



 Lexmark™

Série MX520

Fiabilidade. Segurança. Produtividade.



MX520adhe com tabuleiros opcionais



Este é um dispositivo de Classe A em conformidade com as Regras da FCC e as normas internacionais de emissões eletromagnéticas. Este dispositivo não se destina a ser utilizado em ambientes residenciais ou domésticos, devido ao potencial de interferência com as comunicações via rádio.

Lexmark Série MX520

A série MX520 permite que os grupos de trabalho de média dimensão trabalhem de forma rápida e rentável, graças a um multifuncional que permite imprimir até 44 páginas por minuto*, equipado com componentes duradouros que raramente precisam de ser substituídos. O processador multi-core, associado a 2 GB de memória e a um Disco Rígido (MX522adhe), permite suportar trabalhos de grandes dimensões, enquanto que o design resistente mantém os seus trabalhos em movimento.



Aumente a sua produtividade

- ▶ Tire partido da potência do processador multi-core e de até 2 GB de memória (MX522adhe) para acelerar os seus trabalhos de impressão, cópia e digitalização (e envio/receção de faxes, na MX521ade e na MX522adhe).
- ▶ Beneficie de uma velocidade máxima de impressão de 44 páginas por minuto e de digitalização de 84 imagens por minuto.
- ▶ O intuitivo ecrã tátil a cores de 10 cm proporciona uma interação fácil, semelhante à de um tablet.
- ▶ As aplicações de produtividade incorporadas poupam tempo e aumentam a eficiência. (MX522)
- ▶ O disco rígido (standard na MX522adhe) melhora o desempenho geral.

Pronta para trabalhar

- ▶ A durabilidade da unidade de fusão e dos componentes de processamento de imagens aumenta o tempo de atividade.
- ▶ O Toner Unison™ de substituição proporciona até 25.000 páginas** de impressão de alta qualidade.
- ▶ A capacidade máxima de entrada de 2.000 páginas reduz interrupções.
- ▶ A resistente estrutura em metal foi concebida a pensar na longevidade.

Segurança robusta e incorporada

- ▶ A arquitetura de segurança integral da Lexmark ajuda a proteger as suas informações no documento, no dispositivo, na rede e em todos os pontos intermédios.
- ▶ Uma vasta gama de funcionalidades incorporadas protege o dispositivo contra ataques.
- ▶ Vá além do Confidential Print standard com soluções de segurança opcionais como o Print Release e o Lexmark Secure Document Monitor (disponível como opção na MX522adhe).
- ▶ Keypoint Intelligence - A Buyers Lab concedeu à Lexmark um prestigioso prémio BLI PaceSetter na categoria Document Imaging Security***.



Amiga do ambiente

- ▶ As funcionalidades de gestão da energia reduzem o consumo durante a utilização ativa ou no modo de suspensão.
- ▶ A impressão em duplex standard poupa papel.
- ▶ A utilização de materiais reciclados pós consumo nos processos de fabrico poupa recursos naturais.
- ▶ O dispositivo possui a classificação EPEAT® Silver e a certificação ENERGY STAR®.
- ▶ Recicle os toners através do galardão Programa de Recolha de Toners Lexmark (LCCP).

*Velocidades de impressão e cópia medidas em conformidade com as normas ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735, respetivamente (ESAT).

Para mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**Valor de capacidade média de páginas standard declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752.

***Prémio baseado em dados da América do Norte e/ou da Europa Ocidental

Lexmark Série MX520



- 1 Série MX520 com ecrã tátil a cores de 10,9 cm
18,8 x 19,3 x 16,9 pol
477 x 489 x 429,5 mm
- 2 **Tabuleiro para 550 folhas**
5 x 15,7 x 14,7 pol
126 x 389 x 374 mm

- 3 **Tabuleiro para 250 folhas**
3,7 x 15,7 x 14,7 pol
95 x 389 x 374 mm

Standard

Opcional

Suporta até três tabuleiros opcionais.

© 2018 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark, o logótipo Lexmark e Unison são marcas registadas da Lexmark International, Inc. nos Estados Unidos e/ou noutros países. AirPrint e o logótipo AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. ENERGY STAR® é uma marca registada nos E.U.A. EPEAT® é uma marca comercial da EPEAT, Inc. nos Estados Unidos e noutros países. Google Cloud Print é uma marca comercial da Google, Inc. MOPRIA®, o logótipo™ Mopria® e o logótipo Mopria® Alliance são marcas registadas, marcas de serviço e marcas de certificação da Mopria Alliance, Inc. 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/>).

Especificações do produto	Lexmark MX521de	Lexmark MX521ade	Lexmark MX522adhe
Impressão			
Visor	Ecrã tátil a cores Lexmark e-Task de 4,3 polegadas (10,9 cm)		
Velocidade de impressão: Até ⁶	mono: 44 ppm		
Tempo para a 1ª página	mono: 6 segundos		
Resolução de impressão	mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi		
Memória / Processador	standard: 1.024 MB / máximo: 1.024 MB / Dual Core, 1000 MHz		standard: 2048 MB / máximo: 2048 MB / Quad Core, 1200 MHz
Disco rígido	Não disponível		Incluído na configuração
Volume de Páginas Mensal Recomendado ²	2.000 - 15.000 Páginas		2000 - 15000 Páginas
Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até ³	120.000 Páginas por mês		120000 Páginas por mês
Cópia			
Velocidade de cópia: Até ⁶	mono: 44 cpm		
Tempo para a 1ª cópia	mono: 6 segundos		
Digitalização			
Tipo de Scanner / Digitalização	Flatbed scanner with ADF / ADF: RADF (Duplex frente e verso automático)		Flatbed scanner with ADF / ADF: DADF (single pass Duplex)
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização: Até	mono: 20 / 20 Lados por minuto / cor: 10,5 / 10,5 Lados por minuto		mono: 84 / 90 Lados por minuto / cor: 44 / 48 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização: Até	mono: 42 / 45 Lados por minuto / cor: 20 / 22 Lados por minuto		mono: 42 / 45 Lados por minuto / cor: 22 / 24 Lados por minuto
Capacidade de alimentação: Cópia/Fax/Digitalização: Até	ADF: 50 páginas		
Envio/Recepção de Faxes			
Velocidade do Modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Consumíveis⁷			
Capacidades dos toners ¹	até: Toner para 6.000 páginas, 15,000-page High Yield Cartridge, Toner de capacidade extra para 20.000 páginas, Toner de capacidade ultra para 25.000 páginas		
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens: Até	60.000 páginas, com base na média de 3 páginas por trabalho de impressão letter / A4 e ~ 5% de cobertura		60000 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 Starter com Programa de Retorno para 6.000 páginas		
Manuseamento de Papel			
Manuseamento de papel incluído	Entrada para 250 folhas, Alimentador multifuncional de 100 folhas, Tabuleiro de saída para 150 folhas, Duplex integrado		
Manuseamento de papel opcional	250-Sheet Tray, 550-Sheet Tray, 550-Sheet Lockable Tray		
Capacidade de alimentação de papel: Até	standard: 350 páginas / máximo: 2.000 páginas		standard: 350 páginas / máximo: 2000 páginas
Capacidade saída de papel: Até	standard: 150 páginas / máximo: 150 páginas		
Tipos de papel suportados	Cartolina, Envelopes, Papel etiquetas, Papel normal, Transparências, Consulte o guia de etiquetas e cartolinas.		
Tamanhos de papel suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6		
Generalidades⁴			
Conectividade standard	Um Card Slot interno, Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B), 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)		
Conectividade rede opcional / Conectividade opcional	Opção Marknet N8372 WiFi / RS-232C série interno, 1284-B paralelo bidirecional interno		
Nível de ruído em funcionamento	impressão: 56 dBA / cópia: 56 dBA / digitalização: 55 dBA		
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa, Temperatura: 10 a 32°C, Altitude: 0 - 5.000 metros		
Garantia do produto	1 ano garantia - Onsite Service, dia útil seguinte		1-Year Onsite Service, Next Business Day
Dimensão do produto (mm - A x L x P) / Peso	477 x 489 x 429,5 mm / 20,6 kg		477 x 489 x 429.5 mm / 20.6 kg

Todas as informações contidas nesta brochura estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

A Lexmark não é responsável por quaisquer erros ou omissões.

¹Average standard page yield value declared in accordance with ISO/IEC 19752. ²"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ³"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ⁴As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Saiba mais em www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.



 Lexmark™

MX722adhe

Confiabilidade. Segurança. Produtividade.



Este é um dispositivo Classe A, segundo os padrões internacionais de emissões eletromagnéticas (ou seja, Normas FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produtos da Classe A são destinados a uso em ambientes não residenciais/não domésticos. O uso de um produto da Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode causar interferência nas comunicações via rádio e exigir medidas corretivas.

Lexmark MX722adhe

Coloque a produção de até 66/70 páginas A4 por minuto* em mais locais com a Lexmark MX722adhe, o produto multifuncional com funcionalidades e desempenho para satisfazer até mesmo grandes grupos de trabalho. A tecnologia de manuseio de papel robusta foi concebida para tornar a impressão mais confiável, enquanto que os componentes de processamento de imagens de longa duração aumentam o tempo de atividade e a engenharia inteligente aumenta a facilidade de manutenção. O disco rígido padrão melhora o desempenho da digitalização e mais.



Maior produtividade

- ▶ O poderoso processador quad-core de 1,2 GHz e até 6 GB de memória leva à impressão de até 70 folhas em formato carta/66 A4 por minuto* e digitalização de até 150 lados em formato carta/144 A4 por minuto.
- ▶ O manuseio do papel robusto inclui alimentação confiável de uma ampla variedade de tipos e tamanhos de mídia e até 3.300 folhas de entrada.
- ▶ Disco rígido padrão inclui OCR e capacidades avançadas de digitalização.

