



HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1

(6FW10A)

Simplifique o seu processo de digitalização com velocidade e controlo.

Ofereça ao seu escritório desempenho para a digitalização em grande volume. O HP Scan Premium permite poupar tempo e digitalizar com confiança. Digitalize a preto e branco a velocidades que atingem até 75 ppm/150 ipm.¹ Recomendado para 7500 páginas por dia.



Digitalização rápida e simples, mesmo sem intervenção

- Digitalize documentos completos com a digitalização frente e verso numa única passagem a velocidades que atingem até 150 ipm.^{1,2}
- O Wi-Fi Direct permite digitalizar a partir de um dispositivo móvel sem fios, sem ser necessário ligar a uma rede ou à Internet.
- Digitalize uma variedade de documentos, mesmo em pilhas de suportes mistos de diversos tamanhos e tipos, com o HP EveryPage.³
- Carregue até 80 páginas no alimentador automático de documentos para digitalizações rápidas e autónomas.

Máximo desempenho do fluxo de trabalho. Digitalização mais inteligente.

- Identifique novos dispositivos e obtenha informações sobre a digitalização com a deteção e monitorização remotas HP Web Jetadmin.⁴
- Simplifique a sua forma de digitalizar documentos de tamanho A3 sem recorrer a uma folha de suporte.
- Digitalize imagens diretamente para aplicações com TWAIN e ISIS® incluídos e repletos de funcionalidades.
- Transfira e converta facilmente digitalizações em texto editável, ficheiros PDF pesquisáveis e outros tipos de ficheiros, utilizando o OCR incorporado.

Digitalização profissional que ajuda a poupar tempo

- Poupe tempo e simplifique tarefas de digitalização complexas com o HP Scan Premium.
- Execute tarefas de forma fácil e rápida com o ecrã tátil simples a cores de 10,9 cm (4,3 pol.).
- Digitalize diretamente para dispositivos móveis com a aplicação HP JetAdvantage Capture e, em seguida, edite e guarde os ficheiros.⁵
- Capture e organize documentos, cartões de visita e outros tipos de ficheiros com software rico em funcionalidades.

Acessórios e serviços

Acessórios	8PA50A Kit de folhas para HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000snw1
	C9943B Pacote de panos de limpeza ADF HP
	L2756A Kit de substituição de rolo para HP ScanJet 5000 s4/7000 s3
Serviço e suporte	UD3E9E Serviço HP de Substituição normal para Scanner HP ScanJet N7000 (3 anos)
	UD3C0E Serviço HP de Substituição no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (3 anos)
	UD3C1E Serviço HP de Substituição no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (4 anos)
	UD3C2E Serviço HP de Substituição no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (5 anos)
	UD3C3E Serviço HP de Substituição no Local no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (3 anos)
	UD3C4E Serviço HP de Substituição no Local no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (4 anos)
	UD3C5E Serviço HP de Substituição no Local no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (5 anos)
	UD3C6E Serviço HP de Entrega do equipamento avariado a um centro de reparação da HP para Scanner HP ScanJet N7000 (3 anos)
	UD3C7PE Serviço HP pós-garantia de Substituição normal para Scanner HP ScanJet N7000 (1 ano)
UD3C8PE Serviço HP pós-garantia de Substituição no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (1 ano)	
UD3C9PE Serviço HP pós-garantia de Substituição no Local no Dia útil seguinte para Scanner HP ScanJet N7000 (1 ano)	
UD3J0PE Serviço HP pós-garantia de Entrega do equipamento avariado a um centro de reparação da HP para Scanner HP ScanJet N7000 (1 ano)	
U9JT2E Serviço de Instalação HP com Configuração de rede para Scanner e Impressora de grupo de trabalho	

