



Lexmark CX532adwe

Desempenho excepcional, seguro e sustentável



Lexmark CX532adwe

"Com um desempenho excepcional e um design seguro, a impressora multifuncional CX532adwe (cópia/digitalização/impressão/fax) proporciona uma produtividade melhorada de até 35/33 ppm* em papel carta/A4 e toner com capacidade de até 15.800 páginas monocromáticas** e até 8.800 páginas coloridas**. Concebido para uma vida longa, com certificações ambientais e gerenciamento de energia avançado, este modelo eficiente tem alta sustentabilidade. Menor tempo de impressão da primeira página, qualidade de impressão superior e tela sensível ao toque fácil de usar.

Projetado para ser seguro

A experiência da Lexmark ajuda os clientes a protegerem os dados, os dispositivos e a rede. Nossa ecossistema de segurança foi desenvolvido para superar os desafios de dados mais complexos. Agora, adicionamos o Trusted Platform Module (TPM)***, que inclui autenticação integrada, verificações de integridade de sistema e funções criptográficas para criar um sistema digital exclusivo. O TPM atende às rigorosas normas de segurança da indústria e do governo dos EUA, incluindo Common Criteria e Padrão Federal de Processamento de Informações (FIPS).

Tecnologia patenteada

Nossa tecnologia central em hardware, firmware, serviços e soluções cria conexões contínuas e reduz o risco de falhas de segurança entre o documento, o dispositivo e sua rede. Nossa experiência é uma vantagem para os nossos clientes.

Sustentabilidade

Com certificações Energy Star®, Blue Angel, RoHS, EPEAT® Silver. Os modelos são sustentáveis no presente e no futuro. A Lexmark é líder do setor na área da reciclagem de conteúdos reciclados com produtos que utilizam pelo menos 35% de conteúdo PCR e concentra-se continuamente no aprimoramento. Esta linha foi também concebida para uma duração longa e reduzir o desperdício.

Design inteligente

Cada ponto de contato foi concebido para garantir uma alta usabilidade e para atender às normas de acessibilidade. As estruturas de aço sustentam o dispositivo, proporcionam durabilidade e ajudam a garantir desempenho consistente a

longo prazo. Os produtos foram feitos para alcançar uma longa vida útil, com componentes de grande durabilidade cuja manutenção é feita facilmente, com poucas ferramentas.



Produtividade otimizada

Aumente a produtividade com um desempenho otimizado. Imprima até 35/33 páginas por minuto* (Carta/A4) e capture rapidamente informações com velocidades de digitalização até 52/49 imagens por minuto (Carta/A4) para digitalização de um lado e até 104/98 imagens por minuto (Carta/A4) para digitalização em frente e verso.

Gerenciabilidade

Esses dispositivos prontos para IoT podem ser gerenciados remotamente, incluindo instalação, configuração, gestão de consumíveis e diagnósticos. A capacidade da rede sem fio dá liberdade de acesso e atualizações remotas de firmware que facilitam a modernização para os mais recentes aplicativos e recursos de segurança. Nossa aplicativo de impressão móvel facilita o monitoramento e gerenciamento de seus trabalhos de impressão em locais remotos, tudo a partir de um toque em seu telefone.

* As velocidades de impressão foram medidas de acordo com a norma ISO/IEC 24734 (ESAT). Para obter mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Rendimento médio declarado do toner contínuo preto ou colorido composto (CMY) em modo de impressão de apenas um lado (simplex) até esse número de páginas de acordo com a norma ISO/IEC 19798. O rendimento real varia consideravelmente com base em muitos fatores. Visite www.lexmark.com/yields para obter mais informações. Em demonstração dos princípios da economia circular, os suprimentos originais da Lexmark com o Toner Unison™ podem conter componentes recuperados do Programa de Coleta de Cartuchos da Lexmark (LCCP).

*** O módulo TPM (Trusted Platform Module) não está disponível em alguns países.

Lexmark CX532adwe



- 1 **Produto multifuncional com tela sensível ao toque de 4.3 polegadas (10,9 cm)**
491.4 x 479 x 475.1 mm
19.3 x 18.9 x 18.7 in.
- 2 **Bandeja de saída para 200 folhas**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 3 **Alimentador multiuso de folha única**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 4 **Bandeja para 250 folhas**
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 5 **Duo Tray with 100-Sheet MPF**
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
5.2 x 16.7 x 16.4 in.