Interação com facilidade

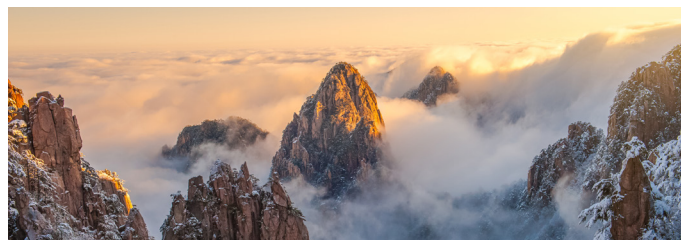
- ▶ A tela de toque colorida intuitiva de classe de 7 polegadas/17,8 cm proporciona uma interação suave, semelhante a um tablet, com aplicativos de conveniência e produtividade personalizáveis .
- ▶ Acesso frontal ao caminho do papel e o botão de liga/desliga significa que você praticamente nunca mais terá que acessar a parte de trás do dispositivo.
- ▶ Recursos de manutenção inovadores, começando com acesso de uma única porta às peças e suprimentos, ajudam a resolver problemas rapidamente.

Pronta quando você precisar

- ▶ A vida útil prolongada do fusor e dos componentes de imagem aumenta o tempo de atividade.
- ▶ Os cartuchos de substituição Unison™ Toner permitem a impressão de até 55.000 páginas** em alta qualidade (veja as especificações de acordo com o modelo).
- ▶ A estrutura de aço e o design resistente suportam uso intenso e ambientes difíceis.

Gama completa de segurança

- ▶ Com a arquitetura de segurança completa da Lexmark, você mantém a segurança das suas informações—no documento, no dispositivo e na rede.
- ▶ A Lexmark ganhou o respeitado prêmio BLI PaceSetter, oferecido pela organização Keypoint Intelligence/ Buyers Lab na categoria de Segurança de Imagem de Documentos***.



Construídas para o planeta Terra

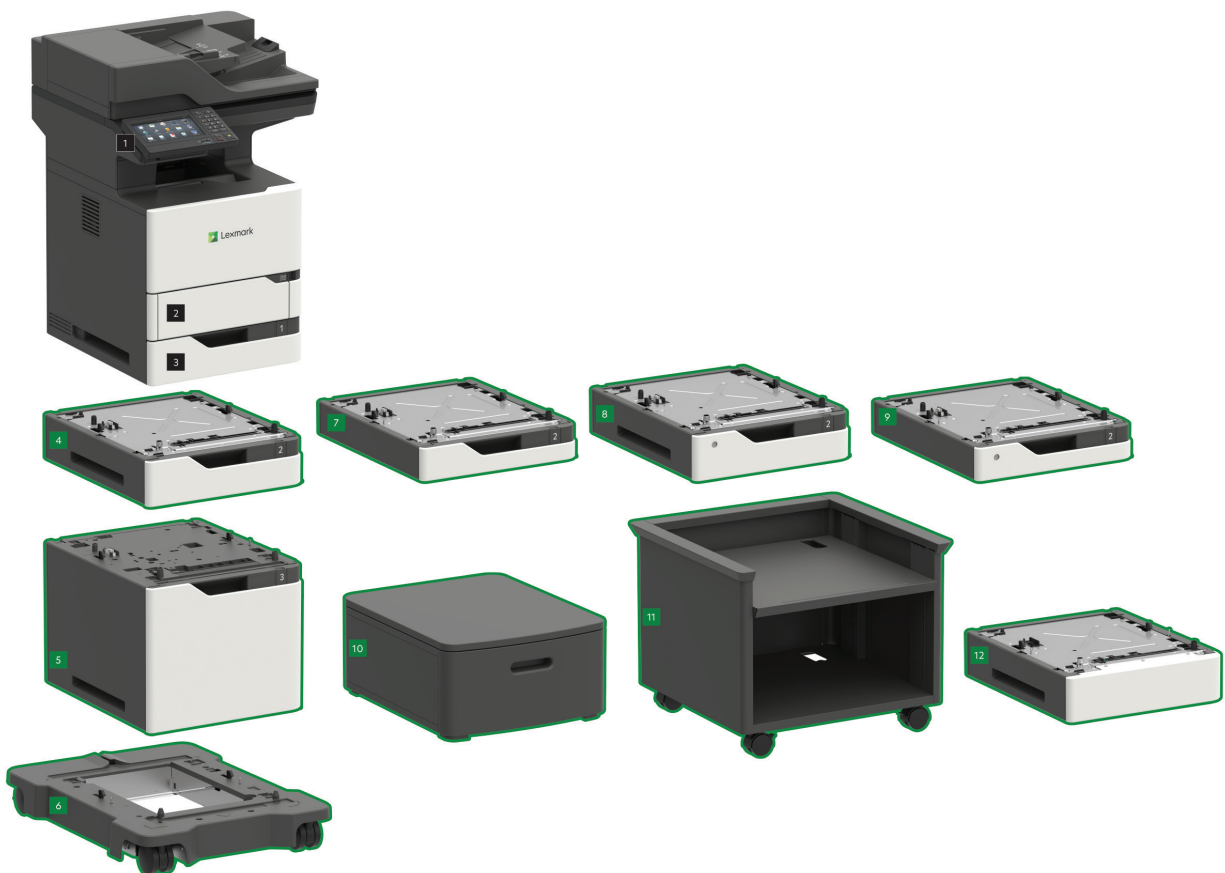
- ▶ Os recursos de gerenciamento de energia reduzem o consumo durante o uso ou no modo de economia.
- ▶ A impressão padrão em frente e verso possibilita a economia de papel.
- ▶ O dispositivo tem as certificações EPEAT® Gold e ENERGY STAR® .
- ▶ Os cartuchos passam pelo premiado Programa de Coleta de Cartuchos da Lexmark (LCCP).

*As velocidades de impressão e cópia são medidas em conformidade com as normas ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obter mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**Valor médio de rendimento de página padrão declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752.

***Prêmio concedido após análise com base em dados da América do Norte e/ou Europa Ocidental

Lexmark MX722adhe



- 1 Produto multifuncional com tela de toque colorida e-Task de classe de 7 polegadas (17,8 cm)
29,1 x 22 x 22,8 polegadas
739,1 x 558,8 x 578,4 mm
- 2 Alimentador multiuso para 100 folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 3 Bandeja para 550 folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 4 Bandeja para 550 folhas
4,3 x 16,85 x 20,1 polegadas
110 x 428 x 510 mm

- 5 Bandeja para 2100 folhas
13,8 x 16,85 x 20,1 polegadas
350 x 428 x 510 mm
- 6 Base com rodinhas
5 x 20,5 x 27,3 polegadas
126 x 521 x 693 mm
- 7 Bandeja para 250 folhas
3,2 x 16,85 x 20,1 polegadas
80 x 428 x 510 mm
- 8 Bandeja bloqueável para 550 folhas
4,3 x 16,85 x 20,1 polegadas
110 x 428 x 510 mm

- 9 Bandeja bloqueável para 250 folhas
3,2 x 16,85 x 20,1 polegadas
80 x 428 x 510 mm
- 10 Base giratória
10,4 x 18,7 x 23,6 polegadas
263 x 476 x 600 mm
- 11 Suporte de impressora ajustável
23 x 23,5 x 23,5
584,2 x 596,9 x 596,9
- 12 Espaçador para acrescentar altura adicional
4,3 x 16,85 x 20,1 polegadas
110 x 428 x 510 mm

Padrão
 Opcional

Nota 1: Suporta até 3 bandejas para 550 folhas opcionais; OU uma bandeja opcional de 550 folhas e uma bandeja para 2.100 folhas opcional. Para obter a máxima capacidade de entrada de papel, instale 1 bandeja opcional para 550 folhas e uma bandeja opcional para 2.100 folhas. Ao instalar uma bandeja para 2100 folhas, deverá ser a bandeja inferior, e é necessária uma base com rodinhas.

Nota 2: Todas as medidas são exibidas da seguinte forma: altura x largura x profundidade. Para mais informações sobre as configurações suportadas, consulte o Printer, Option and Stand Compatibility Guide em http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 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. AirPrint® e o logotipo da AirPrint® são marcas comerciais da Apple, Inc. ENERGY STAR® é uma marca comercial registrada nos Estados Unidos. Google Cloud Print™ é uma marca comercial do Google, Inc. MOPRIA®, e os logotipos da Mopria™ e da Mopria® Alliance são marcas comerciais, de serviço e de certificação da Mopria Alliance, Inc. registradas nos Estados Unidos e em outros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. 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/>).