Especificações técnicas

Painel de controlo	Painel de controlo com um total de 4 botões no lado direito do ecrã tátil resistivo (botões Suspende/Ligar e Desligar, Início, Retroceder, Ajuda).
Especificações do scanner	Tipo de scanner Alimentação automática de papel; Tecnologia de digitalização: CMOS CIS (sensor de imagem por contacto); Modos de entrada de digitalização: Dois modos de digitalização (um só lado/frente e verso) com ecrã tátil a cores de 10,9 cm (4,3 pol.) no painel frontal para HP Scan em Windows, HP Easy Scan/ICA em Mac OS e aplicações de terceiros através de TWAIN, ISIS e WIA; Versão TWAIN: Windows: TWAIN (32 bits e 64 bits) (versão 2.1); Mac: n/a; Digitalização a cores: Sim; Definições de ppp de resolução de saída: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp;
Velocidade de digitalização ³	Até 75 ppm/150 ipm
Resolução da digitalização	Óptica Até 600 ppp; Hardware: 600 x 600 ppp
Formatos dos ficheiros digitalizados	Para texto e imagens: PDF, PDF/A, PDF Encriptado, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, Text (.txt), Rich Text (.rtf) e PDF pesquisável
Funcionalidades avançadas do scanner	HP EveryPage (sensor ultrassónico), deteção automática de cor, recorte automático, exposição automática, orientação automática, OCR, OCR por zonas, código de barras por zonas, remoção de margens, remoção do fundo, remoção de furos, remoção de cor, endireitar a página, digitalizar para a nuvem, digitalizar para e-mail, segurança do PDF, definição avançada para deteção de erro na alimentação de folhas, deteção avançada de erro na alimentação de folhas, processamento em lotes, código de barras, digitalizar para vários destinos, Citrix Ready
Níveis de escala de cinzas/Profundidade de bits	256/24 bits (externo), 48 bits (interno)
Capacidade do alimentador automático de documentos	Padrão, 80 folhas
Conectividade	De série Ethernet 10/100/1000Base-T, USB 3.0, Wi-Fi 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct;
Memória	De série 1 GB;
Manuseamento de suportes	
Tipos de material de impressão	Folhas de papel soltas, papel impresso (laser e jato de tinta), papel pré-furado, cheques bancários, cartões de visita, guias de transporte, papel autocopiativo, folhas protetoras de plástico para documentos frágeis, suportes de impressão anteriormente agrafados com agrafos removidos, cartões de plástico (até 1,24 mm de espessura)
Tamanho de suporte (ADF)	ISO A4: 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 pol.); JIS B5: 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 pol.); ISO B5: 176 x 250 mm (7 x 9,9 pol.); ISO A5: 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pol.); ISO A6: 105 x 148 mm (5,8 x 4,1 pol.); ISO A7: 74 x 104 mm (2,9 x 4,1 pol.); ISO A8: 52 x 74 mm (2 x 2,9 pol.); Personalizado: 5,08 x 7,36 mm a 21,6 x 309,9 mm (2 x 2,9 pol. a 8,5 x 122 pol.)
Peso de suportes (ADF)	43 a 350 g/m ²
Sistemas operativos compatíveis	Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP: 32/64 bits, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); macOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro); Citrix Ready
Requisitos mínimos do sistema	PC: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP: 32/64 bits, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 GB de espaço disponível no disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou ligação à Internet, porta USB, Microsoft® Internet Explorer
Software incluído	Windows: HP WIA Scan Driver, HP TWAIN Scan Driver (32 bits e 64 bits), HP Scan Premium, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, OpenText ISIS
Especificações do servidor de impressão	
Gestão de segurança	Botão para Ligar/Desligar o equipamento
Dimensões e peso	
Dimensões do produto (L x P x A)	Mínimos: 310 x 198 x 190 mm; Máximo: 310 x 448 x 319 mm
Dimensões da embalagem (L x P x A)	397 x 248 x 303 mm
Peso do produto	4,0 kg
Peso da embalagem	5,6 kg
Ambiente de funcionamento	Temperatura: 17,5 a 25°C Humidade: 30% a 70% de humidade relativa (HR)
Armazenamento	Temperatura: -40 a 60 °C
Energia/Alimentação ¹	Requisitos: Gama de tensão de entrada: 90 a 264 V CA, Frequência estipulada: 50 a 60 Hz, Uso a nível mundial; Consumo: 5,8 watts (em modo pronto), 38 watts (em modo de digitalização), 1,9 watts (em modo de suspensão), 0,1 watts (desligar automático), 0,1 watts (desligada); ENERGY STAR: Sim
Certificações	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013/EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 62479:2010/EN 62479:2010; IEC 62471:2006/EN 62471:2008 Compatibilidade electromagnética: CISPR 22:2008 e CISPR 32:2012/EN 55032:2012 - Classe B, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024:2010, EN 300 328 V2.1.1 CECP; Com certificação ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Conteúdo da embalagem	6FW10A Scanner HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1; Cabo de alimentação; Adaptador; Cabo USB; Motor do scanner; Panfletos; Guia de instalação
Garantia	1 ano de garantia limitada para a substituição completa da unidade, e suporte Web e telefónico incluídos. A garantia poderá variar em função da legislação de cada país. Aceda a hp.com/support para saber mais sobre o serviço de excelência da HP e as opções de suporte na sua região.

Notas de rodapé

¹ Velocidade de digitalização a preto e branco medida a 300 ppp utilizando o HP Scan Premium incluído. As velocidades reais de processamento poderão variar consoante a resolução da digitalização, as condições de rede, o desempenho do computador e o software de aplicação.

² Velocidade de digitalização a cores medida a 300 ppp. As velocidades reais de processamento poderão variar consoante a resolução da digitalização, as condições de rede, o desempenho do computador e o software de aplicação.

³ O HP EveryPage é referido como HP Precision Feed nos dispositivos HP ScanJet lançados antes de maio de 2013.

⁴ O HP Web Jetadmin está disponível para transferência sem custos adicionais em <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

⁵ Digitalize a partir de um dispositivo móvel e da aplicação HP JetAdvantage Capture. Descarregue a aplicação em <http://www.hp.com/go/documentmanagement>. O desempenho da ligação sem fios depende do ambiente físico e da distância desde o ponto de acesso e poderá ser limitado durante as ligações VPN ativas. Para usufruir da digitalização Wi-Fi Direct®, o dispositivo móvel tem de estar diretamente ligado à rede Wi-Fi® do scanner. Wi-Fi e Wi-Fi Direct são marcas registadas da Wi-Fi Alliance®.

Especificações técnicas renúncias

¹ Os requisitos de alimentação dependem do país/região onde a impressora é vendida. Não converta tensões de funcionamento. Tal poderá danificar a impressora e anula a garantia do produto. Os valores da Energy Star baseiam-se normalmente na medição de um dispositivo de 115V.

² Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para conhecer o estado de registo por país, visite <http://www.epeat.net>.

³ Velocidades de alimentação de papel: todas as resoluções até e incluindo 300 ppp; 70 páginas A4 por minuto (um só lado/simplex) (a cores); 140 imagens A4 por minuto (frente e verso/duplex) (a cores); 75 páginas A4 por minuto (um só lado/simplex) (monocromático); 150 imagens A4 por minuto (frente e verso/duplex) (monocromático).



© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressas que acompanham os respetivos produtos e serviços. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

Publicado na Europa, Médio Oriente e África 4AA7-7109, Março 2020

