

Lexmark CX953se

Versátil. Simples. Sustentável.



Lexmark CX953se

Com a nova impressora multifunções A3 a cores CX953se, obtém a versatilidade tranquilizadora, a sustentabilidade excepcional e uma simplicidade surpreendente de uma tecnologia altamente sofisticada. Aumente a sua produtividade com impressões nítidas –até 55 páginas por minuto*. Navegue de forma intuitiva no ecrã tátil a cores de 25 cm e poupe tempo com a digitalização frente e verso numa única passagem. Crie sem esforço tudo aquilo de que a sua empresa necessita e configure a sua impressora multifuncional de forma personalizada com opções intermutáveis adaptadas às suas necessidades.

Versátil: Fácil de utilizar

Crie tudo aquilo de que a sua empresa necessita e tudo o que possa imaginar – desde documentos de escritório normais a brochuras de marketing, folhetos e cartazes – com um amplo suporte de formatos de papel, impressão de grandes volumes e capacidades excecionais de acabamento e manuseamento de papel.

Imprima visualizações, gráficos e documentos nítidos e coloridos com funcionalidades de cor profissionais (incluindo calibração PANTONE®) e uma gama completa de tamanhos de suporte para que possa comunicar eficazmente as suas ideias.

Incorpore facilmente a sua impressora multifuncional no seu espaço de trabalho com um design versátil e configurável que poupa espaço sem sacrificar o desempenho.

Aumente a sua produtividade com o nosso vasto conjunto de software e soluções de ponta com amplas capacidades, incluindo a digitalização de ficheiros em papel diretamente para os seus sistemas de armazenamento com base na nuvem e a tradução automática de documentos em mais de 100 idiomas.

Promova a transformação digital da sua organização com a integração direta nos seus fluxos de trabalho críticos e sistemas empresariais essenciais utilizando estes dispositivos compatíveis com a IoT.



Simples: Gestão fácil

Faça rapidamente o que precisa de fazer utilizando um painel de operador intuitivo e uma navegação fácil de seguir.

Faça a manutenção dos seus equipamentos com facilidade, procedendo à substituição do toner com uma só mão, dispondo de áreas de manutenção fáceis de alcançar e alertas simples de compreender.

Desfrute da paz de espírito de saber que está protegido pelo portefólio de segurança mais abrangente do sector, logo ao abrir a caixa.

Mantenha a sua empresa a funcionar com uma fiabilidade excepcional, uma durabilidade líder do sector e toners e consumíveis de longa duração.

Fique descansado, pois todos os aspetos do seu equipamento foram concebidos para funcionar em conjunto sem problemas, graças à tecnologia central patenteada da Lexmark.

Sustentável: É fácil sentir-se bem

Sinta-se bem com a sua compra e ajude a atingir os seus próprios objetivos de sustentabilidade com as nossas práticas de classe mundial e certificações independentes de terceiros.

Faça a sua parte pelo planeta com a nossa utilização de materiais reciclados pós-consumo líder no setor e com o nosso premiado programa de reciclagem de toners.

Poupe energia e dinheiro com tecnologia que excede as rigorosas normas globais de eficiência energética.

Minimize o seu impacto no ambiente com uma empresa que se concentra na sustentabilidade ao longo do ciclo de vida do produto, desde a conceção até à utilização, fim de vida e muito para além disso.

Este é um dispositivo de Classe A em conformidade com as normas internacionais de emissões eletromagnéticas (por ex.: Regras da FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Os produtos de Classe A destinam-se a utilização em ambientes não residenciais/não domésticos. A utilização de um produto de Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode causar interferências nas comunicações via rádio e necessitar de medidas corretivas.

* Velocidades de impressão medidas em conformidade com a norma ISO/IEC 24734 (ESAT). Para mais informações, visite: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Ícone de fax apresentado no painel do operador quando o Servidor de Fax está ativado, o Fax Over IP está configurado, o etherFAX está configurado ou está instalado um Modem Analógico opcional.

