



MFP HP PageWide Managed Color E77660dns - Pacote de produtos 60 ppm

As multifuncionais e impressoras gerenciadas HP são otimizadas para ambientes gerenciados. Oferecendo maior volume de páginas por mês e menos intervenções, esse portfólio de produtos pode ajudar a reduzir os custos de impressão e cópia. Consulte o seu Revendedor Autorizado HP, para detalhes.



Impressão a cores acessível para qualquer escritório

- Um valor duradouro, pode confiar. Os resultados que você espera por um inédito baixo custo por página colorida.
- Imprima mais páginas e substitua cartuchos com menos frequência com os cartuchos de alto rendimento opcionais.²
- Imprima ainda mais rápido—e economize ainda mais por página—definindo sua impressora para o modo de escritório geral.³
- Ajude a manter os custos de energia baixos, com a impressora mais eficiente de sua categoria.⁴

Mínimo de interrupções. Máximo de disponibilidade.

- Minimize as interrupções, com uma MFP HP PageWide Managed projetada para a menor manutenção de sua categoria.⁵
- Impressões até 50% mais rápidas do que a concorrência—apenas 80 ppm em cores e em preto e branco.⁶
- Adapte esta multifuncional para as necessidades de sua empresa com uma vasta gama de acessórios de manuseio de papel.
- Digitalize arquivos diretamente para Microsoft® Office 365 e SharePoint, além de e-mail, USB e pastas de rede.⁷

A impressão mais segura do mundo¹

- Com o HP Sure Start, cada impressora regularmente verifica seu código operacional e se repara após tentativas de hacks.
- Proteja as informações na MFP e em trânsito na rede, além de armazenar dados no disco rígido criptografado.⁸
- Monitore as atividades, para detectar e bloquear ataques, e reinicie automaticamente, com a detecção de intrusão no tempo de execução.
- Listas de permissão verificam o firmware na inicialização para garantir que o código seja bom e autêntico — assinado digitalmente pela HP.



¹ Com base em análise feita pela HP e publicada em 2016 de recursos de segurança de impressoras concorrentes da categoria. Somente a HP oferece uma combinação de recursos de segurança que pode monitorar ataques para detectá-los e pará-los automaticamente e depois autovitalizar a integridade de software em uma reinicialização. Para ver uma lista de impressoras, visite <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. Para mais informações: <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims> ² A impressora não vem com cartuchos de alto rendimento; devem ser adquiridos separadamente. A comparação é baseada na norma de rendimento de cartucho ISO 24711 para cartuchos de alto rendimento originais HP PageWide série 982X em comparação com os cartuchos originais HP PageWide série 982A. Saiba mais em <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ³ Comparação com base na impressão no modo profissional. ⁴ Afirmção sobre energia com base em dados de TEC relatados em energystar.gov em março de 2017. Dados normalizados para determinar a eficiência de energia das impressoras a laser A3 em cores da categoria (\$1500-\$2999), assim como as MFPs (\$3000-\$7499), em fevereiro de 2017, excluindo outros produtos HP PageWide. Sujeito às configurações do dispositivo. Os resultados reais podem variar. ⁵ A afirmação relativa a menos peças de manutenção/repção é baseada na análise da BLI das impressoras multifunções A3 líderes do segmento em agosto de 2016; os cálculos são baseados nos rendimentos dos consumíveis de longa duração disponíveis publicamente e/ou publicados pelo fabricante e assumem uma impressão de 600 000 páginas (utilizando o rácio de 60% preto e branco/40% a cores); Saiba mais em <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> ⁶ Comparação dos dispositivos HP PageWide A3 com a maioria dos MFPs a tinta/laser em cores da mesma classe (\$3000-\$7499 e €2820-€7049) e impressoras a jato de tinta/laser em cores de função única (\$1500-\$2999 e €1410-€2819) em abril de 2017; participação de mercado conforme relatado pela IDC no Q4 2016, excluindo outros produtos HP PageWide. Velocidades de HP PageWide com base no modo de escritório geral e excluindo a primeira página. Saiba mais em <http://www.hp.com/go/printerspeeds> ⁷ Requer uma conexão à Internet para a impressora. Os serviços podem requerer registro. A disponibilidade de aplicativos varia de acordo com o país, idioma e contratos. Para detalhes, consulte <http://www.hpconnected.com> ⁸ Alguns recursos exigem aquisição adicional. É necessário fazer a atualização do pacote de serviços FutureSmart para ativar os recursos de segurança. Saiba mais em <http://www.hp.com/go/printsecurity>

