HP Color LaserJet Gerenciada MFP E77822dn - velocidade 22 ppm



Empresas que ficam à frente não desaceleram. Por isso que a HP construiu a próxima geração de multifuncionais HP Color LaserJet — para impulsionar a produtividade com um design otimizado que oferece custo/benefício superior de cores, tempo máximo de disponibilidade e a mais forte segurança.



Grandes cores. Custo pequeno.

- Imprima documentos superiores, com qualidade profissional, com imagens e gráficos em cores vivas por um baixo custo.
- Obtenha qualidade profissional e desempenho consistentes com os quais você pode contar com tambores e cartuchos de toner HP originais.
- Escolha dentre vários acessórios modulares projetados para se adaptar às necessidades de grupos de trabalho de todos os tamanhos.

Mínimo de interrupções. Máximo de disponibilidade.

- Evite interrupções com uma multifuncional HP LaserJet gerenciada, projetada para ser otimizada para máxima produtividade.
- Adapte esta multifuncional para as necessidades de sua empresa com uma vasta gama de acessórios de manuseio de papel
- Digitalize arquivos diretamente para Microsoft® e SharePoint, além de e-mail, USB e pastas de rede.²
- Imprima e use suas páginas, sem esperar. Esta HP LaserJet retorna da suspensão rapidamente e imprime velozmente—até 22 ppm.³

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.
- Ajude a proteger as informações na multifuncional e em trânsito na rede. Armazene dados no disco rígido criptografado.⁴
- Monitore continuamente para detectar e bloquear ataques, depois reinicie automaticamente com 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.
- Carregue até 100 páginas no alimentador automático de documentos (ADF) para digitalização rápida, não assistida.









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 autovalidar a integridade de software em uma reinicialização. Para ver uma lista de impressoras, visite http://www.hp.com/go/Printers ThatProtect. Para mais informações: http://www.hp.com/go/printersecurityclaims ² 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.hp.com/go/printerclaims. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. ⁴ Alguns recursos exigem aquisição adicional. Pode ser necessário fazer a atualização do pacote de serviços FutureSmart para ativar os recursos de segurança. Saiba mais em http://www.hp.com/go/printsecurity

HP Color LaserJet Gerenciada MFP E77822dn - velocidade 22 ppm Tabela de especificações