Especificações do produto		Lexmark MX722adhe
Imprimir		
Visor	Ecrã tátil a cores Lexmark e-Task de 7 polegadas (17,8 cm)	
Velocidade de impressão: Até ⁴	mono: 66 ppm (páginas por minuto)	
Tempo para a 1ª página	mono: 4.0 segundos	
Resolução de impressão	mono: Qualidade de imagem 1.200, 1.200 x 1.200 ppp, Qualidade de imagem 2.400, 300 x 300 ppp, 600 x 600 ppp	
Memória / Processador	standard: 2048 MB / máximo: 6144 MB / Quad Core, 1200 MHz	
Disco rígido	Incluído na configuração	
Volume de Páginas Mensal Recomendado ²	5000 - 100000 Páginas	
Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até ³	350000 Páginas ao mês	
Copia		
Velocidade de cópia: Até ⁴	mono: 66 cpm	
Tempo para a 1ª cópia	mono: 4.0 segundos	
Digitalizar		
Tipo de Scanner / Digitalização	Scanner de base plana com ADF / ADF: DADF (duplex de passagem única)	
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização: Até	mono: 144 / 150 Lados por minuto / cor: 144 / 150 Lados por minuto	
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização: Até	mono: 72 / 75 Lados por minuto / cor: 72 / 75 Lados por minuto	
Capacidade de alimentação: Cópia/Fax/Digitalização: Até	ADF: 200 páginas 20 lb ou 75 gsm bond	
Envia fax		
Velocidade do Modem	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps	
Suprimentos⁷		
Capacidades dos toners ¹	até: Toner 7.500 páginas, Toner de elevada capacidade para 15.000 páginas, Toner preto de capacidade extra para 35.000 páginas, Toner de capacidade ultra para 55.000 páginas	
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens: Até	150000 páginas, baseada na média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão com uma cobertura de aproximadamente 5%.	
Consumíveis entregues com o equipamento ¹	Toner Starter com Programa de Retorno para 11.000 páginas	
Manuseio de Papel		
Manuseamento de papel incluído	Entrada 550 folhas, Alimentador multifuncional de 100 folhas, Tabuleiro de saída 550 folhas, Duplex integrado	
Manuseamento de papel opcional	Tabuleiro para 250 folhas, Tabuleiro para 550 folhas, Tabuleiro 2.100 folhas, Tabuleiro com fechadura para 250 folhas, Tabuleiro com fechadura para 550 folhas	
Capacidade de alimentação de papel: Até	standard: 650 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 3300 páginas 20 lb ou 75 gsm bond	
Capacidade saída de papel: Até	standard: 550 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 550 páginas 20 lb ou 75 gsm bond	
Tipos de papel suportados	Cartolina, Etiquetas web duplas, Envelopes, Etiquetas integradas, Papel etiquetas, Papel normal, Transparências, Refer to the Paper & Specialty Media Guide	
Tamanhos de papel suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, Envelope C5, Envelope DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6	
Geral⁴		
Conectividade standard	Um Card Slot interno, Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B), 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)	
Conectividade rede opcional / Conectividade opcional	Opção Marknet N8370 WiFi, MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Opção Marknet N8372 WiFi / RS-232C série interno, 1284-B paralelo bidirecional interno	
Nível de ruído em funcionamento	impressão: 57 dBA / cópia: 60 dBA / digitalização: 56 dBA	
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa, Temperatura: 10 a 32°C, Altitude: 0 - 2.896 Metros	
Garantia do produto	01 ano de garantia - Serviço Onsite. Verificar as condições na página web da https://www.lexmark.com/pt_br/garantia-do-produto	
Dimensão do produto (mm - A x L x P) / Peso	739.1 x 558.8 x 578.4 mm / 44.1 kg	

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

¹ Valor médio de rendimento de página standard declarado de acordo com a norma ISO / IEC 19752. 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 As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Consulte www.lexmark.com/printerlicense para mais detalhes. ⁵ O rendimento real pode variar com base em outros fatores, como velocidade do dispositivo, tamanho do papel e orientação da alimentação, cobertura do toner, origem da bandeja, porcentagem de impressão somente em preto e complexidade média do trabalho de impressão. ⁶ 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. ⁷ 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.



 Lexmark™

CX625adhe

Confiabilidade. Segurança. Produtividade.



CX625adhe



Este é um dispositivo Classe A, segundo os padrões internacionais de emissões eletromagnéticas (ou seja, Normas FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produtos da Classe A são destinados a uso em ambientes não residenciais/não domésticos. O uso de um produto da Classe A em ambientes residenciais/domésticos pode causar interferência nas comunicações via rádio e exigir medidas corretivas.

Lexmark CX625adhe

Graças a sua tela de toque e-Task de classe de 7 pol./17,8 cm inclinável e recursos de acessibilidade aprimorados, a Lexmark CX625adhe multifuncional ajuda você a realizar mais. Obtenha impressão colorida de até 40 folhas carta/37 páginas A4 ppm* e digitalização de até 100 folhas carta/94 páginas A4 de imagens por minuto, além de disco rígido padrão e OCR.

Pronta quando você precisar

- ▶ Processador quad-core de 1,2 GHz e até 6 GB de unidades de memória para impressão de até 40 folhas carta/37 páginas A4 ppm*.
- ▶ Digitalize até 50 folhas carta/47 páginas A4 por minuto, ou 100 folhas carta/94 imagens A4 por minuto para documentos em frente e verso.
- ▶ O disco rígido padrão aprimora o desempenho do sistema, melhora as funcionalidades de digitalização e apresenta produtividade adicional e aplicativos de conveniência, incluindo OCR.
- ▶ A estrutura de aço e o design resistente suportam uso intenso e ambientes difíceis.
- ▶ A vida útil prolongada do fusor e dos componentes de imagem aumenta o tempo de atividade.
- ▶ Os cartuchos de substituição de Toner Unison™ produzem até 7.000 páginas coloridas e 10.500 páginas monocromáticas **.
- ▶ Continue imprimindo em preto mesmo quando o toner colorido estiver vazio.

Cores que ajudam na economia

- ▶ A calibração da PANTONE®, as páginas de amostra de cores incorporadas e a substituição de cores da Lexmark produzem impressão colorida precisa e profissional dentro de casa.
- ▶ Economize toner com um conjunto de ferramentas que permite que você escolha quando e quanta cor liberar.

Entrada de mídia que funciona

- ▶ Manuseio de mídia flexível confiável que suporta cartão, mídias pequenas e envelopes da bandeja principal ou de um alimentador de folha única conveniente.
- ▶ 251 páginas de entrada padrão podem aumentar até 1451.

Interação com facilidade

- ▶ A tela de toque e-Task inclinável de classe de 7 pol./17,8 cm vem com conveniência e aplicativos de produtividade e é personalizável para satisfazer as suas necessidades.
- ▶ A Porta USB frontal permite impressão com acesso fácil dos formatos de arquivos populares sem precisar de um computador.
- ▶ O tamanho compacto permite um posicionamento flexível em mais de um local.
- ▶ Conexão simples por Ethernet, USB, ou opções simples de mobile printing.

Gama completa de segurança

- ▶ Com a arquitetura de segurança completa da Lexmark, você mantém a segurança das suas informações—no documento, no dispositivo e na rede.
- ▶ A Lexmark ganhou o respeitado prêmio BLI PaceSetter, oferecido pela organização Keypoint Intelligence/ Buyers Lab na categoria de Segurança de Imagem de Documentos***.



Construídas para o planeta Terra

- ▶ Os recursos de gerenciamento de energia reduzem o consumo durante o uso ou no modo de economia.
- ▶ A impressão padrão em frente e verso possibilita a economia de papel.
- ▶ Os cartuchos passam pelo premiado Programa de Coleta de Cartuchos da Lexmark (LCCP).

*As velocidades de impressão e cópia são medidas em conformidade com as normas ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obter mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**Rendimento médio declarado do toner contínuo preto ou colorido (CMY) composto em modo de impressão de um lado (simples) a esse número de páginas de acordo com ISO/IEC 19798. O rendimento real varia consideravelmente com base em muitos fatores. Consulte www.lexmark.com/yields para obter mais informações.

***Prêmio concedido após análise com base em dados da América do Norte e/ou Europa Ocidental

Lexmark CX625adhe



1 Produto multifuncional com tela de toque colorida e-Task de classe de 7 pol./17,8 cm
18,2 x 17,4 x 23,9 pol.
462 x 442 x 608 mm

2 Bandeja dupla para 650 folhas
5,2 x 16,7 x 16,4 pol.
133 x 424 x 416 mm

3 Teclado
1 x 11 x 5,1 polegadas
25 x 280 x 130 mm

4 Bandeja para 550 folhas
5,2 x 16,7 x 16,4 polegadas
133 x 424 x 416 mm

Suporte para impressora ajustável (não exibido)
20,5 x 25,7 x 24,6 polegadas
521 x 653 x 625 mm

Base giratória (não exibida)
10,4 x 18,7 x 23,6 polegadas
263 x 476 x 600 mm

■ Padrão

■ Opcional

Nota 1: Suporta uma bandeja opcional dupla para 650 folhas; ou uma bandeja opcional dupla para 650 folhas e uma bandeja opcional para 550 folhas com a bandeja dupla para 650 folhas por cima.

Nota 2: Todas as medidas são exibidas da seguinte forma: altura x largura x profundidade. Para mais informações sobre as configurações suportadas, consulte o Printer, Option and Stand Compatibility Guide em http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 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. AirPrint e o logotipo da AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. Google Cloud Print é uma marca comercial da Google, Inc. MOPRIA® e os logotipos da Mopria™ e da Mopria® Alliance são marcas comerciais, de serviço e de certificação da Mopria Alliance, Inc. registradas nos Estados Unidos e em outros países. PANTONE®, PANTONE® Go™ e outras marcas comerciais de Pantone, Inc., são propriedades da Pantone, Inc. 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/>).