MFP HP PageWide Managed Color E77660dns - Pacote de produtos 60 ppm Tabela de especificações

Funções / Multitarefa suportada	Impressão, cópia, digitalização, fax (opc) / Sim
Velocidade de impressão	A4: Até 60 ppm; Carta: Até 60 ppm Preto; Até 60 ppm Cor ¹ Saída da primeira página: Em até 7,1 segundos Preto; Em até 7,1 segundos Cor ⁵
Resolução de impressão	Preto (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi otimizado a partir de 600 x 600 dpi de entrada (em não especificado, comum, papel HP Premium para apresentação e fosco brochura HP); Cor (Melhor): Até 2400 x 1200 dpi otimizado de 600 x 600 dpi otimizado (em papéis fotográficos avançados HP)
Tecnologia de Impressão	Tecnologia HP PageWide
Tecnologias de resolução de Impressão	Tecnologia HP PageWide até 1200 x 1200 dpi otimizados e 600 x 600 dpi de entrada
Número dos cartuchos de Impressão	4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo)
Idiomas padrão de Impressora	HP PCL 6; HP PCL 5c; Emulação HP Postscript nível 3; PDF 1.7
Funcionalidades de Software Inteligente de Impressora	HP SureStart; Detecção invasão em tempo de execução; Lista branca; HP Trusted Platform Module; HP JetAdvantage Security Manager; HP Web Jetadmin; Plataforma de Expansibilidade Aberta, Firmware FutureSmart, HP ePrint, Apple AirPrint™; Tecnologia HP Auto-On/Off; HP Color Access Control, HP EasyColor, impressão da porta USB frontal, armazenamento de impressões, HP EasyColor, visualização de impressão, impressão frente e verso automática, imprimir várias páginas por folha (2, 4, 6, 9, 16), intercalação, impressão de livros, páginas de rosto, seleção de bandeja, escala, orientação Retrato/Paisagem, escala de cinza em alta qualidade e somente tinta preta, modos de impressão de di para geral para escritório/profissional/apresentação, opcional: Soluções de capacidade de extensão da HP e de terceiros; sem fio
Gestão da Impressora	HP JetAdvantage Security Manager; HP SNMP Proxy Agent; Software HP Web JetAdmin; HP WS Pro Proxy Agent; Kit de recursos de administrador de impressora para Driver de impressão universal HP
Tipo de digitalização / Tecnologia	Base plana, alimentador automático de documentos / Dispositivo transferência de cargas (CCD) e Sensor de imagem por contato (CIS)
resolução da digitalização	Hardware: Até 600 ppi; Ótica: Até 600 ppi
Formatos dos arquivos digitalizados	PDF, JPEG, TIFF, MTFIF, XPS, PDF/A
Modos de Entrada para Digitalização	Aplicativos no painel frontal: Cópia; Email; Salvar em pasta de rede; Salvar em USB; Salvar na memória do dispositivo; Aplicativos Open Extensibility Platform (OXP)
Tamanho da digitalização	Alimentador automático de documentos: 297 x 432 mm; Até 297 x 864 mm com "digitalização grande" selecionado; 11,7 x 17"; Até 11,7 x 34" com "digitalização grande" selecionado Máximo; 68 x 148 mm, 2,7 x 5,8 in Minúmos; Base plana: 11,7 x 17 pol.; 297 x 432 mm
Velocidade de Digitalização	Até 90 ipm (um lado) e até 180 ipm (frente e verso) duplex: Até 90 ipm (um lado) e até 180 ipm (frente e verso)
Funções avançadas do scanner	Aperfeiçoar texto/imagem; Ajustes de imagem; Criação de tarefas; Configuração de qualidade de saída; Resolução de digitalização ajustável de 75 a 600 dpi; Detecção automática da cor; Apagar borda; Notificação de tarefa; Supressão de página em branco; HP Quick Sets
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	24 bits / 256
Características padrão transmissão digital	Digitalizar por email; Salvar em pasta de rede; Salvar em unidade USB; Enviar para FTP; Enviar para fax na LAN; Enviar para fax na Internet; Catálogo local de endereços; SMTP sobre SSL; Remoção de páginas em branco; Apagar borda; Autodetecção de cores; Cortar auto para conteúdo; Comprimir PDF
Resolução de cópia	Preto (textos e gráficos): Até 600 x 600 dpi; Até 600 x 600 dpi; Cor (texto e gráficos): Até 600 x 600 dpi
Número Máximo de Cópias	Até 9999 cópias
Dimensionamento da Copiadora	25 até 400%