Funções / Multitarefa suportada	Impressão, cópia, digit. (fax e conexão sem fio opcionais) / Sim	Tipos de Suportes de Impressão comportados	Comum, HP EcoEFICIENT, fosco HP 90g, baixa gramatura 60-74g, sulfite, reciclado, fosco HP 105g, fosco HP 120g, brilhante suave HP 120g, brilhante HP 120g, média gramatura 96-110g, alta
Velocidade de impressão	A4: Até 22 ppm; Carta: Até 22 ppm Preto; Até 22 ppm; Carta: Até 22 ppm CorSaída da primeira página: Em até 10,0 segundos Preto; Em até 12,2 segundos Cor ³	Comportatios	gramatura 111-130g, brilhante média gramatura 96-110g, brilhante alta gramatura 111-130g, fos
Ouplex Print Speed	A4: Até 17 ipm		HP 150g, brilhante HP 150g, gramatura extra 131-175g, brilhante gramatura extra 131-175g, fosci HP 200g, cartolina 176-220g, etiquetas, papel timbrado, envelope, pré-impresso, pré-perfurado,
Resolução de impressão	Preto (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi de velocidade reduzida; Cor (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi de	Doco cuportado da mídia	colorido
	velocidade reduzida	Peso suportado da mídia Tamanhos de mídia suportados	Bandeja 1: 60 a 175 g/m²; Bandejas 2, 3: 60 a 220 g/m² Bandeja 1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), Oficio, 8K, 16k, Cartão postal,
Tecnologia de impressão	Laser		Cartão postal D (JIS), Envelope B5, Envelope C5, Envelope C6, Envelope DL; Bandeja 2: A4, A4R, A5, I
lúmero dos cartuchos de impressão diomas padrão de impressora	4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo)	Tamanhos nersonalizados das mídias	B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 16k; Bandeja 3: A3, A4, A4R, A5, Ra3, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 8K, 16k Bandeja 1: 98 x 148 mm a 297 x 432 mm; Bandeja 2: 139,7 x 210 mm a 297 x 364 mm; Bandeja 3:
Funcionalidades de Software	HP PCL 6, emulação HP Postscript nível 3, PDF (v 1.7), compatível com AirPrint™ A impressão em cores de qualidade por excelente custo/benefício é a esculha intelinente para toda		a balloga 1. 30 x 140 mm a 297 x 432 mm. Balloga 2. 133,7 x 210 mm a 297 x 304 mm, Balloga 3. 139,7 x 210 mm a 297 x 432 mm
nteligente de Impressora	A impressão em cores de qualidade por excelente custo/benefício é a escolha inteligente para toda empresa. Produza documentos em cores superiores, com qualidade profissional, por um custo baixo competitivo com uma HP Color Laser let MFP desenvolvida para que seu trabalho — e seus negócios — apresentem o seu melhor. Interrupções irritantes e manutenção complexa podem desacelear a impressão e, no fim das contas, o ritmo dos negócios. Evite pausas na produtividade com uma HP Laser let MFP projeteda para máxima disponibilidade, para que votê possa contar com resultados confláveis, todos os dias. Apenas as impressoras HP Enterprise reparam a si mesmas de ataques em	Manuseamento de papel Conteúdo da caixa	Bandeja multiuso para 100 folhas, 2 bandejas de entrada para 520 folhas, ADF para 100 folhas; Bandeja de saida para 500 folhas com a face para baixo, Opções de frente e verso: Automático Istandardi, Capacidade do alimentador automático de documentos Padrão, 100 folhas; Alimentado envelopes: Não; Bandejas para Papel Standard: 3; Capacidades de entrada Até 520 folhas Padrão; 10 envelopes; Capacidades de saida: Até 500 folhas Padrão; Até 40 envelopes 9YH83AW (110 v MX, CO, CACE): 80515AW (BR): 80516AW (BR): 80517AW (220 v CL. PE, UY/PY):
	tempo real, fornecendo a segurança integrada para ajudar a manter a sua rede segura. Monitore ameaças automaticamente, detecte invasões e valide o software operacional com a segurança oferecida apenas pela IHP. Acelere o fluxo de trabalho, aumente a precisão e conecte-se facilmente com pessoas em toda a sua organização. Complete trabalhos de digitalização de alto volume com rapidez —até 180 jm ¹¹ — e evite etapas extras com uma Flow MFP projetada para máxima produtividade.		Mecanismo; TCU; Tambores; Conj. rótulo e placa de identificação WG colorida; Cabos de alimentação Conjunto de CD WW; Documentação de instalação e configuração de hardware; Folhetos de suporte (NÃO INCLUI TONER) ¹
Gestão da Impressora	Kit de recursos de administrador de impressora para Driver de impressão universal HP (Modelo de administrador para Active Directory para UPD, AutologradeUPD, Utilitário de configuração de driver, Utilitário de implantação de driver, Administração de impressão gerenciada HP, PRNCON EXE, HPPRLOG, Ferramentas para migração de servidor, UpdateNow, Remover drivers plug and Play); Software HP Web Jetadmin; Kit de recursos para HP Web Jetadmin (HP SNMP Proxy Agent), HP WS Pro Proxy Agent); HP JetAdvantage Security Manager	Cartuchos substitutos	Cartucho de toner HP LJ preto gerenciado (rend. ISO 34.000) W9040MC, Cartucho de toner HP LJ de gerenciado (rend. ISO 32.000) W9041MC, Cartucho de toner HP LJ amareto gerenciado (rend. ISO 32.000) W9042MC, Cartucho de toner HP LJ magenta gerenciado (rend. ISO 32.000) W9043MC ⁸
		Dimensões do produto	$ \textbf{Largura x profundidade x altura:} 570 \times 735 \times 827 \text{ mm;} 22,4 \times 28,9 \times 32,6 \text{ pol.;} \textbf{Máximo:} 1275 \times 785 \\ 1190 \text{ mm;} 50,2 \times 30,9 \times 46,8 \text{ pol.} $
Tipo de digitalização / Tecnologia	Base plana, alimentador automático de documentos / Scanner de mesa CCD CIS Digital	peso do produto	89,55 kg; 176,92 lb
