

Multifuncional HP PageWide Pro 477dw, 577dw



HP PageWide Pro é mais rápido¹ do que qualquer multifuncional em cores de sua classe, por um valor excepcional.²

Melhor custo/benefício e velocidade — HP PageWide Pro oferece o menor custo total de propriedade e as velocidades mais altas de sua classe.^{1,2} Obtenha digitalização frente e verso rápida, além de recursos de segurança e eficiência energética de ponta.^{3,4}

Segurança dinâmica: Os cartuchos com chips que não sejam de HP podem não funcionar hoje ou no futuro. Saiba mais:
<http://www.hp.com/go/learnaboutebusiness>



Multifuncional HP PageWide Pro 477dw



Multifuncional HP PageWide Pro 577dw

Cores profissionais, custo total incrível

- Resultados que você espera e valor duradouro—excelente custo total de propriedade, o menor de sua classe.²
- Impressão colorida com qualidade profissional em vários tipos de papel—perfeita para escritórios.
- Imprima 4 vezes mais páginas do que os cartuchos padrão usando cartuchos de alto rendimento extra HP PageWide originais (577dw).⁷
- Gaste menos tempo e dinheiro com manutenções programadas, usando a tecnologia otimizada HP PageWide.⁸

A MFP mais rápida de sua classe¹

- Espere menos, faça mais com velocidades inigualáveis¹—até 55 ppm—e a mais rápida impressão de primeira página da classe.⁵ (577dw)
- Digitalizações dúplex rápidas diretamente para e-mail e nuvem com essa MFP compatível com LDAP.⁹
- Gerencie tarefas, com a tela de toque de 4,3 pol. (10,9 cm). Imprima arquivos do Microsoft® Word e do PowerPoint® de dispositivos USB.⁵
- Imprima de seu dispositivo móvel, com Wi-Fi Direct® e tecnologia de toque, para imprimir via NFC—não precisa de rede.^{10,11}

Tecnologia comprovada. Grande eficiência energética.⁴

- Minimize o tempo de inatividade com a tecnologia HP PageWide, que oferece o desempenho confiável que os negócios exigem.
- Economize com a tecnologia HP PageWide—projetada para usar menos energia do que qualquer MFP de sua classe.⁴
- Imprima até 13.000 páginas em cores e até 17.000 páginas em preto e branco e leve mais tempo entre as substituições (577dw).⁷
- Documentos coloridos de qualidade profissional e o desempenho que você espera com os cartuchos HP PageWide originais.

Os melhores recursos de segurança e gerenciamento da classe³

- Ajude a proteger seu investimento e estenda recursos conforme o crescimento de suas necessidades com um portfólio de soluções.¹²
- Ajude a garantir a segurança das informações confidenciais. Informe um PIN no dispositivo para recuperar seu trabalho de impressão.
- Regule o uso de cores e reduza os custos de impressão com o controle de acesso a cores HP.¹³
- Ajude a manter a impressão segura—da inicialização até o desligamento—com inicialização segura e validação de integridade de código seguro.

