adicionar papel nem mudar os cartuchos com frequência.

Trabalhe mais rápido - Aproveite as velocidades de impressão de até 45 páginas por minuto, além da impressão ou cópia da primeira página em apenas 6,5 segundos.

Resultados profissionais. Sem necessidade de treinamento.

Mostre suas habilidades desde o início. Nossa impressora multifuncional com sua tela de toque fácil de usar e velocidade impressionante oferecem potência através de qualquer trabalho de impressão rapidamente.

Inteligente e fácil de usar - A tela de toque colorida de 4,3" oferece acesso a soluções de produtividade pré-instaladas e permite que você opere o sistema por meio de uma navegação inteligente e intuitiva.

Porta USB frontal - Imprima sem um PC usando nossa conveniente porta USB que permite que você acesse facilmente, exiba e imprima PDFs e vários outros formatos de arquivos.

Imprima em vários tipos de mídia - Com impressão em frente e verso e a capacidade de imprimir em vários materiais, você pode fazer mais em seus negócios e usar menos papel.

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

Compatível com soluções para um fluxo de trabalho inteligente.

Nossos sistemas compatíveis com soluções e ecologicamente corretos podem simplificar processos e ajudar você a responder rapidamente às constantes necessidades dos negócios, e também oferecer a você uma vantagem competitiva.

Trabalhe com mais inteligência e não com mais dificuldade - Se você pode usar um aplicativo de celular, também pode usar nossas soluções pré-carregadas. Toque a tela e acesse atalhos para digitalizar, imprimir, copiar ou enviar fax, e-mail e outros documentos essenciais aos negócios rapidamente.

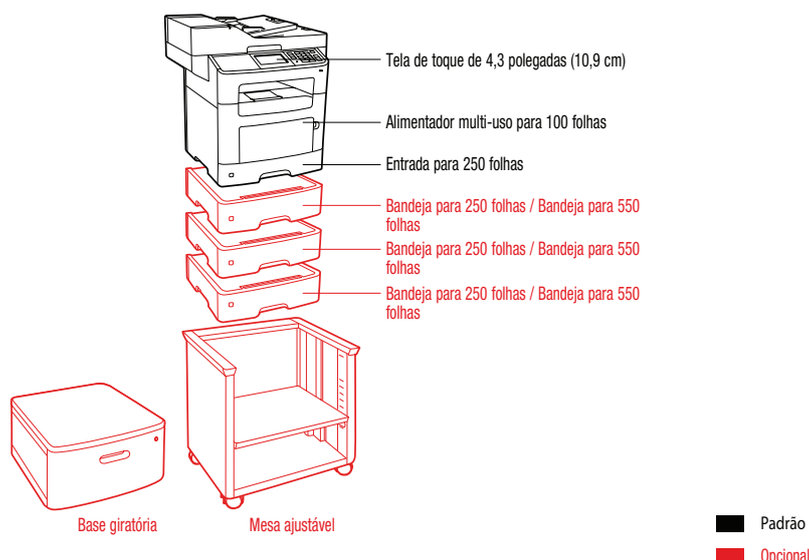
Economize recursos e o planeta - Com soluções pré-instaladas como cópia Eco, assim como Formulários e Favoritos, você pode imprimir somente as formas que precisa, economizando toner, papel e o meio-ambiente.

Aproveite a segurança de nível empresarial - Agora você pode autenticar, autorizar e fazer a auditoria de uso do funcionário, além de proteger dados confidenciais usando protocolos de segurança de rede padrão.

Imprima a qualquer momento, em qualquer lugar - Com esse sistema, é possível imprimir de áreas de trabalho, assim como de dispositivos móveis que podem executar aplicativos.