resolução da digitalização	Hardware : Até 600 x 600 dpi; Ótica : Até 600 x 600 dpi	Características da garantia	90 dias somente para peças. As opções de garantia estendida e suporte variam conforme o produto país e a legislação local. Acesse http://www.hp.com/support para informações sobre as opções de
Formatos dos arquivos digitalizados	Envio digital: PDF, PDF alta compressão, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Digitalizar para USB de fácil acesso: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Imprimir de USB de fácil acesso: PDF, PS, arquivos prontos	Conformidade com standards de	serviço e suporte premiados HP em sua região. CECP
Madanda Fakada assa Bisikalisa "a	para impressão (.prn, .pcl, .cht)	eficiência energética Painel de controle	
	Aplicativos no painel frontal: Cópia; Email; Fax; Salvar em pasta de rede; Salvar em USB; Salvar na memória do dispositivo; Aplicativos Open Extensibility Platform (OXP)	et de controit	Tela de toque funcional com 9,0 pol. (22,8 cm) com visor gráfico colorido (CGD) de 8,0 pol. (20,3 cm) tela de toque; tela giratória (ángulo ajustável); botão de inicio iluminado (para retorno rápido ao mei Inicial); Porta USB 2.0 de alta velocidade; Pocket de integração de hardware
Tamanho da digitalização	Alimentador automático de documentos : 297 x 432 mm; 8,5 x 17 pol. Máximo; 148 x 210 mm, 5.5 x 8.5 in Mínimos; Base plana : 297 x 432 mm; 11 x 17 pol	Descrição do visor	Tela de toque Color Graphic Display (CGD) SVGA de 8,0 pol. (20,3 cm)
Velocidade de Digitalização	Até 80 ppm/160 ipm (preto e branco), até 80 ppm/160 ipm (cores) ⁹ ; duplex: Até 160 ipm (preto e branco), até 160 ipm (cores)	Software Incluído	HP Connected, HP Device Experience (DXP), Driver de impressora HP PCL 6, Instalador/desinstalador software HP. Tela de boas-vindas do Mac OS fredireciona para 123.HP.com ou a fonte de aplicativos SQ para software de impressora), manuais online de usadire.
Funções avançadas do scanner	Digitalizar para e-mail; Digitalizar para pasta na rede (solução independente); Digitalizar para nuvem; Digitalizar para USB; Digitalizar para SharePoint	Fontes e tipos de caracteres	84 tipos de letra TrueType escaláveis
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	24 bits / 256	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 Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterpri
escata de cinza Características padrão transmissão digital	Digitalizar para e-mail; Salvar em pasta de rede; Salvar em unidade USB; Enviar para SharePoint; Enviar para FTP; Enviar para sFTP; 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;		(6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), SO macOS 10. Sierra, SO X 10.10 Yosemite, SO X 10.11 El Capitan, UNIX, Windows 10 — todas as edições de 32 e fibits (exceto a Tpara Tablets), Windows 7 — todas as edições de 32 e 64, Windows 8/8.1 — todas edições de 32 e 64 bits (exceto a RT para Tablets)
Velocidade de cópia	Comprimir PDF; Alinhamento automático Preto (A4): Até 22 cpm; Cor (A4): Até 22 cpm	Sistemas operacionais de rede compatíveis	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Releas 2 e 3), Citrix em Windows Server 2003/2003R2, Citrix em Windows Server 2008/2008R2/2008 R2S
Resolução de cópia	Preto (textos e gráficos): Até 600 x 600 dpi; Até 1200 x 1200 dpi; Cor (texto e gráficos): Até 600 x 600 dpi;	Compatives	c e 3), cutive in willnows Server 2012/2012R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix KenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 & 3) para Windows Server 2008 Terminal Services 32 e 64 bits, Citrix KenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 & 3) para Windows Server 2008 Terminal Services 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Services, 32 e 64 bits, Citrix KenApp 6.0/6.5 [para Windows Server 2008 Parminal Ser
Número Máximo de Cópias	Até 9999 cópias		Windows Server 2008 R2SP1 Terminal Services, 32 e 64 bits], Citrix XenApp 7.5, [para Windows Ser 2012 e 2012 R2 Terminal Services, 64 bits], Citrix XenDesktop 5.6, [para Windows Server 2008 R2
Dimensionamento da Copiadora	25 até 400%		Terminal Services, 32 e 64 bits], Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5, [para Windows Server 2008 R2SP1
Definições de copiadora Velocidade de transmissão de fax	Cópia frente e verso; capacidade de expansão; ajustes de imagem (escurecimento, contraste, limpeza de plano de fundo, niduêz); teknó/magem chimizada (texto, imagens mistas, impresa, fotografia); N-Up; Organização em No u.		Terminal Services, 32 e 64 bits.), Citrix NenDesktop 7.0/17.5, [para Windows Server 2012 e 2012 R2 Terminal Services, 64 bits.), Nevell NetWare 6.5/58P Novell Clients www.novell.com/fiprint, Novell Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, Novell Servers www.novell.com/iprint), Standard/Enterprise (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 32/64 bits (SP1) Standard/Enterprise (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/R2 32/64 bits (SP1)SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2007/2/2012 R2 64 bits Standard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scandard/Enterprise/Datacenter (- Cluster & Terminal Services), Windows Server 2017/2/2012 R2 64 bits Scand