Definições de copiadora	Cópia em frente e verso, capacidade de expansão, ajustes de imagem (escurecimento, contraste, limpeza do plano de fundo, nitidez), N para cima, N ou Z, orientação do conteúdo, intercalação, livreto, digitalização de identidade, criação de trabalho, borda a borda, armazenamento de trabalho
Velocidade de transmissão de fax	Até 33,6 kbps ⁴
Resolução de fax	Preto (Melhor): Até 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi somente para faxes recebidos); Cor (Melhor): Até 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi somente para faxes recebidos); Preto (Padrão): 204 x 98 dpi
Funcionalidades de Software Inteligente de Fax	Fax armazenados; Arquivamento de fax; Encaminhamento de fax; Dimensionar para caber; Catálogo de endereços de fax; Fax LAN/Internet; Confirmação de número de fax; Programar fax para feriado
Funcionalidades de fax	Suporte de redução automática de fax: Sim; Remarcação Automática: Sim; Envio de Fax Adiado: Não; Compatibilidade com detecção de toque distinto: Não; Fax forwarding supported: Sim; Suporte de interface TAM de telefone de fax: Não; Fax polling supported: Sim (polling apenas para receber); Suporte de modo de telefone de fax: Não; Suporte de junk barrier: Sim; Marcação de números com a máxima velocidade: Até 1000 números (cada um com 210 destinos); Suporte de interface de PC: Sim; Suporte de capacidade de recuperação remota: Não; Suporte de handset telefônico: Não
Conectividade padrão	2 host USB 2.0 de alta velocidade; 1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidade; 1 rede Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 pocket de integração de hardware
Capacidades de Rede	Via servidor de impressão HP Jetdirect Ethernet incorporado (padrão), suporta: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Suporte a 802.3az (EEE) em Fast Ethernet e Gigabit Ethernet; iPsec (padrão)
Capacidade sem fios	Opcional, ativado com a aquisição de um acessório de hardware
Capacidade de impressão móvel	HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print
Memória	Padrão: 3584 MB; Máximo: 3584 MB
Velocidade do processador	1,2 GHz / Disco rígido: Disco rígido seguro de alto desempenho HP de 320 GB (criptografia de hardware AES 256 ou superior; Recursos de apagamento seguro; Apagamento seguro de arquivos – Arquivos de trabalho temporários, Apagamento seguro – Dados de trabalhos, Apagamento Seguro ATA – Disco)
Ciclo de trabalho	Mensalmente, A4: Até 250.000 páginas
Volumre mensal de páginas recomendado	2500 a 50.000
Tipos de Suportes de Impressão comportados	Papel (comum, inkjet, inkjet para brochura/brilhante), papel fotográfico, envelopes, etiquetas, cartões
Peso suportado da mídia	Bandeja 1: 60-220 g/m ² , papel fotográfico somente 300 g/m ² Bandejas 2-5: 60-220 g/m ² Bandejas HCl 3 e 4: 60-220 g/m ²
Tamanhos de mídia suportados	A3; A4; A4-R; A5; A5-R; A6; RA3; RA4; SRA4; B4; B5 (JIS); 8k (270 x 390 mm); 16k (195 x 270 mm); 8k (260 x 368 mm); 16k (184 x 260 mm); 8k (273 x 394 mm); 16k (197 x 273 mm); Opcional 216x340mm;
Tamanhos personalizados das mídias	Bandeja 1: 99,1 x 127 a 304,8 x 457,2mm; Bandejas 2-5: 210,1 x 148,1 a 297,2 x 431,8mm; Bandejas HCl 3 e 4: A4 e Carta somente;
Manuseamento de papel	Bandeja multissu para 100 folhas, bandeja de entrada para 550 folhas; Escaneinho de saída 500 folhas; Empilhador grameador de 350 folhas; grampa até 50 folhas; Opções de frente e verso: Automático (padrão) Manual (suporte a driver fornecido). Capacidade do alimentador automático de documentos: Padrão, 200 folhas; Alimentador de envelopes: Não; Bandejas para Papel Standard: 2; Capacidades de entrada: Até 650 folhas (MU: até 100 folhas, Bandeja 2: até 550 folhas) Padrão; Até 10 envelopes; Até 240 cartões; Até 1.840 folhas etiquetas; Até 650 folhas ofício; Capacidades de saída: Até 850 folhas Padrão; Até 50 envelopes; Até 325 cartões; Até 200 etiquetas etiquetas; Até 850 folhas ofício