Especificações do produto

Lexmark CX625adhe

Imprimir

Visor	Ecrã tátil a cores Lexmark e-Task de 7 polegadas (17,8 cm)
Velocidade de impressão: Até / Velocidade de impressão (A4: cores): Até ⁵	mono: 38 ppm (páginas por minuto) / a: 38 ppm (páginas por minuto)
Tempo para a 1ª página / Tempo para a 1ª página (a cores)	mono: <8 segundos / <8 segundos
Resolução de impressão	mono: 1.200 x 1.200 ppp, Qualidade da cor de 4800 ppp (2400 x 600 ppp) / cores: 1.200 x 1.200 ppp, Qualidade da cor de 4.800 ppp (2.400 x 600 ppp)
Memória / Processador	standard: 2048 MB / máximo: 6144 MB / Quad Core Processor 1.2 GHz
Disco rígido	Incluído na configuração
Volume de Páginas Mensal Recomendado ¹	1500 - 10000 Páginas
Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até ²	100000 Páginas ao mês

Copia

Velocidade de cópia: Até ⁵	mono: 38 cpm / cores: 38 cpm
Tempo para a 1ª cópia / Tempo de Cópia da primeira página a cores	mono: 8 segundos / 9 segundos

Digitalizar

Tipo de Scanner / Digitalização	Scanner de base plana com ADF / ADF: DADF (duplex de passagem única)
A4/Ltr Duplex velocidade digitalização: Até	mono: 94 / 100 Lados por minuto / cor: 60 / 64 Lados por minuto
A4/Ltr Simplex velocidade digitalização: Até	mono: 47 / 50 Lados por minuto / cor: 30 / 32 Lados por minuto
Capacidade de alimentação: Cópia/Fax/Digitalização: Até	ADF: 100 páginas 20 lb ou 75 gsm bond

Envia fax

Velocidade do Modem	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
---------------------	--

Suprimentos⁶

Capacidades dos toners	até: Toner a cores (CMY) para 1.400 páginas, Toner preto para 2.000 páginas, Toner a cores (CMY) de capacidade extra para 5.000 páginas, Toner preto de capacidade extra para 8.500 páginas, Capacidade média contínua do cartucho é o número declarado de páginas padrão, conforme listado. Valor de capacidade declarado de acordo com a norma ISO / IEC 19798., Toner a cores (CMY) de capacidade ultra para 7.000 páginas, Toner preto de capacidade ultra para 10.500 páginas
Capacidade Estimada do Fotocondutor: Até ⁴	125,000 páginas, baseada na média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão com uma cobertura de aproximadamente 5%.
Consumíveis entregues com o equipamento	Toner Cor com Programa de Retorno para 2.000 páginas (CMY), Toner Preto Starter com Programa de Retorno para 3.000 páginas

Manuseio de Papel

Manuseamento de papel incluído	Entrada para 250 folhas, Tabuleiro de saída para 150 folhas, Duplex integrado, Alimentação manual de uma folha
Manuseamento de papel opcional	Tabuleiro para 550 folhas, Tabuleiro duplo para 650 folhas
Capacidade de alimentação de papel: Até	standard: 250+1 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 1450+1 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
Capacidade saída de papel: Até	standard: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / máximo: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
Tipos de papel suportados	Cartolina, Papel etiquetas, Papel normal, Etiquetas de vinyl, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Tamanhos de papel suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, Envelope C5, Envelope DL, Hagaki Card, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6

Geral³

Conectividade standard	Porta USB 2.0 com certificação de alta velocidade (Tipo B), 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)
Conectividade rede opcional	Opção Marknet N8372 WiFi
Nível de ruído em funcionamento	impressão: 52 dBA / cópia: 55 dBA / digitalização: 51 dBA
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Humidade: 8 a 80% humidade relativa, Temperatura: 10 a 32°C, Altitude: 0 - 2.896 Metros
Garantia do produto	01 ano de garantia - Serviço Onsite. Verificar as condições na página web da https://www.lexmark.com/pt_br/garantia-do-produto
Dimensão do produto (mm - A x L x P) / Peso	462 x 442 x 608 mm / 27.5 kg

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

¹"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. ²"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. ³As impressoras são vendidas sujeitas a determinadas condições de licença / contrato. Consulte www.lexmark.com/printerlicense para mais detalhes. ⁴O rendimento real pode variar com base em outros fatores, como velocidade do dispositivo, tamanho do papel e orientação da alimentação, cobertura do toner, origem da bandeja, porcentagem de impressão somente em preto e complexidade média do trabalho de impressão. ⁵Velocidades 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. ⁶O produto funciona apenas com os toners de substituição concebidos para utilização numa região geográfica específica. Visite www.lexmark.com/regions para obter mais detalhes.



HP DesignJet T930 Printer series

Boost team productivity and enhance security

36-inch, 6-ink printer for professional-quality CAD and GIS applications



QUALITY—Your projects, presented at their best

- Six Original HP inks produce a wide color gamut ideal for color graphics
- Original HP gray and photo black inks achieve precise line accuracy, dark blacks, and true neutral grays
- Make your architectural prints shine with professional, high-resolution graphics—opt for Adobe PostScript®
- Communicate with precision—produce plans, drawings, and maps with fine line quality, and up to 2400 dpi

EFFICIENCY—Productive printing for demanding teams

- Stay organized and on task—the integrated 50-page output stacking tray delivers flat, collated prints
- At this print speed, you can get right back to work—see A1/D-size prints delivered in 21 seconds
- Print efficiently—parallel file processing with 64 GB virtual memory (based on 1.5 GB RAM)
- Save time—print directly to your printer from a smartphone, tablet, or USB drive with HP Mobile Printing¹

SECURITY—Easily, confidently manage your printer

- Print without interruption—300-ft (91.4-m) media roll and Original HP ink cartridges up to 300 ml
- Safeguard information with security protocols like IPsec, 802.1x, SNMPv3, PIN printing, and other options²
- Easily configure and manage your printer from the comfort of your desk with HP Embedded Web Server
- Integrates easily with your other office devices—iOS and Android™³ compatibility with HP Mobile Printing¹

For more information, please visit
hp.com/go/designjetT930

¹ Local printing requires mobile device and printer to be on the same network (usually Wi-Fi access points bridge wireless to wired connections) or have a direct wireless connection. Wireless performance is dependent on physical environment and distance from access point. Wireless operations are compatible with 2.4 GHz operations only. Remote printing requires an Internet connection to an HP web-connected printer. Wireless broadband use requires separately purchased service contract for mobile devices. Check with service provider for coverage and availability in your area. See hp.com/go/designjetmobility for more details.

² Optional security solutions include Secure Disk Erase (available for all models) and Encrypted HD (available only in specific models).

³ The HP Print Service Plugin app is available for Android™ mobile devices running Android™ v.4.4 or later. The app is free from Google Play.

Technical specifications

Print	Line drawings ⁴	21 sec/page on A1/D, 120 A1/D prints per hour	
	Print resolution	Up to 2400 x 1200 optimized dpi	
	Margins (top x bottom x left x right)	Roll: 3 x 3 x 3 x 3 mm (0.1 x 0.1 x 0.1 x 0.1 in) Sheet: 3 x 22 x 3 x 3 mm (0.1 x 0.87 x 0.1 x 0.1 in)	
	Technology	HP Thermal Inkjet	
	Ink types	Dye-based (C, G, M, pK, Y); pigment-based (mK)	
	Ink drop	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)	
	Printheads	1 (C, G, M, mK, pK, Y)	
	Line accuracy	+/- 0.1% ⁵	
	Minimum line width	0.02 mm (0.0008 in) (HP-GL/2 addressable)	
	Guaranteed minimum line width	0.07 mm (0.0028 in) (ISO/IEC 13660:2001(E)) ⁶	
	Media	Handling	Input: automatic front-loading roll feed, sheet feed; Output: integrated output stacking tray (from A4/A to A0/E, with up to 50 A1/D-size capacity), media bin, automatic cutter
		Size	Rolls: 279 to 914 mm (11 to 36 in) Sheets: 210 x 279 to 914 x 1219 mm (8.3 x 11 to 36 x 48 in) Standard sheets: A4, A3, A2, A1, A0 (A, B, C, D, E)
		Thickness	Up to 0.5 mm (19.7 mil)
Applications	Line drawings, Renderings, Presentations, Maps, Orthophotos		
Memory	64 GB (file processing) ⁷ 320 GB hard disk		
Connectivity⁸	Interfaces (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T)	
	Print languages (standard)	Basic Printer: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3GUI, URF PostScript® Printer: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3GUI, URF	
	Printing paths	Direct printing from USB flash drive, email printing, HP driver for Windows, HP driver for MAC OS X, HP Print Service for Android, Apple AirPrint driver	
	Drivers (included)	HP-GL/2, HP-PCL3GUI drivers for Windows and Mac OS X; PostScript drivers for Windows, Linux, and Mac OS X ⁹	
Dimensions (w x d x h)	Printer	1399 x 916 x 1110 mm (55.1 x 36.1 x 43.7 in)	
	Shipping	1500 x 781 x 815 mm (59.1 x 30.8 x 33.5 in)	
Weight	Printer	87 kg (191.8 lb)	
	Shipping	120 kg (265 lb)	
What's in the box	HP DesignJet T930 Printer, printhead, introductory ink cartridges, stacking tray, printer stand and media bin, spindle, quick reference guide, setup poster, startup software, power cord		
Environmental ranges	Operating temperature:	5 to 40°C (41 to 104°F)	
	Storage temperature:	-25 to 55°C (-13 to 131°F)	
	Operating humidity:	20 to 80% RH	
Acoustic	Sound pressure:	47 dB(A) (printing); 39 dB(A) (ready); <16 dB(A) (sleep)	
	Sound power:	6.5 B(A) (printing); 5.8 B(A) (ready); <1.9 B(A) (sleep)	
Power consumption		120 watts (printing); 1.3 watts sleep (5 watts with embedded Digital Front End)	
	Input voltage (auto ranging)	100 to 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), Input Current 2 A max	
Certification	Safety	USA and Canada (CSA certified), EU (LVD and EN60950-1 compliant), Russia (GOST), Singapore (PSB), China (CCC), Argentina (IRAM), Mexico (NYCE), Korea (KATS)	
	Electromagnetic	Compliant with Class B requirements, including: USA (FCC rules), Canada (ICES), EU (EMC Directive), Australia (ACMA), New Zealand (RSM), China (CCC), Japan (VCCI); Certified as Class A product: Korea (KCC)	
	Environmental	ENERGY STAR, WEEE, EU RoHS, China RoHS, REACH, EuP, EPEAT Bronze	
Warranty	One-year limited hardware warranty		