Especificações do produto

Lexmark CX953se

Impressão	
Visor	Ecrã tátil a cores ajustável Lexmark e-Task de 10,1 polegadas (25,6 cm)
Velocidade de impressão	Até: mono: 55 ppm ¹ (A4) / a cores: 55 ppm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª página	mono: 7.1 segundos / a cores: 8.2 segundos
Resolução de impressão	mono: 1.200 x 1.200 ppp, 4800 Color Quality / cores: 4800 Color Quality, 1.200 x 1.200 ppp
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB
Disco rígido	Unidade de armazenamento inteligente incluída ; Disco rígido magnético opcional
Volume de Páginas Mensal Recomendado	7000 - 50000 Páginas ²
Ciclo de Vida Mensal Máximo	Até: 270 000 Páginas por mês ³
Cópia	
Velocidade de cópia	Até: mono: 55 cpm ¹ (A4) / cores: 55 cpm ¹ (A4)
Tempo para a 1ª cópia / Tempo de Cópia da primeira página a cores	mono: 9 segundos / 10.1 segundos
Digitalização	
Tipo de Scanner / Digitalização	Flatbed scanner with automatic document feeder / ADF: DADF (duplex de passagem única)
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização	Até: mono: 200/200 Lados por minuto / cor: 200/200 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização	Até: mono: 100/100 Lados por minuto / cor: 100/100 Lados por minuto
Capacidade de alimentação	Até: Cópia/Fax/Digitalização: 200 páginas (ADF)
Consumíveis⁴	
Capacidades dos toners	até: Toner a cores (CMY) para 46.900 ⁵ páginas / até: Toner preto para 47.700 ⁵ páginas
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens	Até: 225.000 (preto) e 250.000 (cor) páginas, com base em 5 páginas médias de tamanho carta/A4 por trabalho de impressão e ~ 5% de cobertura para as séries de impressoras CS/CX96x, CX83x, CX95x e MX95x, ou com base em 3 páginas médias de tamanho carta/A4 por trabalho de impressão e ~ 5% de cobertura para todas as outras impressoras
Consumíveis entregues com o equipamento	Toner Preto e Cor para 5.000 ⁵ páginas (CMYK) ⁵
Manuseamento de Papel	
Manuseamento de papel incluído	Tabuleiro de saída para 500 folhas, Tabuleiro para 550 folhas, Alimentador multifuncional para 150 folhas
Manuseamento de papel opcional	Finalizador perfurador e grampeador de livreto de 2.250 folhas, Finalizador offset com grampeamento para 500 folhas, Unidade de transporte de papel dobrável, Finalizador perfurador e grampeador para 1.250 folhas, Empilhador offset, Tabuleiro de alta capacidade para 1.500 folhas, Unidade de Transporte de Papel, Tabuleiro tandem para 2.000 folhas, Armário, Tabuleiro para 2 x 550 folhas, Tabuleiro para 550 folhas
Capacidade de alimentação de papel	Até: standard: 700 páginas / máximo: 4750 páginas
Capacidade saída de papel	Até: standard: 500 páginas / máximo: 2650 páginas
Tipos de papel suportados	Etiquetas de vinyl, Etiquetas, Cartolina, Papel normal, Envelopes, Papel glossy, Consulte o guia de papel e materiais especiais.
Tamanhos de papel suportados	A6, Ofício, 304.8 x 483 mm, Envelope 7 3/4, JIS-B4, Envelope 9, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Cartão Hagaki, Letter, Envelope B5, Envelope C4, Statement, Envelope C5, Executivo, Envelope DL, Folio, Envelope 10
Generalidades	
Conectividade standard	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Porta USB 2.0 frontal com certificação de alta velocidade (Tipo A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 alta velocidade certificada (Tipo B)
Conectividade rede opcional / Conectividade opcional	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / 1284-B paralelo bidirecional interno, RS-232C série interno
Nível de ruído em funcionamento	51 dBA (impressão) / 57 dBA (cópia) / 58 dBA (digitalização)
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Altitude: 0 - 2.896 Metros / Humidade: 15 a 80% humidade relativa / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Dimensão do produto / Peso	A x L x P: 809 x 592 x 660 mm / 81.9 kg
Energy Star Typical Electricity Consumption	TEC: 0.82 kilowatt-hours per week

Todas as informações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. A Lexmark não é responsável por quaisquer erros ou omissões.

¹ Velocidade de impressão e cópia medidas em conformidade com a norma ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735, respetivamente (ESAT). Para mais informações, visite:

www.lexmark.com/ISOspeeds. ² 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 fatores como: intervalos para substituição de consumíveis, intervalos de carregamento de papel, velocidade e o uso regular do cliente. ³ Ciclo de vida mensal máximo, é definido como o número máximo de páginas que um dispositivo pode imprimir durante um mês, em funcionamento contínuo. Esta métrica proporciona uma comparação da robustez com outras impressoras e MFPs 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 informações. ⁵ Média contínua em preto ou contínuo composto CMY declarado rendimento do cartucho até este número de páginas padrão de acordo com a norma ISO / IEC 19798.

Este é um dispositivo de Classe A em conformidade com as normas internacionais de emissões eletromagnéticas (por ex.: Regras da FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Os produtos de Classe A destinam-se a utilização em ambientes não residenciais/não domésticos. A utilização de um produto de Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode causar interferências nas comunicações via rádio e necessitar de medidas corretivas.

© 2026 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark, o logótipo Lexmark e Unison são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Apple e AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos Estados Unidos e noutros países. MOPRIA®, o Mopria® Logo™ e os logótipos Mopria® Alliance são marcas registadas e marcas de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e noutros países. A utilização não autorizada é estritamente proibida. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registadas propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos. EPEAT® é uma marca comercial do Green Electronics Council nos Estados Unidos e noutros países. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respetivos detentores.

Este produto inclui software desenvolvido pelo OpenSSL Project para utilização no Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).

www.xerox.com/lexmarkprinters