¹ Comparação baseada nas especificações publicadas pelo fabricante do modo colorido mais veloz disponível em todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a 800 e em multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015, excluindo outros produtos HP PageWide e produtos com 1% ou menos de participação no mercado usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Velocidades HP PageWide com base no modo de escritório geral e excluindo a primeira página. Saiba mais em hp.com/go/printerspeeds. ² Comparação de custo total de propriedade baseada em 90.000 páginas, especificações publicadas pelos fabricantes para quantidade de páginas e consumo de energia, preços no varejo sugeridos pelos fabricantes para hardware e suprimentos, custo por página baseado no rendimento ISO com impressão contínua em modo padrão com os cartuchos de maior capacidade disponíveis, consumíveis de longa duração de todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a US\$ 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1000 em novembro de 2015, excluindo produtos com 1% ou menos de participação no mercado usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 2015. Saiba mais em hp.com/go/pagewideclaims e hp.com/go/learnaboutebusiness. ³ Afirmação de melhor segurança e gerenciamento de equipamentos da classe com base na comparação de recursos integrados de todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a US\$ 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015, excluindo produtos com 1% ou menos de participação no mercado, usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Saiba mais em hp.com/go/printersecurityclaims. ⁴ Afirmação de energia com base em dados TEC comunicados em energystar.gov. Dados normalizados para determinar a eficiência energética para a maioria das impressoras empresariais de US\$ 300 a US\$ 800 e impressoras multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1000 da classe em novembro de 2015; quota de mercado conforme comunicada pela IDC no Q3 de 2015. Os resultados reais podem variar. Saiba mais em hp.com/go/pagewideclaims. ⁵ Comparação baseada nas especificações publicadas pelo fabricante para impressão da primeira página nos modos pronto e de suspensão de todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a US\$ 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015, excluindo outros produtos HP PageWide e produtos com 1% ou menos de participação no mercado, usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Sujeito às configurações do dispositivo. Os resultados reais podem variar. Saiba mais em hp.com/go/printerspeeds. ⁶ O recurso funciona com Microsoft® Word e PowerPoint® 2003 e posteriores. Somente fontes de idiomas latinos são suportadas. ⁷ Com base na norma de rendimento de cartucho ISO 24711 para cartuchos PageWide originais de alto rendimento extra 976Y, que não estão incluídos na compra da impressora; devem ser adquiridos separadamente. Com base na norma de rendimento de cartucho ISO 24711 para cartuchos PageWide originais de alto rendimento extra HP 976Y em comparação com os cartuchos PageWide originais série HP 970. Os cartuchos de alto rendimento extra são compatíveis apenas com as impressoras e os multifuncionais HP PageWide Pro série 500. Saiba mais em hp.com/go/learnaboutebusiness. ⁸ Menos manutenções agendadas com base em 150 mil páginas impressas e em comparações publicadas da maioria das impressoras laser em cores da classe de US\$ 300 a US\$ 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015; participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Saiba mais em hp.com/go/pagewideclaims. ⁹ Requer uma conexão com a Internet para a impressora. Os serviços podem requerer registro. A disponibilidade de aplicativos varia de acordo com o país, idioma e contratos. Para obter detalhes, consulte hpconnected.com. ¹⁰ O dispositivo móvel precisa ser conectado diretamente ao sinal de uma impressora ou MFP compatível com Wi-Fi Direct® antes de imprimir. Dependendo do dispositivo móvel, um aplicativo ou driver também pode ser necessário. Wi-Fi Direct é uma marca comercial registrada da Wi-Fi Alliance®. Para detalhes, consulte hp.com/go/mobileprinting. ¹¹ Exige um dispositivo móvel compatível habilitado para impressão via NFC. Para uma lista de dispositivos móveis compatíveis habilitados para impressão via NFC, consulte hp.com/go/nfcprinting. ¹² Soluções de fluxo de trabalho adicionais disponíveis através do programa para parceiros terceiros e de software HP. Para detalhes sobre soluções, acesse hp.com/go/gsc. ¹³ Controle de acesso a cores HP disponível apenas em dispositivos HP PageWide Pro com tela de toque de 4,3 polegadas. Saiba mais em hp.com/go/pagewidebusiness.

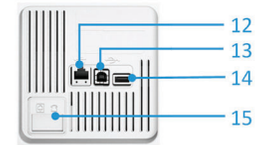
Multifuncional HP PageWide Pro 577dw

- 1 Alimentador automático de documentos (ADF) para 50 folhas, com digitalização frente e verso de passagem única
- 2 Painel de controle sensível ao toque colorido e intuitivo de 4,3" (10,9 cm)
- 3 Porta USB de acesso fácil para impressão
- 4 Tabuleiro multifunções 1 para 50 folhas com extensão para papel longo
- 5 Tabuleiro de entrada principal 2 para 500 folhas
- 6 Scanner de mesa para papel até formato ofício
- 7 NFC touch to-print⁶
- 8 Tabuleiro de saída para 300 folhas
- 9 Rede sem fio integrada⁷
- 10 Acesso pela porta frontal para cartuchos de fácil substituição.
- 11 Impressão automática de ambos os lados integrada
- 12 Porta de rede Ethernet, 10/100Base-TX
- 13 Porta de impressão USB 2.0 de alta velocidade
- 14 Porta USB 2.0 de alta velocidade (para conectar dispositivos de terceiros)
- 15 Porta de fax