Ordering information

Product	L2Y21A	HP DesignJet T930 36-in Printer	
	L2Y22A	HP DesignJet T930 36-in PostScript Printer	
	Accessories	C0C66A	HP DesignJet PostScript/PDF Upgrade Kit
		CN538A	HP DesignJet 3-in Core Adapter
		L4R66A	HP DesignJet 36-in Spindle
		G6H50B	HP SD Pro 44-in Scanner
G6H51B	HP HD Pro 42-in Scanner		
Original HP printhead	B3P06A	HP 727 DesignJet Printhead	
	Original HP ink cartridges	B3P19A	HP 727 130-ml Cyan DesignJet Ink Cartridge
		B3P20A	HP 727 130-ml Magenta DesignJet Ink Cartridge
		B3P21A	HP 727 130-ml Yellow DesignJet Ink Cartridge
		B3P22A	HP 727 130-ml Matte Black DesignJet Ink Cartridge
		B3P23A	HP 727 130-ml Photo Black DesignJet Ink Cartridge
		B3P24A	HP 727 130-ml Gray DesignJet Ink Cartridge
		C1Q12A	HP 727 300-ml Matte Black DesignJet Ink Cartridge
		F9J76A	HP 727 300-ml Cyan DesignJet Ink Cartridge
		F9J77A	HP 727 300-ml Magenta DesignJet Ink Cartridge
		F9J78A	HP 727 300-ml Yellow DesignJet Ink Cartridge
	F9J79A	HP 727 300-ml Photo Black DesignJet Ink Cartridge	
F9J80A	HP 727 300-ml Gray DesignJet Ink Cartridge		
Original HP large format printing materials	C6810A	HP Bright White Inkjet Paper (FSC® certified) ¹⁰ ♻️ ¹¹ 914 mm x 91.4 m (36 in x 300 ft)	
	Q1397A	HP Universal Bond Paper (FSC® certified) ¹⁰ ♻️ ¹¹ 914 mm x 45.7 m (36 in x 150 ft)	
	Q1413B	HP Universal Heavyweight Coated Paper (FSC® certified) ¹⁰ ♻️ ¹¹ 914 mm x 30.5 m (36 in x 100 ft)	
	Q1421B	HP Universal Satin Photo Paper (FSC® certified) ¹⁰ ♻️ ¹² 914 mm x 30.5 m (36 in x 100 ft)	
Service and support	H4518E	HP Installation Service with Network Setup	
	U1XV4E	Preventive Maintenance Service	
	U8TZ1E	HP 2 year NBD* Onsite Support with DMR**	
	U8PM5E	HP 3 year NBD* Onsite Support with DMR**	
	U8TZ2E	HP 4 year NBD* Onsite Support with DMR**	
	U8PM6E	HP 5 year NBD* Onsite Support with DMR**	
	U8PM7PE	HP 1 year Post Warranty NBD* Onsite Support with DMR**	
	U8TZ3PE	HP 2 year Post Warranty NBD* Onsite Support with DMR**	

* Next Business Day.

** This services comes with Defective Media Retention (DMR) option that keeps your sensitive data safe. To comply with security regulations you can keep the defective hard drive or data-retentive memory component while getting a replacement disk or memory.

HP DesignJet Support Services offer solutions for business critical environments —installation, extended support and maintenance, as well as a variety of value-added services. For more information, please visit hp.com/go/designjetsupport.

Use **Original HP inks** and printheads to experience consistent high quality and reliable performance that enable less downtime. These critical components are designed and engineered together as an optimized printing system to provide precise line accuracy as well as dark blacks and true neutral grays. For more information, visit hp.com/go/OriginalHPInks.

For the entire **HP Large Format Printing Materials** portfolio, please see HPLFMedia.com.

Eco Highlights



- ENERGY STAR® certified and EPEAT Bronze registered¹³
- Free, convenient HP ink cartridge and printhead recycling¹⁴
- FSC®-certified papers¹⁰ and a range of recyclable HP media with a take-back program¹⁴

Please recycle large-format printing hardware and printing supplies.

Find out how at our website

hp.com/ecosolutions



⁴ Mechanical printing time. Printed in Fast mode, using HP Bright White Inkjet Paper (bond) and Original HP inks.

⁵ +/- 0.1% of the specified vector length or +/- 0.2 mm (whichever greater) at 23°C (73°F), 50-60% relative humidity, on A0/E HP Matte Film in Best or Normal mode with Original HP inks.

⁶ Measured on HP Matte Film.

⁷ Based on 1.5 GB RAM.

⁸ Includes an HP Jetdirect Embedded Print Server.

⁹ Included with PostScript printers only.

¹⁰ BMG trademark license code FSC®-C115319, see fsc.org. HP trademark license code FSC®-C017543, see fsc.org. Not

all FSC®-certified products are available in all regions. For information about HP large format printing materials, please visit HPLFMedia.com.

¹¹ Can be recycled through commonly available recycling programs.

¹² In North America and Asia (including Japan), recyclable in consumer collection systems that can accept mixed paper (may not be recyclable in your area); in Europe recyclable in consumer collection systems that accept liquid packaging.

¹³ EPEAT registered where applicable and/or supported. See epeat.net for registration status by country.

¹⁴ Program availability varies. Please check hp.com/recycle for details. Many HP printing materials are recyclable through commonly available recycling programs. For information about HP large format printing materials, please visit HPLFMedia.com.



Impressora a cores

Part number	Brazil
-------------	--------

Part number	Clano	CS421dn	CS521dn	CS622de	CS720de	CS725de	CS820de	CS921de	CS923de
CS421dn	42C0030								
CS521dn	42C0080								
CS622de	40C9104*								
CS720de	40C9100								
CS725de	40C9004*								
CS820de	21K0203*								
CS921de	32C0000								
CS923de	32C0001								

Part number - Garantia de 3 anos	2364021	2363975	2364029	2360082	2360123	2359918	2361547	2361579
----------------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Part number	Clano	CS421dn	CS521dn	CS622de	CS720de	CS725de	CS820de	CS921de	CS923de	
Velocidade de Impressão (mono/cor)	23/25 ppm (A4/Carta)	33/35 ppm (A4/Carta)	38/40 ppm (A4/Carta)	38/40 ppm (A4/Carta)	47/50 ppm (A4/Carta)	57/60 ppm (A4/Carta)	35/35 ppm (A4/Carta)	55/55 ppm (A4/Carta)		
Tempo Para a Primeira Página (mono/cor)	10,1/10,1 segundos	7,5/7,5 segundos	9/7 segundos	6,0/6,5 segundos	5,0/5,5 segundos	7,0/7,7 segundos	7,0/8,3 segundos	5,2/6,1 segundos		
Resolução de Impressão	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi		
Memória padrão	512 MB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB		
Memória máxima	512 MB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB		
Processador	Dual Core, 1000 MHz	Dual Core, 1000 MHz	Dual Core, 1000 MHz	Quad Core, 1200 MHz	Quad Core, 1200 MHz	Quad Core, 1330 MHz	Quad Core, 1200 MHz	Quad Core, 1200 MHz		
Disco Rígido	Não disponível	Não disponível	Opção disponível (500GB ou mais)	Opção disponível (500GB ou mais)	Opção disponível (500GB ou mais)	Opção disponível (500GB ou mais)	Opção disponível (500GB ou mais)	Opção disponível (500GB ou mais)		
Tela	Tela Colorida LCD de 2,4 polegadas (6 cm)	Tela Colorida LCD de 2,4 polegadas (6 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 7 pol. (17,8 cm)		
Ciclo de Trabalho Máximo mensal	Até 75.000 pág.	Até 85.000 pág.	Até 100.000 pág.	Até 100.000 pág.	Até 120.000 pág.	Até 200.000 pág.	Até 150.000 pág.	Até 250.000 pág.		
Volume de Páginas Mensal Recomendado	800 - 6.500 pág.	1.500 - 8.500 pág.	1.500 - 10.000 pág.	1.500 - 10.000 pág.	2.000 - 15.000 pág.	2.500 - 25.000 pág.	4.000 - 20.000 pág.	7.000 - 50.000 pág.		
Rendimento dos cartuchos	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400/5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400/5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 / 10.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 / 7.000 pág.	Cartucho Preto para 18.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 7.000 pág.	
Cartuchos que acompanham o produto	Cartucho Preto para 2.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 8.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	Cartucho Preto para 7.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	Cartucho Preto para 7.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	Cartucho Preto para 5.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	
Manuseio de papel padrão	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	
Manuseio de papel opcional	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	
Máxima capacidade de entrada de papel	900+1 folhas	1.450+1 folhas	1.450+1 folhas	2.300 folhas	2.300 folhas	4.500 folhas	6.650 folhas	6.650 folhas	6.650 folhas	
Capacidade padrão de saída para papel	125 folhas	125 folhas	125 folhas	300 folhas	300 folhas	500 folhas	250 folhas	250 folhas	250 folhas	
Opções de acabamento	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Grampo embutido	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	
Conexão Padrão	USB 2.0 (Tipo B), frente USB 2.0 (Tipo A), Ethernet 10/100/1000 Base TX (RJ-45) também funciona com 1000Base-T	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

*PPB

Multifuncional a cores

Part number	Brazil
-------------	--------

Part number	Clano	CX421adn	CX522ade	CX622ade	CX625adhe	CX820de	CX825de	CX860de	CX921de	CX922de	CX923de
CX421adn	42C0030										
CX522ade	42C0080										
CX622ade	40C9104*										
CX625adhe	40C9100										
CX820de	40C9004*										
CX825de	21K0203*										
CX860de	32C0000										
CX921de	32C0001										