- 6 **550-Sheet Tray**
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
5.2 x 16.7 x 16.4 in.
- 7 **550-Sheet Tray**
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
5.2 x 16.7 x 16.4 in.
- 8 **Adjustable Stand**
521 x 653 x 625 mm
20.5 x 25.7 x 24.6 in.
- 9 **Swivel Cabinet**
263 x 476 x 600 mm
10.4 x 18.7 x 23.6 in.

-  Padrão
 Opcional

| | |
|------------|--|
| P/N | Hardware Lexmark CX532adwe |
| P/N | Suprimentos |
| 3558500 | Cartuchos de grampos |
| 75M0H10 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner preto 15.800 |
| 75M0H20 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner ciano 8.800 |
| 75M0H30 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner magenta 8.800 |
| 75M0H40 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner amarelo 8.800 |
| 75M0W00 | Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 30K Waste Toner Bottle |
| 75M0Z10 | Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635 Black 150K Imaging Kit |
| 75M0Z50 | Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635 4-Color 150K Imaging Kit |
| 75M0ZK0 | Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 Black Return Program 150K Imaging Kit |
| 75M0ZV0 | Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 4-Color Return Program 150K Imaging Kit |
| 75M40C0 | Lexmark CS531, 632, CX532, 635 cartucho de toner ciano 2.000 do Programa de Coleta |
| 75M40K0 | Lexmark CS531, 632, CX532, 635 cartucho de toner preto 3.000 do Programa de Coleta |
| 75M40M0 | Lexmark CS531, 632, CX532, 635 cartucho de toner magenta 2.000 do Programa de Coleta |
| 75M40Y0 | Lexmark CS531, 632, CX532, 635 cartucho de toner amarelo 2.000 do Programa de Coleta |
| 75M4HC0 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner ciano 8.800 do Programa de Coleta |
| 75M4HK0 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner preto 15.800 do Programa de Coleta |
| 75M4HM0 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner magenta 8.800 do Programa de Coleta |
| 75M4HY0 | Lexmark CS531, CX532 cartucho de toner amarelo 8.800 do Programa de Coleta |
| P/N | Manuseio de papel |
| 50M7550 | Bandeja para 550 folhas |
| 50M7650 | Bandeja dupla para 650 folhas |
| P/N | Memory Options |
| 27X0805 | 500+ GB Hard Disk |
| 57X9528 | Intelligent Storage Drive (ISD) |
| P/N | Application Solutions |
| 57X0300 | Contact Authentication Device |
| 57X0301 | Contactless Authentication Device |
| 82S1203 | Licença IPDS |
| 82S1204 | Licença de Código de Barras |
| P/N | Conectividade |
| 1021294 | Cabo USB (2 Metros) |
| 57X7040 | Kit de teclado inglês |
| SPD0001 | Surge Protective Device, 110-120V |
| P/N | Furniture |
| 3073173 | Base giratória |
| 40C2300 | Suporte ajustável |

Especificações do produto

Lexmark CX532adwe

Impressão

| | |
|--------------------------------------|--|
| Visor | Tela sensível ao toque colorida e-Task de 4,3 polegadas (10,9 cm) |
| Velocidade de impressão | Até: preto: 33 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4) / a cores: 33 ppm (páginas por minuto) ¹ (A4) |
| Tempo para a 1 ^a página | mono: 7.2 segundos / a cores: 7.5 segundos |
| Resolução de impressão | preto: 1.200 x 1.200 ppp, 4800 Color Quality / cores: 4800 Color Quality, 1.200 x 1.200 ppp |
| Memória | standard: 2048 MB / máximo: 2048 MB |
| Opções de armazenamento | Unidade de armazenamento inteligente disponível; Disco rígido magnético disponível |
| Volume de Páginas Mensal Recomendado | 1,500 - 10,000 Páginas ² |
| Ciclo de Vida Mensal Máximo | Até: 100,000 Páginas ao mês ³ |

Cópia

| | |
|---|--|
| Velocidade de cópia | Até: preto: 33 cpm ¹ (A4) / cores: 33 cpm ¹ (A4) |
| Tempo para a 1 ^a cópia / Tempo de Cópia da primeira página a cores | mono: 7.7 segundos / 7.7 segundos |