Multifuncional HP PageWide Pro 577dw



Vista frontal



Aproximação das portas de E/S

Visão geral da série



477dw



577dw

Modelo	477dw	577dw
Funciones	Imprimir, copiar, digitalizar, fax	Imprimir, copiar, digitalizar, fax
Velocidade de impressão até # páginas por minuto (ppm) (Carta/A4) ⁸	Até 40 em modo profissional Até 55 em modo escritório geral (GO)	Até 50 em modo profissional Até 70 em modo escritório geral (GO)
Cartuchos de opções de impressão (volume máximo de páginas impressas)	Cartucho de alto rendimento (X) (10,000 preto/7,000 cores) ⁹	Cartucho de alto rendimento extra (Y) (17,000 preto/13,000 cores) ¹⁰
Visor do painel de controle	Tela de toque IR intuitiva visor gráfico colorido (CGD) de 4,3"	Tela de toque IR intuitiva visor gráfico colorido (CGD) de 4,3"
Capacidade de entrada de impressão (padrão/opcional)	550	550
Ciclo de trabalho (páginas por mês) ¹³	Até 50,000	Até 80,000
Segurança, gerenciamento e extensibilidade recursos	✓	✓
Imprima arquivos do Microsoft® Word e do PowerPoint® de dispositivos USB ¹⁴	✓	✓
Capacidades Wi-Fi Direct ⁵ / NFC touch-to-print ⁶	✓	✓

⁵ Antes da impressão, o dispositivo móvel deverá estar ligado diretamente ao sinal Wi-Fi Direct de uma AiO ou impressora com capacidade Wi-Fi Direct. Dependendo do dispositivo móvel, pode ainda ser necessária uma app gratuita ou um controlador. Para mais informações, consulte hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi Direct é uma marca comercial registrada da Wi-Fi Alliance®. ⁶ Capacidades de NFC touch-to-print disponível em modelos 377, 477, 552, e série 577. Exige dispositivo móvel compatível habilitado para impressão via NFC. Para obter uma lista de dispositivos móveis compatíveis habilitados para impressão via NFC, acesse hp.com/go/nfcprinting. ⁷ Impressão sem fios não está disponível com 452dn e 477dn. O desempenho sem fio depende do ambiente físico e da distância do ponto de acesso, e pode ser limitado durante conexões ativas VPN. ⁸ Velocidade de impressão mensurada usando a ISO/IEC 24734 e exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, consulte hp.com/go/printerclaims. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo de software, do driver e da complexidade do documento. A velocidade exata da primeira página varia dependendo da configuração do sistema, software, complexidade do documento, rede, largura e peso da mídia, ambiente e tamanho do trabalho. Velocidade de impressão até 55 ppm, carta / A4 para HP PageWide Pro 452 e 477 séries; até 70 ppm, carta / A4 para HP PageWide Pro 552 e 577 séries. ⁹ Consumíveis HP PageWide Originais 976X não estão incluídos na aquisição da impressora; adquirir separadamente. Comparação com base nos rendimentos de consumíveis da norma ISO 24711 para Consumíveis HP PageWide Originais 970 de elevado rendimento em comparação com os Consumíveis HP PageWide Originais 970. Consumíveis de elevado rendimento são compatíveis apenas com as impressoras multifunções e impressoras HP PageWide Pro série 400 e 500. Saiba mais em hp.com/go/learnabouthsupplies. ¹⁰ Com base na norma de rendimento de cartucho ISO 24711 para cartuchos PageWide originais de alto rendimento extra 976YC, que não estão incluídos na compra da impressora; devem ser adquiridos separadamente. Com base na norma de rendimento de cartucho ISO 24711 para cartuchos PageWide originais de alto rendimento extra HP 976YC em comparação com os cartuchos PageWide originais série HP 970. Saiba mais em hp.com/go/learnabouthsupplies. ¹³ O ciclo de trabalho é definido como o número máximo de páginas por mês de saída de imagens. ¹⁴ recurso disponível apenas em modelos 477, 552 e 577 da série. O recurso funciona com Microsoft® Word e PowerPoint® 2003 e posteriores. Somente fontes de idiomas latinos são suportadas.