Part number - Garantia de 3 anos	2364154	2364192	2364230	2364268	2360164	2359959	2360000	2360041	2361643	2361675	2361707
----------------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Part number	Clano	CX421adn	CX522ade	CX622ade	CX625adhe	CX820de	CX825de	CX860de	CX921de	CX922de	CX923de
Velocidade de Impressão (mono/cor)	25/25 ppm	35/35 ppm	40/40 ppm	40/40 ppm	50/50 ppm	52/52 ppm	55/55 ppm	60/60ppm	35/35 ppm (A4/Carta)	45/45 ppm (A4/Carta)	55/55 ppm (A4/Carta)
Tempo Para a Primeira Página (mono/cor)	11,7/11,7 segundos	8,5/8,5 segundos	8/8 segundos	8/8 segundos	5,0/5,5 segundos	7,0/7,0 segundos	6,5/6,5 segundos	6,5/6,5 segundos	6,6/7,9 segundos	4/9,8 segundos	4/9,8 segundos
Resolução de Impressão	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Memória padrão	1 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB	2 GB
Memória máxima	Não definida	6 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
Processador	Quad Core, 1200 MHz com GPU	Quad Core, 1200 MHz com GPU	Quad Core, 1200 MHz com GPU	Quad Core, 1200 MHz com GPU	Quad Core, 1200 MHz com GPU	Quad Core, 1330 MHz	Quad Core, 1330 MHz	Quad Core, 1600 MHz	Quad Core, 1200 MHz	Quad Core, 1200 MHz	Quad Core, 1200 MHz
Disco Rígido	Não disponível	Opção disponível (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)	Incluído na configuração (500GB ou mais)
Tela	Tela Colorida LCD de 2,4 polegadas (6 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 7 pol. (17,8 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 7 pol. (17,8 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 10 pol. (25 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 10 pol. (25 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 10 pol. (25 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 10 pol. (25 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 10 pol. (25 cm)	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 10 pol. (25 cm)
Ciclo de Trabalho Máximo mensal	Até 75.000 pág.	Até 85.000 pág.	Até 100.000 pág.	Até 100.000 pág.	Até 150.000 pág.	Até 200.000 pág.	Até 250.000 pág.	Até 350.000 pág.	Até 200.000 pág.	Até 225.000 pág.	Até 250.000 pág.
Volume de Páginas Mensal Recomendado	800 - 6.500 pág.	1.500 - 8.500 pág.	1.500 - 10.000 pág.	1.500 - 10.000 pág.	2.000 - 20.000 pág.	2.500 - 25.000 pág.	3.000 - 30.000 pág.	5.000 - 50.000 pág.	4.000 - 20.000 pág.	6.000 - 50.000 pág.	7.000 - 50.000 pág.
Rendimento dos cartuchos	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 2.000 / 8.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 / 5.000 pág.	Cartucho Preto para 18.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 7.000 pág.	Cartucho Preto para 18.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 7.000 pág.	Cartucho Preto para 18.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 7.000 pág.
Cartuchos que acompanham o produto	Cartucho Preto para 2.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 1.400 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 3.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 2.000 pág.	Cartucho Preto para 7.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	Cartucho Preto para 7.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	Cartucho Preto para 7.000 pág. Cartucho colorido (CMY) para 8.000 pág.	Cartucho Preto para 11.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 11.500 pág.	Cartucho Preto para 11.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 11.500 pág.	Cartucho Preto para 11.500 pág. Cartucho colorido (CMY) para 11.500 pág.
Manuseio de papel padrão	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha	Bandeja para 250 folhas, Bandeja de saída para 125 folhas, duplex integrado, alimentador manual de uma folha
Manuseio de papel opcional	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	Bandeja para 550 folhas, Bandeja Duo para 550 folhas com alimentador de 100 folhas	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)	2 x Bandeja para 500 folhas, Bandeja para 3.000 folhas (Carta A4), Bandeja tandem para 2.500 folhas (Carta/A4)
Máxima capacidade de entrada de papel	900+1 folhas	1.450+1 folhas	1.450+1 folhas	1.450+1 folhas	2.300 folhas	4.500 folhas	4.500 folhas	4.500 folhas	6.650 folhas	6.650 folhas	6.650 folhas
Capacidade padrão de saída para papel	150 folhas	150 folhas	150 folhas	150 folhas	300 folhas	300 folhas	300 folhas	300 folhas	250 folhas (Até 3.500 com opção de acessórios)	250 folhas (Até 3.500 com opção de acessórios)	250 folhas (Até 3.500 com opção de acessórios)
Opções de acabamento	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Grampo embutido	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro	Alcance, Grampo, Perfuração, Dobradura de folheto com grampo no centro
Conexão Padrão	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	USB 2.0 (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), frente USB 2.0 (Tipo A), verso USB 2.0 (Tipo A)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Um slot para cartão, USB 2.0 Tipo A (frente/verso), USB 2.0 Tipo B, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

*PPB

Impressão móvel

Simple. Conveniente. Segura.

Soluções e aplicações para a impressão de documentos a partir de dispositivos móveis

Lexmark Mobile Print

O aplicativo Lexmark Mobile Print para os dispositivos iOS e Android fornece uma experiência de usuário simples e consistente para impressão a partir de dispositivos móveis em um ambiente empresarial. Os usuários podem enviar trabalhos rapidamente para a fila de impressão e liberar o trabalho de qualquer dispositivo.

AirPrint

O AirPrint é uma solução de impressão móvel compatível com o Apple iOS v 4.2 e sistemas operacionais móveis posteriores que proporciona uma experiência de impressão simples e direta em uma rede local sem a necessidade de instalar um driver de impressão.

Google Cloud Print

Google Cloud Print é um recurso de impressão integrado em dispositivos Android e Chromebooks que permite uma experiência de impressão direta sem driver em uma rede local, bem como a impressão através da nuvem para um dispositivo de impressão conectado à nuvem.

Windows 10 Mobile

O Windows 10 Mobile unifica os sistemas operacionais de desktop, tablet e telefone do Windows em um único SO, permitindo que o telefone compartilhe muitos dos mesmos recursos que realiza o sistema em um desktop.

Soluções: Contabilidade de Impressão

Lexmark Print Management

Liberação de impressão segura e confortável

Flexível. Seguro. Móvel. Desde seu telefone ou tablet.

Monitoramento, contabilidade e criação de relatórios poderosos. Integral. Preciso. Rentável.





Os cartuchos originais da Lexmark significam qualidade e confiabilidade na impressão de cada página

Cartuchos e partes originais

	Lexmark Original	Marcas remanufaturadas
Qualidade de rendimento	100%	20% causou dano ao fusor
Contabilidade	100%	31% dos cartuchos com falhas
Páginas impressas	100%	23% menos páginas

Os cartuchos Lexmark são os únicos com tecnologia UNISON

Inovador sistema de impressão que não precisa ser agitado

Sensores detectam a capacidade restante

Novo chip: Melhor comunicação "Impressora/MFP-Toner"

Reciclagem grátis: Programa Planeta Lexmark



Poupe tempo Design inovador Funções avançadas de gerenciamento



Conduzimos nossos negócios de maneira que o mundo se torne melhor, focando em nosso pessoal, no planeta e nas comunidades em que vivemos e trabalhamos. Nosso esforço para manter as práticas recomendadas de sustentabilidade reflete o compromisso global da Lexmark com a responsabilidade social corporativa, equilibrando preocupações econômicas, ambientais e sociais.

Nosso respeito por esses princípios se aplica dentro de nossa empresa e em nosso relacionamento com os parceiros. Ampliamos nosso compromisso ainda mais ao desenvolver soluções que permitem que nossos clientes alcancem suas próprias metas de sustentabilidade.

Impressora laser monocromática

Part number	Brazil
MS321dn	36S0100
MS421dn	36S0200
MS521dn	36S0300
MS621dn	36S0400
MS821dn	36S0823*
MS822dn	36S0840
MS823dn	36S0920
MS826de	36S0923*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MS321adn	36S0700
MS421ade	36S0700
MS521ade	36S0823*
MS621ade	36S0843*
MS822adhe	36S0840
MS823adhe	36S0923*
MS826ade	36S0920*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MS321adn	36S0700
MS421ade	36S0700
MS521ade	36S0823*
MS621ade	36S0843*
MS822adhe	36S0840
MS823adhe	36S0923*
MS826ade	36S0920*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Impressora laser monocromática

Part number	Brazil
MS321dn	36S0100
MS421dn	36S0200
MS521dn	36S0300
MS621dn	36S0400
MS821dn	36S0823*
MS822dn	36S0840
MS823dn	36S0920
MS826de	36S0923*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Impressora laser monocromática

Part number	Brazil
MS321dn	36S0100
MS421dn	36S0200
MS521dn	36S0300
MS621dn	36S0400
MS821dn	36S0823*
MS822dn	36S0840
MS823dn	36S0920
MS826de	36S0923*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Impressora laser monocromática

Part number	Brazil
MS321dn	36S0100
MS421dn	36S0200
MS521dn	36S0300
MS621dn	36S0400
MS821dn	36S0823*
MS822dn	36S0840
MS823dn	36S0920
MS826de	36S0923*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Impressora laser monocromática

Part number	Brazil
MS321dn	36S0100
MS421dn	36S0200
MS521dn	36S0300
MS621dn	36S0400
MS821dn	36S0823*
MS822dn	36S0840
MS823dn	36S0920
MS826de	36S0923*
MS910de	36S0920*
MS911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number - Garantia de 3 anos	Brazil
MX321adn	36S0700
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Multifuncional monocromática

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

Part number	Brazil
MX321adn	36S0620
MX421ade	36S0700
MX521ade	36S0823*
MX622adhe	36S0843*
MX622adhe	36S0840
MX622adhe	36S0923*
MX722adhe	36S0920
MX822adhe	36S0920*
MX826ade	36S0923*
MX910de	36S0920*
MX911de	36S0920*

AUTO TRANSFORMADOR 3000 VA BIVOLT V&M

QUANDO UTILIZAR UM AUTO TRANSFORMADOR?

Nos dias de hoje, é muito comum possuímos um aparelho com voltagem diferente da fornecida pela distribuidora de energia.

Por exemplo: Você comprou uma geladeira que possui voltagem 110V ou 127V, mas na sua residência a rede elétrica é de 220V. Para que você possa utilizar a sua geladeira, basta conectá-la à um transformador V&M e ligar o transformador à tomada. Simples, rápido e prático!

AUTO TRANSFORMADOR AUTOMÁTICO BIVOLT V&M

Aparelho compacto, prático e seguro:

Os Auto Transformadores V&M possuem tecnologia exclusiva que os diferencia dos demais concorrentes: são menores, mais silenciosos e seguros.