Resolução de fax	Preto (Melhor): Até 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi somente para faxes recebidos); Preto (Padrão): 203 x 98 dpi		Services), Windows Server 2016/ 64 bits Standard/ Essential/Datacenter (+ Cluster & Terminal Servi
Funcionalidades de fax	Memória do fax: Até 500 páginas; Suporte de redução automática de fax: Sim; Remarcação Automática: Sim; Envio de Fax Adlado: Não; Compatibilidade com detecção de toque distintivo: Não; Fax forwarding	Requisitos Mínimos do Sistema	PC 2 GB de espaço em disco rígido; Requisitos de hardware do 50; consulte microsoft.com; Mac 1,3 de espaço disponível em disco rígido; Internet; Requisitos de hardware do 50; para mais informaçõe consulte Apple.com
	supported Sim: Suporte de Interface TAM de telefone de fax: Não: Fax polling supported Sim (polling apported Sim (polling apported Sim (polling apported Sim (polling appenas para receiper); Suporte de modo de telefone de fax: Não: Suporte de Jun Namerier 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:	Alimentação	Tipo de fonte de alimentação. Fonte de alimentação interna (integrada); Requisitos de Energia. Tens de entrada: $110 \text{ a } 127 \text{ VCA}$ ($\epsilon' - 1096$), $220 \text{ a } 240 \text{ VCA}$ ($\epsilon' - 1096$), $50/60 \text{ Hz}$ ($\epsilon' - 396$). Consumo de energia: 63 wats (figurante), 62 wets (so 2 wats (suspensão), $0,5 \text{ watts}$ (liga/desliga automático), $0,1 \text{ watt}$ (desligada).
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	Acústica	Emissões de potência acústica: 6,3 B(A), impressão colorida simplex A4 a 22 ppm; Emissões de Pres Acústica: 48 dB(A), impressão colorida simplex A4 a 22 ppm
Capacidades de Rede	Padrão (Gigabit integrada 10/100/1000T Ethernet)	Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 15 a 30°C; Temperatura de funcionamento recomendada: 1 30°C; Amplitude Térmica de Armazenamento: -10 a 40°C; Faixa de umidade quando fora de operação
Pronto para trabalhar em rede Capacidade sem fios	Padrão (Gigabit integrada 10/100/1000T Ethernet) Nonhum padrão de requises som filo Evistem aces érios opcionais (comune a todos os produtos atuais		30°C; Ampittude Iermica de Armazenamento: -10 a 40°C; Faixa de umidade quando tora de operaça 10 a 80% RH; Amplitude de umidade em Funcionamento: 20 a 80% RH; Amplitude de umidade Recomendada para Funcionamento: 20 a 80% RH
capacidade sem 1105	Nenhum padrão de recursos sem fio. Existem acessórios opcionais (comuns a todos os produtos atuais de Jedi) que oferecem suporte à conexão sem fio. Esses estão listados na seção de conectividade acima.	Gestão de Segurança	Segurança de gerenciamento: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticação 802.1X (EAP-PEAI EAP-TLS), IPP sobre TLS, IPsec/Firewall com certificado, autenticação através de chave
Capacidade de impressão móvel	Segurança de gerenciamento: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticação 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP sobre TLS, IPsec/Firewall com certificado, autenticação através de chave pré-compartifibado e autenticação kerberos; Suprote para configuração WIA-10 l'Spec utilizando Plug-in	Acessórios	pré-compartilhada e autenticação Kerberos; Suporte para configuração WJA-10 IPsec utilizando Plu IPsec
	Psec ⁴	NCC3301103	2EH31A Acessório de fax 700 analógico MFP HP; 2MU47A Assistente de acessibilidade HP; 2TD64A de acessibilidade HP; 3JN69A HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/sem fio acessório; B5L28A Portas USB
Memória	Padrão: 6 GB; Máximo: 6 GB		internas HP; B5L29A Unidade de disco rígido de alto desempenho protegida HP (unidade FIPS); B5L: Chicote da interface estrangeira HP; CC487A Acessório de fax analógico 500 da HP LaserJet MFP;
Velocidade do processador	1,2 GHz / Disco rigido : 16 GB eMMC criptografados (na placa do formatador para trabalhos e soluções armazenados); Um 500 GB padrão (na placa principal do mecanismo para funções de cópia/digitalização, disco rigidos seguno de alto desempenho FI hitegrado: Criptografia de hardware AES 256 ou superior; Segurança ao apagar (apagamento seguno de arquivo-arquivos de trabalho temporários, apagamento seguno de ATA-disco.) Observação: A SXU do governo dos Estados Unidos inclui disco rigido de 500 GB padrão FIPS 140-2 validado, em vez		CCS438 Solução HP SmartCard NIPRNet para o governo dos EUA; F8B30A Solução HP SmartCard SIPRNet para o governo dos EUA; 18030A Acessório NFCSem fio IP Let Idercat 3000%; 18031A Servic de impressão HP Jetdirect 2900nv; Y1F97A Grupo de trabalho de alimentador de cassete duplo (2x550); Y1F99A Grupo de trabalho HCI de 2000 folhas; Y1600A Finalizador interno; Y160A Perforateur 2/3 tric Finalizador interno com perfurador 2/3; Y1607A Finalizador de livretos; Y1610A Forforateur 2/3 tro HP; Y1613A Grampos de criador de livretos e finalizador interno; Y1614A Grampos de finalizador crampeador/Pemplihador; Y1615A Grupo de trabalho de separador de trabalhos; Y1617A Gabinete C
	disso.		
Ciclo de trabalho	disso. Mensalmente, A4: Até 300.000 páginas	Opções de Serviço e Suporte HP	impressora HP LaserJet; Y1G18A Finalizador grampeador/empilhador; Y1G22A Aquecedor de bande HP 1, 3, 4, 5 anos no local, próximo dia útil, contrato ou Care Pack - apenas especialistas de entrega

Aprenda mais em hp.com

¹ Não, adquira o cabo USB separadamente (EMEA, Américas; AP) (Técnico de serviços deve instalar as unidades) ² Com base na imagem de teste ITU-T nº 1 em resolução padrão e codificação MMR, o dispositivo de fax HP faz transmissões a 3 segundos/página para V.34 e 6 segundos/página para V.17 ³ Medido usando-se ISO/IEC 17629. Para mais informações, consulte http://www.hp.com/go/piniterclaims. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. ⁴ Conexão sem fio e Wireless Direct opcionais ⁵ Valor de rendimento declarado de acordo com a ISO/IEC 19752. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e em outros fatores. Para detahes, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies 0s rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e em outros fatores. Para detahes, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies of sequisitos de energia dependemd op pais/região onde a impressora e anular a garantia do produto. ⁷ Medido usando a ISO/IEC 24734, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para mais informações, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies of os consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies of consulte http://www.hp.com/go/

O Copyright 2017-2019 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser inferida como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos, erros editoriais ou omissões aqui contidos. ENERGY STAR e o logotipo ENERGY STAR são marcas registradas nos Estados Unidos. Windows é uma marca comercial registrada da Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone e iPod touch são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países.

4AA7-0091PTL, Julho 2020, R6