Serviços HP

Uma paralisação pode ter sérias consequências, então a HP fornece suporte além da garantia padrão. Você se beneficia com risco reduzido, maior tempo de funcionamento, fornecimento de serviços previsível e sem custos com reparos imprevistos.

Os serviços HP Care Pack fornecem um pacote abrangente de serviços de proteção projetados para manter o hardware e o software da HP em pleno funcionamento para que os funcionários possam se manter produtivos.

Serviço de instalação com configuração de rede: Serviços de instalação que incluem instalação no local e configuração de rede do produto de impressão.

Reparación presencial al día siguiente laborable: HP hace disponible al siguiente día laboral un técnico en las instalaciones del cliente, si el problema no se soluciona de forma remota.

Para a disponibilidade de Care Packs, acesse: hp.com/go/cpc



Principais recursos

Conte com um custo-benefício excepcional e com os resultados que os negócios exigem— imprima documentos coloridos de qualidade profissional pelo menor custo total de propriedade da classe.²

As melhores velocidades de impressão da classe,¹ impressão rápida ao sair da suspensão e digitalização dúplex em uma só passagem mantêm a produtividade em alta. Documentos prontos rapidamente, reduzindo a espera.

Minimize as interrupções e o tempo de inatividade com um desempenho eficiente e confiável. Economize recursos e use menos energia do que impressoras laser,⁴ graças à tecnologia HP PageWide, projetada para os escritórios movimentados de hoje.

Ajude a proteger sua frota, dados e documentos com a melhor segurança da classe e recursos de gerenciamento da frota de equipamentos.³ Ajude a proteger informações importantes e obtenha as ferramentas de que você precisa para trabalhar com eficiência e confiança.

Suprimentos

LOR96AB	Cartucho de toner preto HP 974A PageWide original (~ 3500 páginas)
LOR87AB	Cartucho de toner ciano HP 974A PageWide original (~ 3000 páginas)
LOR90AB	Cartucho de toner magenta HP 974A PageWide original (~ 3000 páginas)
LOR93AB	Cartucho de toner amarelo HP 974A PageWide original (~ 3000 páginas)
LOS08AB	Cartucho preto de alto rendimento HP 974X PageWide original (~ 10,000 páginas)
LOR99AB	Cartucho ciano de alto rendimento HP 974X PageWide original (~ 7,000 páginas)
LOS02AB	Cartucho magenta de alto rendimento HP 974X PageWide original (~ 7,000 páginas)
LOS05AB	Cartucho amarelo de alto rendimento HP 974X PageWide original (~ 7,000 páginas)
LOR08A	Cartucho PageWide preto de alto rendimento extra HP 976Y (~17,000 páginas) (577)
LOR05A	Cartucho PageWide ciano de alto rendimento extra HP 976Y (~13,000 páginas) (577)
LOR06A	Cartucho PageWide magenta de alto rendimento extra HP 976Y (~13,000 pág.) (577)
LOR07A	Cartucho PageWide amarelo de alto rendimento extra HP 976Y (~13,000 pág.) (577)

Serviços

Multifuncional HP PageWide Pro 477dw

U8ZW6E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro X477, por 2 anos
U8ZW7E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro X477, por 3 anos
U8ZW8E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro X477, por 4 anos
U8ZW9E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro X477, por 5 anos
U8ZY4PE	Suporte de hardware HP, pós-garantia, próximo dia útil, PageWide Pro 477, 1 año

Multifuncional HP PageWide Pro 577dw

U8ZU1E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro 577, por 2 anos
U8ZU2E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro 577, por 3 anos
U8ZU3E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro 577, por 4 anos
U8ZU4E	Suporte de hardware HP, próximo dia útil, impressora PageWide Pro 577, por 5 anos
U8ZV9PE	Suporte de hardware HP, pós-garantia, próximo dia útil, PageWide Pro 577, 1 año