LEXMARK
TM

MX511de - Multifuncional laser monocromática da Lexmark



| Especificações do produto | Lexmark MX510de | Lexmark MX511de | Lexmark MX511dhe |
|--|--|--|--|
| Impressão | | | |
| Função | Digitalização colorida, Cópia, Digitalização em Rede, Impressão | Digitalização colorida, Cópia, Envio Fax, Digitalização em Rede, Impressão | Digitalização colorida, Cópia, Envio Fax, Digitalização em Rede, Impressão |
| Tela | Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm) | | |
| Velocidade de Impressão ⁴ | Preto: 45 ppm (páginas por minuto) | | |
| Tempo Para a Primeira Página | Preto: 6.5 segundos | | |
| Resolução de Impressão | Preto: Qualidade Imagem 1200, 1200 x 1200 dpi, Qualidade de Imagem 2400, 600 x 600 dpi | | |
| Memória / Processador | Padrão: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Processor: Dual Core, 800 MHz | | |
| Disco Rígido | Opção disponível | Opção disponível | Incluído na configuração |
| Volume de Páginas Mensal Recomendado ² | 2000 - 12.000 Páginas | | |
| Ciclo de Trabalho Máximo mensal, Até ³ | 100.000 Páginas ao mês | | |
| Cópia | | | |
| Velocidade de cópia: Até ⁴ | Preto: 42 cpm | | |
| Tempo para a saída da primeira página | Preto: 6.5 segundos | | |
| Digitalização | | | |
| Tipo do Scanner / Digitalização por ADF | Scanner plano de Mesa com alimentador automático de documentos / RADF (Duplex reverso) / 50 páginas 20 lb ou 75 gsm bond | | |
| Velocidade de digitalização duplex: Até | A4, em preto: 18 / 19 Lados por minuto - A4/Ltr, Color: 8 / 9 Lados por minuto | | |
| Velocidade de digitalização: Até | A4, em preto: 41 / 43 Lados por minuto - A4/Ltr, Color: 19 / 20 Lados por minuto | | |
| Resolução ótica de Digitalização (Scanning) | 600 X 600 dpi (cor), 1200 X 600 dpi (preto) | | |
| Envio/Recepção de Faxes | | | |
| Velocidade do Modem | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps | | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
| Consumíveis⁵ | | | |
| Rendimentos do cartuchos laser | Cartucho para 2.500 ¹ páginas, Cartucho de alto rendimento para 10.000 ¹ páginas, Cartucho de altíssimo rendimento para 20.000 ¹ páginas | | |
| Cartucho(s) que acompanham o produto | Cartucho de Toner Inicial do Programa de Retorno para 5.000 ¹ páginas | | |
| Manuseamento de Papel | | | |
| Manuseio de papel padrão | Entrada para 250 folhas, Alimentador multi-uso para 100 folhas, Bandeja de saída de 150 folhas, Duplex (frente e verso) integrado | | |
| Manuseio de papel opcional | Bandeja para 250 folhas, Bandeja para 550 folhas | | |
| Capacidade de Entrada de Papel: Até | Padrão: 350 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / Máxima: 2000 páginas 20 lb ou 75 gsm bond | | |
| Capacidade de Saída de Papel: Até | Padrão: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / Máxima: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond | | |
| Tipos de Mídias Suportados | Cartolina, Envelopes, Etiquetas de Papel, Papel normal, Transparências, Console o Guia para Etiquetas e Cartões | | |
| Tamanhos de mídias suportados | Envelope 10, Envelope 7 3/4, Envelope 9, A4, A5, Envelope DL, Executive, Folio, JIS-B5, Ofício, Carta, Statement, Universal, Ofício, A6 | | |
| Generalidades | | | |
| Conexão Padrão | Um slot interno para placa, USB 2.0 Certificada Especificação de Alta Velocidade ("Hi-Speed") (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Porta Frontal Certificado de Especificação USB 2.0 de Alta Velocidade (Tipo A), Porta USB traseira Hi-Speed Certificada com a Especificação USB 2.0 (Tipo A) | | |
| Portas de rede opcionais / Portas de Rede Opcionais | MarkNet interno N8350 802.11b/g/n wireless / Serial RS-232C externa, Paralela Bidirecional 1284-B interna | | |
| Nível de Ruído, copiando | Resolução de Impressão : 56 dBA / Copiando : 56 dBA / Digitalizando : 55 dBA | | |
| Garantia do Produto | 1 Ano de Garantia - Próximo Dia Útil | | |
| Tamanho do Produto (Altura x Largura x Profundidade em mm) / Peso (kg) | 502 x 489 x 452 mm / 21.8 kg | | |

¹ Valor médio de rendimento de página standard declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752. ² 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. ³ 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. ⁴ 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. ⁵ O produto funciona somente com cartuchos desenvolvidos para uso em uma região geográfica específica. Consulte www.lexmark.com/regions para obter mais detalhes. ⁶ Para obter mais informações sobre as Soluções móveis da Lexmark, consulte: http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml

