

Ficha técnica

Multifunções HP LaserJet Pro M426dw



Velocidade impressionante. Segurança sólida.

Rápidos desempenhos de impressão, digitalização e cópia num formato pequeno mas robusto. Esta multifunções termina tarefas importantes de forma mais rápida e protege contra ameaças.¹ Os Toners HP Originais com JetIntelligence proporcionam um maior número de páginas.²



Destaques

- 38 ppm A4 preto
- Impressão de primeira página a partir do modo inativo/Auto-Off em 8 segundos
- ADF de digitalização só de um lado para 50 folhas; velocidades de digitalização até 26 ppm
- Velocidade de impressão frente e verso de 30 ipm de topo
- HP Auto-On/Auto-Off para um consumo energético reduzido
- Ecrã tátil a cores de 7,5 cm com apps e suporte de gestos
- Digitalizar para e-mail, pasta, cloud, USB
- LDAP, impressão privada, impressão com PIN
- HP ePrint, AirPrint, Google Cloud Print, Wi-Fi Direct, certificação Mopria, aplicações móveis



2-sided printing HP Mobile Printing First page out

Ethernet

USB device

Wireless

Processe mais tarefas de forma rápida. Mantenha os dados protegidos.

- Digitalize ficheiros digitais diretamente para e-mail, USB, pastas de rede e cloud com apps profissionais pré-carregadas.³
- Processe documentos de várias páginas sem dificuldades com a impressão frente e verso mais rápida do que a da concorrência.¹
- Capture as páginas e avance, sem esperas. Esta multifunções arranca e imprime mais rapidamente do que a concorrência.¹
- Controle o acesso a trabalhos de impressão e ajude a manter as impressões seguras, com funcionalidades de segurança como autenticação LDAP.

Fácil gestão. Impressão eficiente.

- Efetue facilmente a gestão de trabalhos de impressão diretamente na multifunções: basta tocar e deslizar no ecrã tátil de 7,6 cm (3 pol.).⁴
- Imprima facilmente documentos Microsoft® Word e PowerPoint® – agora diretamente a partir da sua unidade USB.⁵
- Efetue facilmente a gestão de dispositivos e definições utilizando o HP Web JetAdmin com um conjunto de funcionalidades de gestão essenciais.⁶
- Imprima utilizando menos energia do que a concorrência, graças aos Toners HP Originais com JetIntelligence.⁷

Mais. Páginas, desempenho e proteção.

- Obtenha o máximo proveito das suas impressões, com os Toners HP Originais Pretos de elevado rendimento com JetIntelligence.²
- Conte com uma qualidade profissional a altas velocidades com o toner preto de elevada precisão.
- Ajude a garantir que obtém a qualidade HP autêntica pela qual paga com inovadora tecnologia antifraude.
- Imprima de imediato com os toners pré-instalados. Substitua-os por toners opcionais de elevado rendimento.

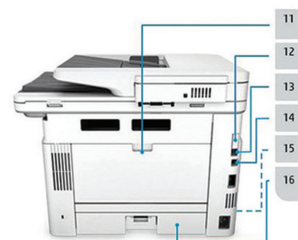
Mantenha-se ligado com opções simples de impressão móvel

- Imprima facilmente a partir de uma variedade de smartphones e tablets – normalmente sem necessitar de configurações nem aplicações.⁸
- Conte com a impressão direta sem fios no escritório, a partir de dispositivos móveis, sem aceder à rede da empresa.⁹
- Aceda, imprima e partilhe recursos de forma simples através de Ethernet e do funcionamento em rede sem fios.¹⁰