Também contam com a exclusiva alça que facilita o transporte e ainda possuem garantia de 2 anos.

Você receberá o seu transformador pronto para ser utilizado, não exigindo nenhuma instalação ou configuração, basta conectar o seu aparelho e utilizar.

Por se tratar de um produto BIVOLT, atende perfeitamente qualquer equipamento que exija a conversão da tensão de 110 ou 127 V para 220 V ou de 220 V para 110 ou 127 V.

Nossos transformadores são protegidos contra excesso de temperatura. Caso atinja o limite, o transformador se desliga automaticamente, retornando ao funcionamento em alguns minutos. (Caso isso ocorra, diminua a carga aplicada ou substitua o auto transformador por um de maior potência).



Ficha Técnica

Transforma tensão (De/Para)	De 110 para 220 ou de 220 para 110
Frequência (Hz)	50-60
Referência do Produto	10104010111
Comprimento do cabo	1 Metro
Conteúdo da embalagem	1 Auto Transformador, 1 Cabo de Força, 1 Adaptador H, 1 Manual de Instruções
Uso indicado	Ar condicionado até 7500 BTU. Aspirador de pó até 1000W, copiadora, fritadeira elétrica até 1200W*, grill George Foreman grande até 1120W*, impressora laser multifuncional até 990W , lava roupa até 1200W*, micro-ondas pequeno 30L até 1200W*, motor 1 HP, secadora até 1000W.
Dimensões Produto - cm (AxLxP)	10,3 x 10,9 x 17,0
Garantia do Fornecedor	2 anos
Mais Informações	Proteção Contra Sobrecarga, Proteção Contra Excesso de Temperatura, Alça para Transporte
Marca	V&M
Fabricante	V&M
Voltagem	BIVOLT
Potência (W)	3000 VA

<https://www.lojavem.com.br/auto-transformador/autotransformadores-vm/transformador-vm-3000va-bivolt-automatico-110-220-e-220-110/>

nddPrint 360

O nddPrint 360 é uma solução completa de controle, **otimização** e disciplina para ambientes de impressão corporativos. Atualmente tem ficado maior a necessidade de **controlar gastos** e **produzir valor**, faça a atribuição de valores aos devidos usuários e contas por meio de um simples processo. **Dê fim ao desperdício** presente nas operações de impressão com **ajustes inteligentes** e funcionais. Discipline seus usuários a imprimirem apenas conteúdo necessário e condizente com a corporação utilizando as políticas de impressão e cópia. **Dê mais segurança** ao seu ambiente de impressão.



90%

mais econômico em comparação a qualquer outro software

Sem servidor de impressão
Não necessita de servidor de impressão, consome menos tráfego de rede, diminui processos e é de fácil manutenção.

Live update
Tenha a comodidade de não ter que se preocupar com manter o ambiente atualizado e com as últimas atualizações já instaladas. O nddPrint faz isso para você, e de forma automática.

Políticas e cotas na nuvem
Configure políticas e cotas de impressão na nuvem para disciplinar e controlar as impressões dos usuários sem intervenções no ambiente.

Índices e relatórios para controles
Diversos relatórios e gráficos com o demonstrativo histórico de todo o consumo do ambiente.

99%*

de acuracidade na coleta e monitoramento dos dados

Aplicação multifabricante
Atendemos a todos os fabricantes com a mesma eficácia.

Única solução do mercado especialista em dispositivos USB
Um único agente para contabilizar e aplicar políticas de impressão (360), e para monitorar contadores e status de suprimentos (MPS).

Praticidade, Agilidade e Resultados



Descomplique a instalação

A instalação do nddPrint é simples e pode ser feita de forma massiva, dispensando deslocamento de pessoas aos ambientes onde a solução deverá ser instalada.

A solução permite que o instalador seja gerado na nuvem, de forma pré-configurada.



Elimine gastos extras com recursos de infraestrutura

Sua estrutura não precisa ser modificada. A arquitetura do 360 é baseada em nuvem, e este diferencial elimina custos com servidores (hardware e licenças de S.O e BD) e também a respectiva manutenção destes ativos, como pessoas e recursos.

O nddPrint 360 se adapta ao seu ambiente, as suas rotinas, suas práticas e processos. Não precisa ter um servidor de impressão para ter controle, nossas soluções embarcadas nas impressoras fazem todo o monitoramento do parque.

Também não há necessidade de instalar uma aplicação em cada estação, um único computador na rede pode monitorar as impressões de sua corporação inteira.



Com o nddPrint não há complexidade na manutenção

Manter um ambiente com grande quantidade de usuários e computadores e múltiplas filiais, por exemplo, demanda uma grande mão de obra para processos. Com o nddPrint isto fica extinguido, pois todo o processo pode ser feito de maneira rápida e dinâmica, online.



Administração centralizada na nuvem

Faça toda a gestão e controle da operação de impressão na nuvem, através do Portal do nddPrint 360.

Job Accounting

PLUS!

Crie cartões pré-pagos de cotas para recarregar o saldo dos usuários em tempo real no nddPrint. Os cartões podem ser gerados em lotes de diferentes valores e com data de expiração.

Tipos de Cotas

- Cotas bloqueantes
- Cotas informativas
- Cotas para cópias
- Cotas por página
- Cotas por cor
- Cotas por Valor

Contabilização ERP

Todas as impressões feitas por ERPs são monitoradas pelo nddPrint, e se adequam a qualquer ERP do mercado que disponha suas informações de maneira organizada.

É fácil saber onde está o seu maior fluxo de impressões, e mais fácil ainda identificar se todas estas impressões são realmente condizentes ao seu negócio. Contabilize suas impressões. Identifique quem, quando, onde e quanto imprimiu com base nos dados capturados pelo nddPrint.

Identifique a origem das impressões por contabilização

- Quem;
- Quando;
- Onde;
- Cor;
- Aplicativo;
- Quantidade;
- Custo;
- Impressora;
- Estação de trabalho;
- Centro de custo/projeto/conta.

Métodos de contabilização

Contabilização por Spool

Contabilização baseada em monitoramento do Spool do Windows ou do Linux. Suporte a distribuição e instalação silenciosa.

Contabilização Física

Contabilização feita a partir de um único módulo instalado na rede, capaz de monitorar centenas de equipamentos.

Contabilização Local

Contabilização baseada em monitoramento das impressões através de aplicação embarcada na própria impressora.

Alíases de Usuários

As impressões de um usuário, com dois logins diferentes podem ser atribuídas a um único para facilitar e otimizar a identificação e o rateio.

Para o usuário

Dashboard com o resumo das suas impressões e de impacto ambiental que geraram. Relatórios sintéticos, listas e dinâmicos. Aplicativo para dispositivos móveis.

Integrações via Web Services

Web Services nativo para suportar integração com terceiros. Consulte o SDK.

Para o Gerente

Dashboard com o resumo das suas impressões e impacto ambiental, e também de seus usuários diretos. Autonomia para delegar cotas e definir políticas de impressão aos seus subordinados. Atendemos aos mais diversos cenários, e isto permite que as necessidades dos clientes sejam supridas.



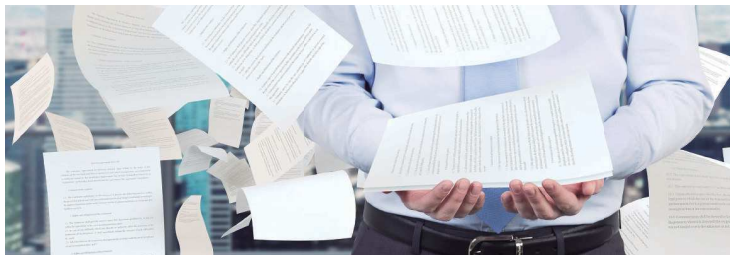
Aquisição de crédito de cotas por gateway de pagamento (cartão de crédito, débito e boleto bancário).



Integração com os mais variados moederos do mercado.

Disponibilize créditos de cotas a seus usuários com pagamento facilitado em cartão de crédito, débito e boleto bancário. Integrado a gateways de pagamento como PayPal e PagSeguro.

Integre os moederos do seu parque de impressões com nossos web services e conte com um controle completo de desconto, controle e atribuição de cotas.



Policy



Conversão automatizada para mono e duplex, bloqueio de trabalhos (por tipo de documento, por dia, por horários, por cor, custo, tamanho do arquivo, qualidade e tipo de aplicativo).

Utilize políticas para conduzir a melhor forma de comportamento aos usuários

Se os seus usuários não estão imprimindo conforme o esperado, mantenha-os conforme suas políticas, seguindo os seus critérios.

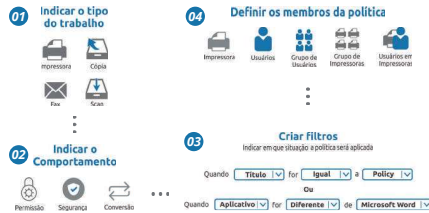


Atribua os custos das impressões a determinados projetos ou contas para rateio e controle.

Segurança e rastreabilidade também são de fácil obtenção através da política de marca de segurança. Onde em cada página será impressa uma borda com os dados de logon, horário, data, fila de impressão e um código para rastreio.

Todas as políticas ficam armazenadas de maneira centralizada, de modo que haja cobertura para todos os usuários e estações de liberação.

Veja como é fácil e dinâmico criar uma nova política:



nddPrint

Releaser

PLUS!

Delegue impressões para que outra pessoa possa imprimir por você, mas mantendo o custo da impressão atribuído ao seu usuário.

PLUS!

Você pode **publicar** os seus documentos para impressão na rede corporativa de impressão, **permissionando** acesso por estrutura de pastas e níveis. Ou então **compartilhar** qualquer documento com outros usuários da rede.