Digitalização

| | |
|---|---|
| Digitalização | ADF: DADF (duplex de passagem única) |
| A4/Ltr Duplex velocidade digitalização | Até: preto: 98 / 104 Lados por minuto / cores: 68 / 72 Lados por minuto |
| A4/Ltr Simplex velocidade digitalização | Até: preto: 49 / 52 Lados por minuto / cores: 34 / 36 Lados por minuto |
| Capacidade de alimentação | Até: Cópia/Fax/Digitalização: 100 páginas 20 lb ou 75 gsm bond (ADF) |

Envio de fax

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Velocidade do Modem | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
|---------------------|---------------------------------------|

Suprimentos⁴

| | |
|---|--|
| Capacidades dos toners | até: Toner preto para 15.800 ⁵ páginas / até: Toner a cores (CMY) para 8.800 ⁵ páginas |
| Consumíveis entregues com o equipamento | Toner Preto Starter com Programa de Retorno para 3.000 páginas ^{5,5} , Toner Cor com Programa de Retorno para 2.000 ⁵ páginas (CMY) ⁵ |

Manuseio de papel

| | |
|------------------------------------|---|
| Manuseio de papel incluído | Bandeja de saída de 200 hojas, Duplex integrado, Alimentador multipropósito de 1 hoja, Bandeja de entrada de 250 hojas |
| Manuseamento de papel opcional | Bandeja dupla para 650 folhas, Bandeja para 550 folhas |
| Capacidade de alimentação de papel | Até: standard: 251 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 2001 páginas 20 lb ou 75 gsm bond |
| Capacidade saída de papel | Até: standard: 200 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 200 páginas 20 lb ou 75 gsm bond |
| Tipos de papel suportados | Etiquetas de vinil, Etiquetas de Papel, Cartolina, Papel comum, Envelopes, Consulte o Guia de Papel e Mídia Especializada |
| Tamanhos de papel suportados | A6, Ofício, Envelope 7 3/4, Envelope 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Cartão Hagaki, Carta, Envelope B5, Statement, Envelope C5, Executivo, Universal, Envelope DL, Folio, Envelope 10 |

Geral⁶

| | |
|---|--|
| Conectividade standard | Gigabit Ethernet (10/100/1000), Porta USB 2.0 frontal com certificação de alta velocidade (Tipo A), Porta USB traseira de alta velocidade certificada com a especificação USB 2.0 (Tipo A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B) |
| Nível de ruído em funcionamento | 50 dBA (impressão) / 50 dBA (cópia) / 43 dBA (digitalização) |
| Ambiente Recomendado de Funcionamento | Altitude: 0 - 2900 Metros (9.500 Pés) / Humidade: 15 a 80% humidade relativa / Temperatura: 10 a 32.2°C |
| Garantia do produto | 1 ano de serviço no local, próximo dia útil |
| Dimensão do produto / Peso | A x L x P: 491.4 x 479 x 475.1 mm / 27.05 kg |
| ENERGY STAR Typical Electricity Consumption | TEC: 0.51 kilowatt·horas por semana |

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

¹ Velocidades de impressão e cópia medidas de acordo com a norma ISO / IEC 24734 e ISO / IEC 24735, respectivamente (ESAT). Para mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "Volume de página mensal recomendado" é um intervalo de páginas que ajuda os clientes a avaliar as ofertas de produtos da Lexmark com base no número médio de páginas que os clientes planejam imprimir no dispositivo a cada mês. A Lexmark recomenda que o número de páginas por mês esteja dentro do intervalo indicado para desempenho ideal do dispositivo, com base em fatores como: intervalos de substituição de suprimentos, intervalos de carregamento de papel, velocidade e uso típico do cliente. ³ "Ciclo de Trabalho Mensal Máximo" é definido como o número máximo de páginas que um dispositivo pode entregar em um mês usando uma operação multishift. Essa métrica fornece uma comparação de robustez em relação a outras impressoras e MFPs da 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 detalhes. ⁵ Média contínua em preto ou contínuo composta CMY declarado rendimento do cartucho até este número de páginas padrão de acordo com a norma ISO / IEC 19798. ⁶ As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Consulte www.lexmark.com/printerlicense para mais detalhes.

© 2023 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.

Apple e AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos Estados Unidos e outros países. MOPRIA®, o Mopria® Logo™ e Mopria® Alliance são marcas registradas e de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. O uso não autorizado é estritamente proibido. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas de propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos. EPEAT® é uma marca registrada do Green Electronics Council nos Estados Unidos e em outros países. 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/>).



lexmark.com.br