Descrição do produto

Apresentação da Multifunções HP LaserJet Pro M426dw

1. Alimentador automático de documentos (ADF) para 50 folhas
2. Scanner de base plana: papel até 216 x 297 mm
3. Ecrã tátil a cores (com inclinação) intuitivo de 7,6 cm
4. Bandeja de saída para 150 folhas
5. Porta USB de acesso fácil
6. Impressão frente e verso automática
7. Bandeja 1 multifunções para 100 folhas
8. Bandeja entrada 2 p/ 250 fls
9. Botão ligar/desligar
10. Botão de libertação da porta dianteira (acesso aos Toners HP JetIntelligence)
11. Porta traseira (fornece acesso ao caminho de impressão)
12. Porta USB para armazenamento de trabalhos e impressão privada
13. Porta de imp. USB 2.0 de alta velocidade
14. Porta de rede Ethernet
15. Processador de 1200 MHz
16. Capa protetora para a bandeja 2 – vira-se para cima quando é carregado papel A4



Acessórios, Consumíveis e Suporte

Consumíveis	CF226A Toner HP LaserJet original 26A preto 3100 páginas
	CF226X Toner HP LaserJet original 26X preto de elevado rendimento 9000 páginas
acessórios	D9P29A HP LaserJet Pro 550-sheet Feeder Tray
serviços e suporte	U8TQ9E - Suporte de hardware HP, 3 anos, no dia útil seguinte para Multifunções LaserJet M426 U8TR2E - Serviço de troca HP, 3 anos, no dia útil seguinte para Multifunções LaserJet M426 U8TR3E - Serviço de devolução HP, 3 anos para Multifunções LaserJet M426 U8TR4PE - Suporte de hardware HP, 1 ano, pós-garantia, no dia útil seguinte para Multifunções LaserJet M426 U8TR5PE - Serviço de troca HP, 1 ano, pós-garantia, no dia útil seguinte para Multifunções LaserJet M426 U8TR6PE - Serviço de devolução HP, 1 ano, pós-garantia para Multifunções LaserJet M426

Especificações técnicas

Modelo	Multifunções HP LaserJet Pro M426dw
número de produto	F6W13A
Funções	Impressão, cópia, digitalização
Imprimir	
Velocidade de impressão	Até 38 ppm Preto (A4); Até 30 ipm frente e verso a preto (A4)
Saída da primeira página a partir do modo pronto ¹	Em apenas 5,6 segundos preto (A4, pronta)
Saída da primeira página a partir do modo de suspensão ¹	Em apenas 8,0 seg.
Resolução de impressão	600 x 600 ppp, até 4800 x 600 ppp melhorados A preto; HP FastRes 1200, HP ProRes 1200, 600 ppp
Tecnologia de impressão	Laser
Área de impressão	Margens de impressão: Superior: 5 mm; Inferior: 5 mm; Esquerda: 4 mm; Direita: 4 mm; Área máxima de impressão: 215,9 x 355,6 mm
Idiomas de impressão	HP PCL 5, HP PCL 6, emulação HP Postscript nível 3, impressão direta de PDF (v1.7), URF, PCLM, PWG, Native Office
Funcionalidades de Software Inteligente de Impressora	Impressão frente e verso automática; impressão N-up; agrupamento; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; impressão direta sem fios; certificação Mopria; HP Auto-On/Auto-Off; painel de controlo tátil e intuitivo de 7,5 cm (3 pol.); imprimir da cloud utilizando apps profissionais no painel de controlo; impressão privada HP JetAdvantage; armazenamento de trabalhos opcional com impressão com PIN (requer a compra de uma unidade flash USB em separado); impressão a partir de USB; tecnologia de consumíveis JetIntelligence
Ciclo mensal de impressão	Até 80 000 páginas (A4); Volume mensal de páginas recomendado: 750 a 4000 (Imprimir); 750 a 4000 (Digitalizar)
Impressão frente e verso	Automática (standard)
Fontes e tipos de letras	84 tipos de letra TrueType escaláveis
SureSupply suportado	Sim
Velocidade do processador	1200 MHz
Conectividade	
Standard	1 USB 2.0 de alta velocidade; 1 USB para soluções; 1 rede Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 sem fios 802.11b/g/n; USB de acesso fácil
Protocolos de Rede Admitidos	TCP/IP, IPv4, IPv6; impressão: modo direto TCP-IP porta 9100, LPD (raw queue support only), impressão de serviços web, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, Mopria, impressão FTP, impressão IPP; pesquisa: SLP, Bonjour, pesquisa de serviços web; IP Config: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual), IPv6 (Local de ligação Stateless e via router, Statefull via DHCPv6), gestão de certificado e segurança SSL; gestão: SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog, FTP FW Download
Pronto para trabalhar em rede	Padrão (Ethernet integrada, Wi-Fi) (funciona como AP, com Wi-Fi Direct, e STA)
Disco Rígido	Não
Memória	Standard: 256 MB; máximo: 256 MB
Copiar	
Definições da Fotocopiadora	Mais claro/mais escuro; cópia de ID; otimização; Número Máximo de Cópias: Até 99 cópias; Resolução de cópia: 600 x 600 ppp Redução/Ampliação: 25 até 400%
Velocidade de cópia	Até 38 cpm Preto (A4)
Digitalizar	
Especificações do scanner	Tipo de Scanner: Base plana, ADF; Tecnologia de Digitalização: Sensor de imagem por contacto (CIS – contact image sensor); Modos de Entrada para Digitalização: Para suporte de software de digitalização (incluído na caixa): Windows [JPG, RAW(BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF] e Mac [JPG, JPG-2000, TIFF, PNG, PDF, PDF pesquisável, RTF, TXT]; Versão TWAIN: Versão 1.9 (sistema operativo antigo); Versão 2.1 (Windows 7 ou superior); Digitalização frente e verso ADF: Não; Dimensão máxima da digitalização (plana, ADF): 297 x 216 mm; Resolução ótica de digitalização: Até 1200 x 1200 ppp
Formato de Ficheiro de Digitalização	Base plana, ADF
Velocidade de Digitalização ⁹	Até 21 ppm/26 ipm (monocromática)
Área digitalizável	Base plana: tamanho mínimo dos suportes: 48,8 x 48,8 mm; tamanho máximo dos suportes: 297 x 216 mm Área de digitalização (Alimentador automático de documentos): tamanho mínimo dos suportes: 102 x 152 mm; tamanho máximo dos suportes: 216 x 355,6 mm
Características avançadas do scanner	Digitalizar para e-mail; digitalizar para a cloud; digitalizar para USB; digitalizar para pasta de rede; pesquisa de e-mail LDAP; ADF de digitalização só de um lado (50 folhas)
Profundidade de bits/ níveis de escala de cinzentos	24 bits / 256
envio digital	Standard: Digitalizar para e-mail; digitalizar para pasta de rede; digitalizar para a cloud
Volume mensal de digitalizações recomendado	750 a 4000
Enviar por fax	
Enviar por fax	Não
Conformidade com Telecom	Telecomunicações sem fios: UE (Diretiva R&TTE 1999/5/CE); EN 301 489-1 V1.9.2; EN 301 489-17 V2.2.1; EN 300 328 V1.8.1; IEC 62311:2007; EN 62311:2008
Manuseamento de papel	
tipos de suportes de impressão	Papel (normal, EcoEFFICIENT, leve, pesado, apólice, colorido, timbrado, pré-impresso, pré-perfurado, reciclado, não tratado), envelopes, etiquetas, acetatos
Tamanho do papel	Métrica personalizada: Bandeja 1: 76,2 x 127 a 215,9 x 355,6 mm; Bandeja 2, 3: 104,9 x 148,59 to 215,9 x 355,6 mm Métrica suportada: Bandeja 1: A4, A5, A6, B5 (JIS), Envelope B5, Envelope C5, Envelope DL, tamanho personalizado; Bandeja 2 e bandeja 3: A4, A5, A6, B5 (JIS), tamanho personalizado Alimentador automático de documentos: A4; 127 x 127 to 216 x 355,6 mm
Manuseamento de papel	Entrada de série: Bandeja 1 para 100 folhas, bandeja 2 de entrada para 250 folhas Saída padrão: Bandeja de saída para 150 folhas Opcional/Entrada: Terceira bandeja opcional para 550 folhas Alimentador automático de documentos: De série, 50 folhas
Capacidade de entrada	tabuleiro 1: Folhas: 100; Envelopes: 10 tabuleiro 2: Folhas: 250 tabuleiro 3: Folhas: 550 (opcional) máximo: Até 900 folhas (com bandeja opcional para 550 folhas)
Capacidade de saída	Standard: Até 150 folhas; Até 10 envelopes; Até 75 folhas; transparências máximo: Até 150 folhas Envelopes: Até 10 envelopes transparências: Até 75 folhas
Gramagem do papel	Bandeja 1: 60 a 175 g/m ² ; bandeja 2, bandeja 3 opcional para 550 folhas: 60 a 120 g/m ² Alimentador automático de documentos: 60 a 90 g/m ²
Sistemas Operativos Compatíveis	Sistema operativo Windows compatível com o controlador fornecido pelo Windows: Windows 10 todas as edições 32 e 64 bits (excluindo sistema operativo RT para tablets), Windows 8/8.1 todas as edições 32 e 64 bits (excluindo sistema operativo RT para tablets), Windows 7 todas as edições 32 e 64 bits, Windows Vista todas as edições 32 e 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.); Sistema operativo Windows compatível com o controlador de impressão universal (em http://www.hp.com): Windows 10 todas as edições 32 e 64 bits (excluindo sistema operativo RT para tablets), Windows 8/8.1 todas as edições 32 e 64 bits (excluindo sistema operativo RT para tablets), Windows 7 todas as edições 32 e 64 bits, Windows Vista todas as edições 32 e 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.); Sistema operativo Mac (controladores de impressão HP disponíveis em http://www.hp.com e Apple Store): OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Sistema operativo móvel (controladores incorporados no sistema operativo): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Sistema operativo Linux (HPLIP incorporado no sistema operativo, instalação automática): BOSS (3.0, 5.0), DEBIAN (6.0, 6.0.1, 6.0.2, 6.0.3, 6.0.4, 6.0.5, 6.0.6, 6.0.7, 6.0.8, 6.0.9, 6.0.10, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6), FEDORA (17, 18, 19, 20), LINUX MINT (13, 14, 15, 16, 17), SUSE LINUX (12.2, 12.3, 13.1), UBUNTU (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10); Sistema operativo Linux (HPLIP incorporado no sistema operativo, instalação manual): MANDRIVA LINUX (2010.0, 2011.0), MEPIS (6.0, 6.5, 7.0, 8.0), PCLINUXOS (2006.0, 2006, 2007.0, 2007, 2008.0, 2008, 2009.0, 2009), RED HAT (8.0, 9.0), RED HAT ENTERPRISE LINUX (5.0, 6.0, 7.0), SLACKWARE LINUX (9.0, 9.1, 10.0, 10.1, 10.2, 11, 12, 12.1), GOS (8.04.1), IGOS (1.0), LINPUS LINUX (9.4, 9.5), LINUX FROM SCRATCH (6); Outros sistemas operativos: UNIX

Modelo	Multifunções HP LaserJet Pro M426dw
número de produto	FWW13A
Sistemas Operativos de Rede Compatíveis	Sistema operativo Windows compatível com o controlador fornecido pelo Windows: Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ serviços de cluster e terminal), Windows Server 2008 32 e 64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ serviços de cluster e terminal), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ serviços de cluster e terminal); Sistema operativo Windows compatível com o controlador de impressão universal (UPD) ou controladores específicos de produto em http://www.HP.com : Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ serviços de cluster e terminal), Windows Server 2008/2008 R2 32 e 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ serviços de cluster e terminal), Windows Server 2003/2003 R2 32 e 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ serviços de cluster e terminal), serviços de terminal MS Windows Server 2012 R2, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5, serviços de terminal MS Windows Server 2012, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5, serviços de terminal MS Windows Server 2008 R2 SP1, Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 5.6, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5, serviços de terminal MS Windows Server 2008 R2, Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenDesktop 5.6, serviços de terminal MS Windows Server 2008, Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0 Feature Pack 2 e 3, serviços de terminal MS Windows Server 2003, Citrix Presentation, ServerTM 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, serviços de terminal MS Windows Server 2003, Citrix Presentation Server 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, Citrix MetaFrame® Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 e 3); Servidores Novell (http://www.novell.com/iprint): Novell Open Enterprise Server 11/SP1 /SP2, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, NetWare 6.5/SP8; Clientes Novell (http://www.novell.com/iprint): Cliente Novell iPrint v5.4 para Vista, Windows 7 e Windows 8 (32 e 64 bits), cliente Novell iPrint v5.4 para Windows XP (32 e 64 bits)
Capacidade de impressão portátil	HP ePrint; Apple AirPrint™; impressão direta sem fios; certificação Mopria; Google Cloud Print 2.0; apps móveis
Requisitos Mínimos do Sistema	Windows: Windows 10 (32 e 64 bits), Windows 8/8.1 (32 e 64 bits), Windows 7 (32 e 64 bits); processador de 1 GHz, 1 GB de RAM (32 bits) ou 2 GB de RAM (64 bits), 400 MB de espaço livre em disco rígido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta USB ou porta de rede; Windows Vista (32 bits): processador de 1 GHz de 32 bits (x86), 1 GB de RAM (32 bits), 400 MB de espaço livre em disco rígido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta de rede ou USB; Windows Server 2008 (64 bits) (SP1 ou superior), Windows Server 2008 R2 (64 bits) (SP1); processador de 1 GHz de 64 bits (x64), 2 GB de RAM (64 bits), 400 MB de espaço livre em disco rígido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta de rede ou USB; Windows Server 2003 (32 bits) (SP1 ou superior), Windows Server 2003 R2 (32 bits), Windows Server 2008 (32 bits) (SP1 ou superior); processador de 1 GHz de 32 bits (x86), 1 GB de RAM (32 bits), 400 MB de espaço disponível em disco rígido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta de rede ou USB Mac: OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, Internet, USB, 1 GB de espaço disponível no disco rígido, hardware compatível com sistema operativo (para os requisitos de sistema operativo de hardware, visite http://www.apple.com)
Software Incluído	Windows 7: programa de instalação/desinstalação de software HP, controlador de impressora HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Update, HP Device Toolbox, alertas e estado da impressora HP, estudo de melhoria de produto HP, app e controladores HP Scan, reconfiguração do seu dispositivo HP, assistente de digitalização para e-mail, assistente de digitalização para pasta de rede, guia legal e garantia, manual do utilizador; Windows 8: programa de instalação/desinstalação de software HP, controlador de impressora HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), app e controladores HP Scan, guia legal e garantia, manual do utilizador, reconfiguração do seu dispositivo HP; Windows XP, Windows Vista e servidores associados: programa de instalação/desinstalação de software HP, controlador de impressora HP PCL 6, app e controlador HP Scan, guia legal e garantia, manual do utilizador; Sistema operativo Mac: ecrã de boas-vindas (direciona os utilizadores para http://www.HP.com ou OS App Source para software LaserJet)
Gestão de Segurança	Servidor web incorporado: proteção com palavra-passe, navegação segura através de SSL/TLS; rede: ativação/desativação de portas de rede e funcionalidades, alteração de palavra-passe da comunidade SNMPv1 e SNMPv2; HP ePrint: HTTPS com validação de certificado, autenticação de acesso básico HTTP, autenticação SASL; autorização e autenticação LDAP; Firewall e ACL; SNMPv3, 802.1X, arranque seguro, autenticação através de WEP, WPA/WPA2 Pessoal, WPA2 Profissional; Encriptação através de AES ou TKIP
Gestão da Impressora	Printer Administrator Resource Kit (Driver Configuration Utility, Driver Deployment Utility, Managed Printing Administrator); Software HP Web JetAdmin; Software HP Proxy Agent; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox
Painel de Controlo	Ecrã tátil de 7,5 cm (3 pol.) com visor gráfico a cores (CGD)
Dimensões e peso	
Dimensões da impressora (L x P x A)	Mínimos: 420 x 390 x 323 mm máximo: 430 x 634 x 325 mm
Dimensões do Pacote (A x L x P)	497 x 398 x 490 mm
Peso da impressora	12,86 kg
Peso do Pacote	15,5 kg
Ambiente de funcionamento	Temperatura: 15 a 32,5 °C, Humidade: 30 a 70% HR
Armazenamento	Temperatura: -20 a 40 °C, Humidade: 10 a 90% HR
Acústica³	Emissões de potência acústica: 6,8 B(A) (impressão a 38 ppm); Emissões de Pressão Acústica: 55 dB(A)
Alimentação⁴	requisitos: Tensão de entrada:MM 220 a 240 V CA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) consumo: 583 watts (impressão/cópia), 9,1 watts (preparada), 2,7 watts (inativa), 0,7 watts (Auto-On/Auto-Off através de conectividade USB), 0,1 watts (desligada) Consumo de eletricidade típico (TEC): 1,660 kWh/semana (Blue Angel), 1,847 kWh/semana (Energy Star) tipo de fonte de alimentação: Fornecimento de energia incorporado
Tecnologia de poupança de energia	Tecnologia Instant-on; tecnologia HP Auto-On/Auto-Off
certificações	CISPR 22:2008/EN 55022:2010 (Classe B); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010 Certificação ENERGY STAR®; Blue Angel; EPEAT® Silver
Garantia	Um ano de garantia, com devolução a um fornecedor de assistência autorizado HP
Conteúdo da embalagem	Multifunções HP LaserJet Pro M426dw; toner HP LaserJet 26A preto pré-instalado (3100 páginas); guia de introdução; cartaz de configuração; folheto de suporte; guia da garantia; software e documentação da impressora em CD-ROM; cabo de alimentação; cabo USB; duplex (de origem)
Tinteiros de substituição⁵	Toner HP LaserJet 26A preto (3100 páginas) CF226A; toner HP LaserJet 26X preto (9000 páginas) CF226X
Sem fios	Sim, Wi-Fi integrado; autenticação através de WEP, WPA/WPA2, WPA Profissional; encriptação através de AES ou TKIP; WPS; Wi-Fi Direct