¹ Comparação baseada nas especificações publicadas pelo fabricante do modo colorido mais rápido disponível em todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015, excluindo outros produtos HP PageWide e produtos com 1% ou menos de participação no mercado usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Velocidades HP PageWide com base no modo de escritório geral e excluindo a primeira página. Saiba mais em hp.com/go/printer speeds. ² Comparação de custo total de propriedade baseada em 90.000 páginas, especificações publicadas pelos fabricantes para quantidade de páginas e consumo de energia, preços no varejo sugeridos pelos fabricantes para hardware e suprimentos, custo por página baseado no rendimento ISO com impressão contínua em modo padrão com os cartuchos de maior capacidade disponíveis, consumíveis de longa duração de todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a US\$ 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015, excluindo produtos com 1% ou menos de participação no mercado usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Saiba mais em hp.com/go/pagewideclaims e hp.com/go/learnaboutsupplies. ³ Afirmação de melhor segurança e gerenciamento de equipamentos da classe com base na comparação de recursos integrados de todas as impressoras empresariais em cores de US\$ 300 a US\$ 800 e multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 em novembro de 2015, excluindo produtos com 1% ou menos de participação no mercado, usando a participação no mercado relatada pela IDC no Q3 de 2015. Saiba mais em hp.com/go/printersecurityclaims. ⁴ Afirmação de energia com base em dados TEC comunicados em energystar.gov. Dados normalizados para determinar a eficiência energética para a maioria das impressoras empresariais de US\$ 300 a US\$ 800 e impressoras multifuncionais de US\$ 400 a US\$ 1.000 da classe em novembro de 2015; quota de mercado conforme comunicada pela IDC no Q3 de 2015. Os resultados reais podem variar. Saiba mais em hp.com/go/pagewideclaims.