Conteúdo da caba	ZLFP6A MFP HP PageWide Managed Color E77660dns; Cartuchos de tinta de configuração HP (rendimento depois da configuração -8000 páginas (22.000) MK030XC; Crich magenta HP 992XC PageWide de suporte; documentação em CD-ROM; Cabo de força
Cartuchos substitutos	Crch preto HP 992XC PageWide de contrato (LARI) (22.000) MK030XC; Crch ciano HP 992XC PageWide de contrato (LARI) (16.000) MK11XC; Crch magenta HP 992XC PageWide de contrato (LARI) (16.000) MK026XC; Crch amarelo HP 992XC PageWide de contrato (LARI) (16.000) MK030XC ³
Dimensões do produto	Largura x profundidade x altura: 813 x 616 x 791 mm; 32 x 24,25 x 31,125 pol.; Máximo: 896 x 718 x 791 mm; 35,25 x 28,25 x 31,125 pol.
peso do produto	82 kg; 181 lb
Características da garantia	Garantia de 90 dias apenas para peças. A garantia e as opções de assistência variam conforme o produto, o país e a legislação local. Acesso http://www.hp.com/support para informações sobre as opções de serviço e suporte premiados HP em sua região.
Conformidade com standards de eficiência energética	Qualificação ENERGY STAR®; EPEAT™ Gold
Painel de controle	Tela de toque de 8,0 pol. (20,3 cm) com visor gráfico colorido (CGD); tela com rotação (ângulo ajustável); botão de Início Iluminado (para retorno rápido ao menu inicial); Porta USB 2.0 de alta velocidade; Pocket de integração de hardware
Descrição do visor	Tela de toque Color Graphic Display (CGD) XVA de 20,3 cm (8,0 pol.)
Software Incluído	HP Connected; HP Device Experience (DXP); Driver de impressora HP PCL 6; Instalador/desinstalador de software HP; Tela de boas-vindas do Mac OS (redireciona para 123.HP.com a fonte de aplicativos do SO para software da impressora), manuals online de usuário
Fontes e tipos de caracteres	105 fontes TrueType escaláveis internas na HP PCL, 92 fontes escaláveis internas na emulação HP Postscript nível 3 (símbolo de Euro integrado); 1 fonte Unicode interna (Andale Mono Unicode); 2 fontes Windows Vista 8 internas (Calibri, Cambria); soluções de fontes adicionais disponíveis através de cartões de memória flash de terceiros; Fontes para HP LaserJet e emulação iPOS disponíveis em http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Sistemas operacionais compatíveis	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Redhat (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (12.3, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOs 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, Unix, Windows 10 todas as edições de 32 e 64 bits (excluindo o RT para tablets), Windows 7 todas as edições de 32 e 64 bits, Windows 8/8.1 todas as edições de 32 e 64 bits (excluindo o RT para tablets), Windows Vista todas as edições de 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows XP SP3 edições de 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.)
Sistemas operacionais de rede compatíveis	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 e 3), Citrix em Windows Server 2003/2003R2, Citrix em Windows Server 2008/2008R2/2008 R2 SP1, Citrix em Windows Server 2012/2012R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 & 3) para Windows Server 2008 Terminal Services 32 e 64 bits, Citrix XenApp 6.0/6.5, (para Windows Server 2008 R2 Terminal Services, 32 e 64 bits), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, (para Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32 