Notas de rodapé

¹ A partir de testes internos da HP com base na primeira página a partir de modo inativo e velocidade de impressão e cópia frente e verso dos três principais concorrentes, concluídos em 8/2015. Sujeito às definições do dispositivo. Os resultados reais podem variar. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/Ljclaims>.; ² Com base nos rendimentos do toner HP 80X em comparação com os Toners HP LaserJet Originais 26X. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ³ Requer uma ligação à Internet para a impressora. Os serviços podem necessitar de registo. A disponibilidade de apps varia consoante o país, idioma e acordos. Para mais informações, consulte <http://www.hpconnected.com>.; ⁴ Requer um ponto de acesso sem fios e uma ligação à Internet para a impressora. Os serviços requerem registo. A disponibilidade de apps varia consoante o país, idioma e acordos, sendo necessária uma atualização de firmware. Para mais informações, visite <http://www.hpconnected.com>.; ⁵ Microsoft e PowerPoint são marcas comerciais registadas do grupo de empresas da Microsoft nos Estados Unidos. A funcionalidade funciona com Microsoft Word e PowerPoint 2003 e posteriores. Apenas são suportados os tipos de letra do idioma latino.; ⁶ O HP Web JetAdmin é gratuito e está disponível para transferência em <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.; ⁷ Com base nos testes da HP utilizando o método de consumo de eletricidade típico (TEC) do programa da ENERGY STAR®, ou conforme definido em [energystar.gov](http://www.energystar.gov) dos três principais concorrentes desde 8/2015. Os resultados reais podem variar. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/Ljclaims>.; ⁸ As operações sem fios são apenas compatíveis com operações de 2,4 GHz. Pode também ser necessário uma app ou software e um registo de conta HP ePrint. Algumas funcionalidades requerem a aquisição de um acessório opcional. Obtenha mais informações em <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.; ⁹ Antes da impressão, o dispositivo móvel deve estar ligado diretamente à rede Wi-Fi de uma multifunções ou impressora com capacidade de impressão direta sem fios. Dependendo do dispositivo móvel, pode ainda ser necessária uma app ou um controlador. Obtenha mais informações em <http://www.hp.com/go/businessmobileprinting>.; ¹⁰ O desempenho da ligação sem fios depende do ambiente físico e da distância do ponto de acesso, podendo ser limitado durante as ligações VPN ativas.