Multifuncional HP PageWide Pro 477dw, 577dw

Especificações técnicas	Impressora Multifuncional PageWide Pro 477dw (D3Q20C)	Impressora Multifuncional PageWide Pro 577dw (D3Q21C)
Funções do multifuncional	Impressão, cópia, digitalização, fax	
Opções de Impr. em frente e verso	Automático (padrão)	
Velocidade de impressão ¹	Velocidade ISO: Até 40 ppm em preto e cores Máximo, A4: Até 55 ppm em preto e cores	Velocidade ISO: Até 50 ppm em preto e cores Máximo, A4: Até 70 ppm em preto e cores
Saída da primeira página ²	Em preto (pronto): 6,5 segundos; Em cores (pronto): 7 segundos	
Resolução de Impressão	Preto (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi otimizados a partir de 600 x 600 dpi de entrada (em papel comum não especificado, papel fosco para apresentações HP Premium Inkjet e papel fosco para brochuras HP Inkjet) Cores (Melhor): Até 2400 x 1200 dpi otimizado de 600 x 600 dpi otimizado (em papéis fotográficos avançados HP)	
Número de cartuchos de impressão	4 (1 preto, ciano, magenta, amarelo)	
Recurso de impressão móvel ³	HP ePrint, aplicativos móveis HP; Google Cloud Print v2, Apple AirPrint™, certificado para Mopria, plug-in Android, Windows 8/10, Windows 10 Mobile, Chromebook	
Impressão sem borda	Não	
Linguagens de impressão padrão	HP PCLXL (PCL6), PDF nativo, emulação HP Postscript nível 3	
Gerenciamento da impressora	HP Web Jetadmin; Servidor da Web Incorporado; Kit de recursos para administrador de impressora HP UPD; Utilitário HP (Mac), HP JetAdvantage Security Manager opcional	
Recursos de software inteligente da impressora	HP ePrint, aplicativos móveis HP; Google Cloud Print v2, Apple AirPrint™, HP EasyColor, pré-visualização de impressão, impressão duplex automática, impressão de várias páginas por folha (2, 4, 6, 9, 16), agrupamento, impressão de livretos, folhas de rosto, seleção de bandeja, dimensionamento, orientação retrato/paisagem, escala de cinza de alta qualidade e somente tinta preta, modos de impressão escritório geral/profissional/apresentação/dpi máximo, porta USB frontal, cópia/digitalização/fax; Atalhos do painel de controle; Impressão HP UPD PIN; Controle de acesso a cores HP; Opcional: Soluções de extensibilidade da HP e de terceiros; sem fio	
Tipo de digitalização/tecnologia ⁴	Tipo: Base plana, alimentador automático de documentos; Tecnologia: Sensor de imagem por contato (contact image sensors - CIS)	
Velocidade de digitalização	Doble cara: Up to 26 ipm (mono & color)	
Resolução da digitalização	Hardware: Até 1200 x 1200 dpi; Óptica: Até 1200 dpi	
Formato de arquivo de digitalização	Tipos de arquivos de digitalização admitidos pelo Software: Bitmap (bmp), JPEG (jpg), PDF (pdf), PNG (png), Rich Text (rtf), PDF pesquisável (pdf), Text (txt), TIFF (tif)	
Modos de entrada de digitalização	Aplicativos no painel frontal: Copiar, Digitalizar para e-mail com busca de endereço de e-mail LDAP; Digitalizar para pasta de rede; Digitalizar para USB; Digitalizar para Sharepoint; Digitalizar para computador com SW. Aplicativos clientes: EWS, Aplicativo HP Scan, compatível com HP Capture and Route	
Tamanho máximo da digitalização	(ADF): 216 x 356 mm	
Versão Twain	Versão 1,9	
Prof. de bits/níveis de tons de cinza	Profundidade de bits: 24 bits (cores); 8 bits (cinza)	
Recursos padrão de envio digital	Digitalização para e-mail com pesquisa de endereço de e-mail LDAP; Digitalizar para pasta de rede; Digitalizar para USB; Digitalizar para Sharepoint; Digitalizar para computador com SW; Arquivar fax em pasta de rede; Arquivar fax para e-mail; Fax para computador; Ativar/Desativar fax; Ativar/Desativar fax colorido, controle de acesso a cores; Autorização e autenticação nativas;	
Velocidade de cópia ⁵	Velocidade ISO: Até 40 cpm em preto, cores; Máximo, A4: Até 55 cpm em preto, cores	Velocidade ISO: Até 50 cpm em preto, cores; Máximo, A4: Até 70 cpm em preto, cores
Resolução da cópia	Em preto (texto e imagens): até 600 dpi; Em cores (texto e imagens): até 600 dpi	
No. máximo de cópias	Até 99 cópias	
Ampliação/redução de cópia	25 a 400%	
Ajustes da copiadora	Cópia de identidade; Redimensionar; Qualidade; Mais claro/escuro; Cópia frente e verso; Seleção de bandeja; Agrupar; Margem de encadernação; Visualização de cópia com corte e redimensionamento; Aprimoramentos; Ativar/Desativar cópia; Ativar/Desativar cópia colorida; Controle de acesso a cores; Autorização e autenticação nativas; Definir como padrões	
Velocidade de fax	4 segundos por página	
Resolução de fax	Preto (padrão): 203 x 98 dpi; Preto e branco (final): 300 x 300 ppp; Foto em preto e branco em escala de cinza: 203 x 196 dpi; Em cores (final): 200 x 200 dpi; Em cores (padrão): 200 x 200 dpi	
Recursos de fax	Compatível com redução automática de fax: Sim; Redesagem automática: Sim; Envio programado de fax: Sim; Compatível com detecção de toque diferenciado: Sim; Compatibilidade com encaminhamento de fax: Sim; Compatibilidade com bloqueio de fax indesejado: Sim, requer identificador de chamadas; Número máximo de discagens rápidas: Até 99 números; Interface com o PC: Sim, suporte fornecido pela HP Software	
Rec. de software de fax inteligente	Fax digital - Fax para computador está disponível com Windows e Macintosh: visite hp.com/support para baixar o software mais recente.	
Conectividade padrão	2 hosts USB 2.0 de alta velocidade; 1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidade; 1 rede Ethernet 10/100 Base-TX; 2 linhas de telefone/porta de modem RJ-11; Estação 802.11 b/g/n; Ponto de acesso 802.11 b/g	
Recursos de rede	Padrão (Ethernet e WiFi 802.11 b/g/n integradas)	
Recursos sem fio	Sim	
Velocidade de memória	768 MB	
Ciclo de serviço (mensal) ⁶	Até 50.000 páginas; Volume de páginas mensais recomendado: 750 a 4.500 páginas	Até 80.000 páginas; Volume de páginas mensais recomendado: 1.000 a 6.000 páginas
Manuseio do papel	Bandeja de entrada para 500 folhas, bandeja multipropósito para 50 folhas	
Entrada	Bandeja de saída voltada para baixo 300 folhas	