e 64 bits), Citrix XenApp 7.5, (para Windows Server 2012 e 2012 R2 Terminal Services, 64 bits), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5, (para Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32 e 64 bits), Citrix XenDesktop 7.0/7.5, (para Windows Server 2012 e 2012 R2 Terminal Services, 64 bits), Novell NetWare 6.5/SP8 Novell Clients (www.novell.com/print), Novell Print Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, Novell Servers (www.novell.com/print), Windows Server 2003/2003 R2 32/64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 32/64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2016/ 64 bits Standard/Essential/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services)
Requisitos Mínimos do Sistema	PC: 2GB de espaço disponível em disco rígido; Requisitos de hardware do SO; consulte microsoft.com; Mac: 1,3 GB de espaço disponível em disco rígido; Internet; Requisitos de hardware do SO; para mais informações, consulte Apple.com
Alimentação	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação interna (integrada); Requisitos de Energia: Tensão de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz; Consumo de energia: 650 watts (Impressão/cópia), 42 watts (prontal), 1,6 watt (suspensão), 0,2 watt (desligamento automático), 0,2 watt (desligada) ¹
Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 15 a 30°C; Temperatura de funcionamento recomendado: 17 a 25°C; Amplitude Térmica de Armazenamento: Antés da configuração inicial (sem purga): -40 a 60 °C; Depois da configuração inicial (com purga): 0 a 60 °C. Se armazenada abaixo da menor temperatura de operação especificada, a unidade deve ser lentamente aquecida até uma temperatura de funcionamento aprovada (a HP recomenda esperar 24 horas na temperatura de operação aprovada antes do uso da impressora). Faixa de umidade quando fora de operação: 10 a 80% RH; Amplitude de umidade em Funcionamento: 10 a 80% RH; Amplitude de umidade Recomendada para Funcionamento: 30 a 70% RH
Gestão de Segurança	Gerenciamento de identidade: Autenticação Kerberos, autenticação LDAP, códigos PIN para 1000 usuários, soluções avançadas de autenticação opcionais da HP e de terceiros (por exemplo, leitores de crachá); Rede: IPsec/firmware com certificado, chave pré-compartilhada e autenticação Kerberos, suporte ao plug-in de configuração WPA-10 IPsec, autenticação 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados, lista de controle de acesso, o HP Trusted Platform Module (TPM) vem por padrão; Dados: Criptografia de armazenamento, PDF e e-mail criptografados (usa bibliotecas criptográficas validadas por FIPS 140 da Microsoft). Apagar com segurança: SSL/TLS (HTTIPS), credenciais criptografadas; Dispositivo: Solução para trava de segurança, desativação de porta USB, Hardware Integration Pocket para soluções de segurança, 18 detecção de invasão com tecnologia Red Balloon Security (monitoramento constante no dispositivo para ataques), inicialização segura HP Sure Start (verificação de integridade do BIOS com recurso de autorreparo), listas de permissão (rarefa apenas códigos bons conhecidos (DLLs, EXEs etc.)); Gerenciamento de segurança: Compatível com HP JetAdvantage Security Manager; 21 mensagens de segurança de dispositivo Syslog processadas e acessíveis em SIEMs ArcSight e Splunk; Para mais configurações de segurança, acesse http://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c03602120