Especificações técnicas renúncias

¹ Medição utilizando a norma ISO/IEC 17629, excluindo o primeiro conjunto de documentos de teste. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A velocidade exata varia de acordo com a tensão de entrada, configuração do sistema, aplicação de software, controlador e complexidade do documento.; ² Com consumível 26A (F6W13A) ou 26X (F6W16A).; ³ Configuração testada: modelo base, impressão só de um lado, papel A4 a uma média de 38 ppm, digitalização ativa a 26 ppm.; ⁴ 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.; ⁵ Valor declarado do rendimento em conformidade com a norma ISO/IEC 19752. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e outros fatores. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ⁶ Medição utilizando a norma ISO/IEC 24734, excluindo o primeiro conjunto de documentos de teste. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A velocidade exata varia de acordo com a configuração do sistema, aplicação de software, controlador e complexidade do documento.; ⁷ A HP recomenda que o número mensal de páginas de imagens impressas se encontre dentro do intervalo especificado para um desempenho ótimo do dispositivo, baseado em fatores como os intervalos de substituição de consumíveis e a duração de vida útil dos dispositivos num período de garantia alargado.; ⁸ Medição de primeira cópia de saída e de velocidade de cópia utilizando a norma ISO/IEC 29183, excluindo o primeiro conjunto de documentos de teste. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A velocidade exata varia de acordo com a configuração do sistema, aplicação de software, controlador e complexidade do documento.; ⁹ Velocidades de digitalização medidas a partir do ADF. As velocidades reais de processamento podem variar dependendo da resolução da digitalização, das condições de rede, do desempenho do computador e do software de aplicações.; ¹⁰ Para suporte de software de digitalização (incluído na caixa): Windows [JPG, RAW(BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF] e Mac [JPG, JPG-2000, TIFF, PNG, PDF, RTF, TXT]; ¹¹ Nem todos os "Sistemas operativos compatíveis" são suportados com o software fornecido. Software de solução completa disponível apenas para Windows 7 ou mais recente. Os sistemas operativos Windows antigos (XP, Vista e servidores equivalentes) apenas obtêm controladores de impressão. O sistema operativo Windows RT para tablets (32 bits e 64 bits) utiliza um controlador de impressão HP simplificado incorporado no sistema operativo RT. Os modelscripts UNIX estão disponíveis em HP.com (os modelscripts são controladores de impressora para sistemas operativos UNIX). Os sistemas Linux utilizam o software HPLIP incorporado no sistema operativo. O software HP para Mac já não está incluído no CD, mas pode ser transferido em <http://www.hp.com> - o controlador e o utilitário Mac estão instalados nos sistemas operativos Mac.; ¹² O HP SureSupply alerta-o quando o seu consumível de impressão estiver com um nível baixo e ajuda-o a efetuar a compra online ou localmente através da HP ou de um fornecedor aderente. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/go/SureSupply>. Apenas disponível para consumíveis HP originais. É necessário acesso à Internet.; ¹³ Com consumível 26A.; ¹⁵ A melhor classificação de consumo de eletricidade típico (TEC) representa o consumo elétrico típico de um produto durante 1 semana, medido em quilowatt/hora (kWh). Para um melhor TEC, a configuração de produto é: Wi-Fi desativado, atraso de modo inativo de 1 minuto e com ligação à LAN.



<http://www.hp.com/pt>

O produto pode ser diferente das imagens apresentadas. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento.

Publicado na Europa, Médio Oriente e África 09/15 4AA6-1256PTE