Saída	Bandeja de saída voltada para baixo 300 folhas	
Tipo de mídia	Papel comum (claro, intermediário, gramatura média, pesado, extra pesado, perfurado, reciclado, sulfite, outros papéis comuns jato de tinta), foto (brilhante, com brilho, brilho suave, acetinado, fosco, outros fotográficos jato de tinta), envelopes, etiquetas, cartões, papéis especiais (brochura brilhante, brochura fosca, brochura com três dobras, Hagaki, cartões de felicitação, outros papéis especiais jato de tinta)	
Gramatura da mídia	Bandeja 1: 60 a 120 g/m ² (papel comum); 125 a 300 g/m ² (foto); 75 a 90 g/m ² (envelope); 120 a 180 g/m ² (brochura); 163 a 200 g/m ² (cartão) Bandeja 2: 60 a 120 g/m ² (papel comum); 125 a 250 g/m ² (foto); 75 a 90 g/m ² (envelope); 120 a 180 g/m ² (brochura); 163 a 200 g/m ² (cartão)	
Tamanhos de mídia personalizados	Bandeja 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: 102 x 210 a 216 x 297 mm	
Capacidade do ADF	Padrão, 50 folhas	
Dimensões (L x P x A)	530 x 407 x 467 mm. Máx.: 802 x 694 x 467 mm (com o MP bandeja para baixo e espalhar-se, bandeja principal prolongado, extensão da bandeja de saída em tamanho legal)	
Peso	22,15 kg	
O que vem na caixa ⁶	Multifuncional HP PageWide Pro 477dw; Cartucho preto de instalação HP 9744 PageWide (~3000 páginas); Cartucho ciano de instalação HP 9744 PageWide; Cartucho magenta de instalação HP 9744 PageWide; Cartucho amarelo de instalação HP 9744 PageWide (composto CMY ~1500 páginas); Cabo de força; Fio telefônico; Guia de instalação; CD-ROMs (para software, drivers de impressora para Windows e Mac e guia do usuário).	Multifuncional HP PageWide Pro 577dw; Cartucho preto de instalação HP 9744 PageWide (~3500 páginas); Cartucho ciano de instalação HP 9744 PageWide; Cartucho magenta de instalação HP 9744 PageWide; Cartucho amarelo de instalação HP 9744 PageWide (composto CMY ~2000 páginas); Cabo de força; Cabo de telefone; Guia de instalação; CD-ROMs (para software, drivers de impressora para Windows e Mac e guia do usuário).
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Mac OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.9 Mavericks, Linux (hplip.net)	
Sistemas operacionais de rede compatíveis	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Mac OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.9 Mavericks, Windows 2003 Server (Standard Edition, Enterprise Edition, 32 bits e 64 bits), Windows 2003 Server R2 (Standard Edition, Enterprise Edition, 32 bits e 64 bits), Windows Small Business Server 2003 (32 bits e 64 bits), Windows 2008 Server (Standard Edition, Enterprise Edition, 32 bits e 64 bits), Windows 2008 Server R2 (Standard Edition, Enterprise Edition, 64 bits), Windows Small Business Server 2011, Windows Server 2012, Windows Cluster (Windows Server 2008 R2), Windows Terminal Services (Windows Server 2008 R2), Windows 2003 Server Terminal Services com Citrix Metaframe XP com Feature Release 3, Windows Server 2003 Terminal Services com Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Windows Server 2008 Terminal Services, Windows Server 2008 Terminal Services com Citrix XenApp, Citrix (Print): Xen Server 5.6, Xen Desktop 5.5, Citrix XenApps 6.0, Citrix XenApp 6.5, Novell InFormatica 6/6.5/Open Enterprise Server 6.5 (apenas suporte Novell iPrint), Linux (para mais informações, visite hplip.net), SAP (para mais informações, visite http://www.hp.com/go/sap/drivers), UNIX (para mais informações, visite http://www.hp.com/go/unixmodelscripts)	
Requisitos mínimos de sistema	PC: Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 ou 64 bits, 2 GB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer; Windows Vista®: (somente 32 bits), 2 GB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer 8; Windows XP SP3 ou superior (somente 32 bits); qualquer processador Intel® Pentium® II, Celeron® ou compatível com 233 MHz, 850 MB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer 8; Mac: Apple® OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.9 Mavericks; HD 1 GB; Necessário acesso à Internet; USB	
Variações ambientais	Temperatura operacional recomendada: 59 a 86° F (15 a 30° C); Faixa de umidade não operacional: 5 a 90% RH; Varição de umidade em operação: 20 a 80% RH; Temperatura de armazenamento: -40 a 60° C (-40 a 140° F);	
Conform. do uso eficiente de energia	Qualificação ENERGY STAR®	
Acústica	Emissões de potência acústica: 7 6,9 B(A) Emissões de Pressão Acústica: 56 dB(A) (impressão monocromática/colorida), 54 dB(A) (cópia monocromática ADF), 54 dB(A) (cópia colorida ADF), 45 dB(A) (digitalização monocromática ADF), inaudível (ocioso)	
Alimentação	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação universal interna (integrada); Fonte de alimentação exigida: Voltagem de entrada: 100 até 240 VCA (+/- 10%); 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Consumo de energia: 100 watts (máximo), 70 watts em média (impressão), 10 watts (pronto), 4,8 watts (suspensão), 0,2 watt (desligamento manual)	
Monitor	CGD de 4,3" (gráficos coloridos), tela de toque de IR	
Software incluído	Windows Installer e driver PCL 6 discreto; Mac Installer e driver PS; Estudo de participação HP; OCR IRIS	
Gerenciamento de segurança	Autenticação SSL/TLS (HTTPS), LDAP; soluções de autenticação opcionais da HP e de terceiros (por exemplo, leitores de credenciais) IPP sobre TLS; WPA2-Enterprise com cabo; autenticação sem fio 802.1x (EAP-TLS, LEAP e PEAP); autenticação de chave pré-compartilhada para conexão sem fio (PSK); firewall, configuração de certificados; Bloqueio do painel de controle; EWS protegido por senha; Protocolo não utilizado e desativação de serviço; Syslog; Firmware assinado; Configurações de administrador; autenticação nativa e controle de acesso de autorização, controle de acesso de cores nativo; intervalo de tempo de autenticação configurável; Impressão com PIN UPD; Modo mopy via impressão com PIN UPD; compatível com o HP JetAdvantage Security Manager opcional	