Acessórios	Bandeja de papel gerenciada para 550 folhas HP PageWide P1V16A, Bandeja de papel gerenciada e base para 550 folhas HP PageWide P1V17A, Bandeja de papel gerenciada e base para 3x550-sheet HP PageWide P1V18A, Bandeja de papel gerenciada e base para 4.000 folhas HCl HP PageWide P1V19A, Bandeja de papel para 550 folhas HP PageWide A7W99A, bandeja de papel HP PageWide 550 folhas e base W1B50A, Bandeja de papel e base 3x550-sheet HP PageWide W1B51A, Bandeja de papel e base para 4.000 folhas HCl HP PageWide W1B52A, Disco rígido seguro de alto desempenho HP B5L29A, Portas USB internas HP B5L28A, Chocote da interface externa HP B5L31A, 1 GB x32 144 pins (800 MHz) DDR3 SODIMM HP E5K48A, Servidor de impressão HP Jetdirect 2900w 18031A, Acessório NFC/sensio HP Jetdirect 3000w 18030A, Acessório de fax analógico 500 para HP LaserJet MFP CC487A
Opções de Serviço e Suporte HP	SVC 1a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 3a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 4a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 5a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 6a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 7a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 8a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 9a Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 1a Pdu Peças Rmt Cnl PgWdClr 776xMNGD HP; SVC 3a Pdu Peças Rmt Cnl PgWdClr 776xMNGD HP; SVC 4a Pdu Peças Rmt Cnl PgWdClr 776xMNGD HP; SVC 5a Pdu Peças Rmt Cnl PgWdClr 776xMNGD HP; SVC 1a PG Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 2a PG Pdu c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 1a PG 4h 9x5 c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 2a PG 4h 9x5 c/RMD PgWd Color 776x MNGD HP; SVC 2a PG Peças Rmt Cnl PgWdClr 776xMNGD HP; SVC 2a PG Peças Rmt Cnl PgWdClr 776xMNGD HP; SVC 2a PG Peças Rmt Cnl PgWdClr 776x MNGD HP; SVC 2a PG Peças Rmt Cnl PgWdClr 776x MNGD HP

Aprenda mais em hp.com

¹ Os requisitos de energia dependem do país/região onde a impressora é vendida. Não converta as tensões de funcionamento. Isso poderá danificar a impressora e anular a garantia do produto. Valor de Energy Star normalmente baseado em medição do dispositivo de 11.5V.² Baseado no método BA TEC, com estas possíveis exceções: Configuração de atraso de suspensão de 1 minuto ou menos, Wi-Fi desativado.³ Média de rendimentos declarados de composição de cor (C/M/Y) e preto com base na norma ISO/IEC 24711 e impressão contínua. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e em outros fatores. Para detalhes, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies.⁴ Com base na imagem de teste ITO-n° 1 em resolução padrão e codificação MMR, o dispositivo de fax HP fax transmissões a 3 segundos/página para V.34 e 6 segundos/página para V.17.⁵ Velocidades ISO medidas utilizando a ISO/IEC 24734. Exclui primeira página ou primeiro conjunto de páginas de teste ISO. Para detalhes, consulte http://www.hp.com/go/printerclaims.⁶ A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo de software, do driver e da complexidade do documento. 7 TEC normalizado (watt-horas por página) Blue Angel: 0.220 Wh/página, EnergyStar: 0.225 Wh/página