Deixe sua operação segura e otimize processos

Os usuários deverão se autenticar nas impressoras ao liberar um trabalho que enviou para impressão. Esta autenticação pode ser feita, por usuário e senha, PIN e PIN Seguro e por cartões de aproximação.

O nddPrint Releaser facilita e otimiza fluxos de parques de impressão. Todas as impressões dos usuários serão feitas em uma fila centralizada, agilizando os processos de trabalho e agregando segurança ao todo.

Retenção de impressão



Retenção de impressão por e-mail

Para enviar impressões por email e ter a possibilidade de liberar o documento quando quiser nos terminais de liberação do nddPrint.



Retenção de impressão local

Para ambientes sem servidor, as impressões ficam retidas na estação do próprio usuário.



Retenção de impressão no servidor

Os documentos enviados pelos usuários podem ficar retidos em servidor para posterior liberação.

Expirar documentos retidos a muito tempo

Programar a remoção automática das impressões retidas a um determinado período de tempo.

Impressão direta, retenção ou liberação por app mobile

Inserir ao final o complemento da frase: O nddPrint identifica os usuários que liberam ou geram impressão por celulares, tablets e chromebook.

O nddPrint identifica os usuários que liberam ou geram impressão por celulares e tablets através do app.

Seja livre para imprimir

Onde quiser. Imprima de maneira centralizada em diversas filiais do seu negócio.



Imprima documentos armazenados em nuvem privada como: iCloud, OneDrive, Dropbox, box e Google Drive.

*O nddPrint identifica todos os usuários, mesmo nas impressões feitas pelo aplicativo.
*Disponível para Android e iOS.

nddPrint

Job Accounting

Característica	Breve descrição	Destaque
Centralização de dados e gestão.	A camada de banco de dados e de aplicação é montada sobre uma plataforma de datacenter. Inclui toda a infraestrutura necessária para armazenamento e disponibilidade dos dados. Através do ambiente de administração WEB é possível realizar todas as configurações do ambiente, bem como a utilização de todas as ferramentas de gestão.	Não requer investimentos pesados em servidores, sistemas operacionais e banco de dados; Foco nos resultados; Suporte e manutenção direta do fabricante; Menor custo operacional (TCO); Não requer equipe especializada para instalar e manter servidores de aplicação; Maior facilidade de implantação, porque requer apenas a instalação dos agentes de monitoramento.
Flexibilidade de monitoramento: contabilização e coleta de dados de impressão.	Dispõe de agentes que contabilizam as impressões nas impressoras; no spool de impressão; nas tabelas de registros do ERP; importam registros de outros sistemas e plataformas.	Menor custo: Não requer servidor de impressão, não requer alterações e adaptações na rede; Maior precisão: Contabilização direta na impressora (após a conclusão física do job).
Confiabilidade e transparência.	Captura e registra dados de contabilização e de contadores de uma mesma impressora.	Ferramentas para auditoria da produção faturada (relatórios de contadores); Medição do desvio entre o produtor/contadores e contabilização/trabalhos de impressão.
Rateio das impressões por contas hierárquicas.	Suporta estruturação hierárquica de contas sem limites de níveis. Diferencial que torna a ferramenta aderente aos sistemas de centros de custo contábeis.	Maior aderência ao plano de contas contábil das organizações.
Gestão de cotas - Informativas ou bloqueantes.	Controle e gestão de cotas de impressões, por página, valor ou cor. A empresa determina as cotas e então a solução realiza o monitoramento, gerando alertas ou bloqueando os usuários que excederem suas cotas. O usuário sempre será avisado de modo que ele mesmo poderá monitorar suas próprias cotas.	A Distribuição de cotas pode ser realizada automaticamente por grupos, por usuário ou ambos, sendo cumulativas ou não.

nddPrint

Gestão WEB	Através do ambiente de administração WEB é possível realizar todas as configurações do ambiente, bem como a utilização de todas as ferramentas de gestão.	Menor custo operacional (TCO): Não requer equipe especializada para instalar e manter servidores de aplicação; Maior facilidade de implantação, porque requer apenas a instalação dos agentes de monitoramento.
Permite a configuração de contas.	Uma conta é um repositório para cobrança: Processo; Projeto; Departamento; Centro de custo.	Os trabalhos de impressão são atribuídos à conta correspondente, a fim de chegar num valor gasto pela conta com impressões. Suporta também o apontamento dos trabalhos de cópias.
Permite hierarquia.	Contas são hierárquicas.	Não há limites de hierarquia
Permite a configuração de gerentes.	Contas possuem gerentes, que podem visualizar os dados de suas contas nos relatórios.	Descentralização da administração
Permite especificar qual modelo de contas irá utilizar.	Conta de usuário: Usuários são atribuídos nas contas. Os trabalhos de impressão são atribuídos à conta do usuário no momento do processamento dos arquivos. Conta de impressora: Impressoras são atribuídas às contas. Os trabalhos de impressão são atribuídos à conta da impressora no momento do processamento dos arquivos. Conta Selecionável: Usuários recebem uma permissão para quais contas podem imprimir através das políticas de impressão. No momento da impressão o usuário seleciona na sua lista de contas permitidas para qual conta a impressão será atribuída.	Os usuários apontam o trabalho de impressão para um projeto, caso o trabalho não seja apontado, o custo vai para o centro de custo padrão do usuário. Apontamento de processos para cada fase, com demonstrativo geral em relatórios.

Policy

Característica	Breve descrição	Destaque
Centralização de dados e gestão.	A camada de aplicação é montada sobre uma plataforma de datacenter.	Não requer investimentos pesados em servidores, sistemas operacionais e banco de dados;

nddPrint

Inclui toda a infraestrutura necessária para armazenamento e disponibilidade dos dados.

Através do ambiente de administração WEB é possível realizar todas as configurações do ambiente, bem como a utilização de todas as ferramentas de gestão.

Foco nos resultados:
Suporte e manutenção direta do fabricante.

Menor custo operacional (TCO):
Não requer equipe especializada para instalar e manter servidores de aplicação.

Maior facilidade de implantação, porque requer apenas a instalação dos agentes de manutenção.

Sugestão de melhor impressora;
Limitar páginas nas impressoras;
Limitar cor nas impressoras.

• Alertas: O administrador pode configurar a partir de qual porcentagem de cota o usuário receberá a tela de informações com o alerta.

Releaser

Característica

Suporte a Múltiplos dispositivos

Breve descrição

Permite consultar a liberação da impressão dos documentos compartilhados através de:

Smartphones
Tablet
Notebook
Computadores
Browsers

Destques

O usuário visualiza os registros de seus trabalhos integrado com a solução Policy.

Visualiza seu saldo de Cotas Integrado com a solução Accounting e ainda, visualiza o Impacto Ambiental.

Perfil de Impressão avulso para usuários e impressoras

As políticas e regras de impressão são parametrizadas para os usuários e impressoras individualmente ou para grupos de forma coletiva.

Para criação de uma política estão disponíveis diversos filtros, podendo combinar mais de um recurso.

Mobilidade, Praticidade e Eficácia!

O controle é realizado **sobre o recurso de impressão.**

Conversão das características da impressão.

As impressões poderão ser forçadas a converter-se para monocromática ou duplex.

Com a conversão ocorrerá a economia de papel e suprimento. A política de conversão **é prática e eficaz!**

Regras de impressão

Cotas informativas ou bloqueantes por página, valor ou cor.

Qualidade de impressão dos documentos.

Impressão somente duplex.

Impressão somente monocromática.

Impressão de determinados aplicativos.

Horário permitido para realizar impressões.

Número máximo de páginas por impressão.

Palavras impróprias no título dos documentos.

Autenticação do usuário para realizar a impressão.

Atribuição de projetos.

Atribuição de limite de custo para cada impressão.

Distribuição de cotas por centro de custo ou por usuário ou ambas.

Configurações de Utilização das regras.

• Desativado: As cotas não serão controladas;

• Ativado: Bloquear as impressões dos usuários sem cotas;

• Ativado: Permitir as impressões, mas alertar o usuário que suas cotas acabaram;

• Ativado: Permitir as impressões, sem mostrar nenhuma mensagem ao usuário sem cotas.

Aviços e alertas

• Aviso com mensagens padrão ou personalizadas pelo administrador;

• Tela de informações para o usuário a cada impressão;

Permite o gerenciamento de documentos públicos e privados

Publique documentos que mais de um usuário precise imprimir.

Você não é obrigado a retirar seus próprios documentos.

Atribua quais usuários ou grupos têm direito a visualizar ou imprimir estes documentos.

Permite impressão pela WEB.

Não possui impressora instalada em seu computador, mas precisa imprimir seus documentos? Acesse a página web de liberação.

Publique novos documentos pela web e escolha a impressora!

Integração, uniformização e convergência de plataformas.

Não perca mais tempo configurando seu computador ou digitando no painel touch screen das impressoras um e-mail ou compartilhamentos.

Digitalize para:

- Sua caixa de entrada.
- Seu e-mail;
- Compartilhe rápido.

Podem ser publicados, e liberados através da impressora ou do smartphone.

Elimina a necessidade de instalação de drivers, pois documentos podem ser impressos pelo navegador.

Racionalização de custos.

Reduz os custos de TCO, porque simplifica a administração do ambiente.

Seu equipamento não tem display? Utilize o touch ou seu smartphone para digitalizar.

nddPrint

nddPrint

Controle integrado com a solução Policy.

Tenha um controle de impressão, não importa o dispositivo e a operação. Regras individuais por usuário, grupos ou dispositivo.

Para impressão direta liberação segura, impressão por dispositivo, web, tudo consistente com suas regras.

Limite o que o usuário pode fazer também nas multi-funcionais em suas operações nativas.

Seu ambiente tem diversas filiais em locais diferentes do global?

Não tem problema. Você irá criar suas regras e políticas num único ponto, na nuvem, e o sistema irá fazer o resto do trabalho.