¹ Com tinta instalada, sem mídia em bandejas ² 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. O consumo de energia nos modos de suspensão depende da capacidade de comutação da rede do cliente, da configuração do usuário e da atividade na rede. ³ As especificações de velocidade foram atualizadas para refletir os métodos de teste atualmente utilizados no setor. ⁴ Com base na imagem de teste ITU-T nº 1 padrão na resolução padrão. Páginas mais complexas ou de resolução superior irão demorar mais e utilizar mais memória. ⁵ Velocidades ISO medidas utilizando a ISO/IEC 24734. Exclui primeira página ou primeiro conjunto de páginas de teste ISO. Para detalhes, consulte hp.com/go/interclaims ⁶ Não é necessário tempo de aquecimento ou fusão? ⁷ O ciclo de trabalho é definido como o número máximo de páginas por mês de saída de imagens. Esse valor proporciona uma comparação da robustez do produto em relação a outros dispositivos HP LaserJet ou HP Color LaserJet, permitindo a implantação adequada de impressoras e MFPs para atender às demandas de pessoas ou grupos conectados. ⁸ A HP recomenda que a quantidade de páginas impressas por mês esteja de acordo com a faixa indicada para obtenção do desempenho ideal do dispositivo, com base em fatores que incluem intervalos para substituição de suprimentos e vida útil do dispositivo durante um período de garantia estendida. ⁹ Todas as mídias HP listadas como compatíveis com a impressora no guia de compatibilidade de suprimentos da impressora HP DesignJet, independentemente da gramatura, podem ser usadas

Para saber mais, acesse hp.com

