

Scanner HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 com alimentação de folhas



Abandone os fluxos de trabalho com base no papel. Promova avanços na eficiência do escritório com uma digitalização rápida e intuitiva, capaz de transformar cópias impressas em dados digitais úteis. Conte com os resultados claros e legíveis de um scanner compacto, feito para aumentar a colaboração.



Transforme o papel em fluxo de negócios

- Envie arquivos digitalizados para onde precisar deles: diretamente para o armazenamento na nuvem ou para o SharePoint®.¹
- O tamanho dos arquivos é importante: salve-os com tamanhos apropriados, compactando arquivos grandes automaticamente.
- Corrija a sua papelada: transforme cópias impressas em arquivos fáceis de usar.
- Ótima aparência com digitalizações claras e legíveis, com resolução de até 600 dpi.

Digitalização simples: preparar, apontar, já!

- Economize tempo e simplifique trabalhos de digitalização complexos com o HP Smart Document Scan Software.
- Fácil de posicionar no escritório: preserve o ambiente de trabalho com um scanner compacto, feito para se adaptar ao seu planejamento de espaço.
- Crie a eficiência de digitalização a um toque, atribuindo suas configurações favoritas a um único botão.
- Economize tempo e trabalho de TI: simplifique implantações, instalações e alertas de eventos.

Confiança a cada página

- Capture com precisão o conteúdo certo, com o modo de digitalização automática, cortes e detecção de cores.
- Velocidade máxima—digitalize folhas e mais folhas a velocidades de até 30 páginas e 60 imagens por minuto².
- Conte com este poderoso equipamento para obter bons resultados continuamente com um projeto capaz de lidar com até 4000 páginas por dia.
- Use a energia com sabedoria: o scanner desliga automaticamente quando não é necessário, ajudando a reduzir os custos de energia.³

¹ Requer uma conexão à Internet para o scanner através de um PC, o HP Smart Document Scan Software (SDSS) e a instalação do driver. ² O HP EveryPage chama-se HP Precision Feed nos produtos HP Scanjet lançados antes de maio de 2013. ³ A tecnologia de Liga/Desliga Automático HP depende do dispositivo e das configurações. ⁴ O HP Flow CM Professional atualmente está disponível apenas nos Estados Unidos (estará disponível no Canadá no segundo semestre de 2013) e através de parceiros HP selecionados. ⁵ Velocidades de digitalização de até 30 ppm/60 ipm medidas em 300 dpi (preto e branco, escala de cinza e em cores). A velocidade real de processamento pode depender da resolução de digitalização, condições da rede, desempenho do computador e software de aplicativo.

Scanner HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 com alimentação de folhas Tabela de especificações

Digitalização em cores	Sim	Dimensões do produto	Largura x profundidade x altura: 12,2 x 7,18 x 7,24 pol.; Máximo: 12,2 x 22,27 x 14,23 pol. (com bandejas estendidas)
Tecnologia de Digitalização	Sensor de imagem por contato (CIS)	peso do produto	10,6 lb.
Tipo de digitalização	Folha solta	Características da garantia	Garantia limitada de 1 ano para o hardware; Para obter mais informações, visite http://support.hp.com
resolução da digitalização	Hardware: Até 600 x 600 dpi; Ótica: Até 600 ppp	Painel de controle	LCD de 2 linhas, 16 caracteres; Botões (Cancelar, Simplex, Duplex, Ferramentas, Liga/Desliga, OK, Para cima, Para baixo)
Formatos dos arquivos digitalizados	PDF (somente imagem, pesquisável, MRC, PDF/A, criptografado), TIFF (uma página, várias páginas, compactado: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG	Software Incluído	HP TWAIN, Smart Document Scan Software (SDSS), Scanner Tools Utility (STU), Nuance PaperPort, Readiris Pro, Cardiris Pro, WIA, EMC ISIS
Modos de Entrada para Digitalização	Painel de controle com botão para digitalização simples ou em frente e verso, software de digitalização	Sistemas operacionais compatíveis	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP3 ou superior).
Velocidade de Digitalização	Até 30 ppm/60 ipm (preto e branco, cinza, cores, 300 dpi)	Requisitos Mínimos do Sistema	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista: Processador de 2 GHz; 2 GB de RAM; 177 MB de espaço livre em disco (antes de instalar somente o driver e módulo de ferramentas mínimos necessários); USB 2.0; monitor SVGA 1024 x 768; Windows XP Service Pack 3: Processador de 1,6 GHz; 1 GB de RAM; 177 MB de espaço livre em disco (antes de instalar somente o driver e módulo de ferramentas mínimos necessários); USB 2.0; monitor SVGA 1024 x 768.
Tamanho máximo da digitalização	Alimentador automático de documentos: 8,5 x 122 pol.	Alimentação	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação externa; Requisitos de Energia: Tensão de entrada: Adaptador de CA universal 100 a 240 VCA (50/60 Hz), saída de 1,56 A; Consumo de energia: 26,4 watts (digitalizando), 5,26 watts (pronta), 1,43 watt (suspensa), 0,23 watt (desligamento automático), 0,23 watt (desligada)
Funções avançadas do scanner	Digitalizar para a nuvem (HP Flow CM, Google Drive, SkyDrive, Box, Dropbox, Evernote, SugarSync e outros por meio de plug-ins de destinos personalizados); Digitalizar para SharePoint, incluindo SharePoint no Office 365, com metadados de coluna; detecção automática de tamanho da página; detecção automática de cores; orientação automática; correção automática; remoção automática de páginas em branco; separação automática de documentos por código de barras, página em branco, número de páginas ou folha separadora da HP; metadados incorporados ao arquivo PDF, incluídos no arquivo XML em separado e/ou carregado como metadados de coluna do SharePoint; eventos de manutenção do scanner enviados por e-mail.	Acústica	Emissões de potência acústica: 6,1 B(A)
Digitalização ADF duplex	Sim	Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 10 a 35 °C (50 a 95 °F); Temperatura de funcionamento recomendada: 10 a 35 °C (50 a 95 °F); Amplitude Térmica de Armazenamento: -40 a 149 °F; Faixa de umidade quando fora de operação: 0 a 90% UR (sem condensação); Amplitude de umidade em Funcionamento: 15 a 80% UR (sem condensação); Amplitude de umidade Recomendada para Funcionamento: 15 a 80% UR (sem condensação)
Capacidade do alimentador automático de documentos	Padrão, 50 folhas	acessórios	Kit de substituição de rolo do ADF HP ScanJet Ent Flow 5000 s2 L2740A; Folha de limpeza para ADF, pacote com 10, C9943B
Deteção multi-alimentação	Sim, ultrasônico	Opções de Serviço e Suporte HP	UG837E - Instalação para 1 impressora pessoal ou de grupo de trabalho; UH372E - No dia útil seguinte no local, suporte de HW, 3 anos; UOMF7E - No dia útil seguinte no local, suporte de HW, 4 anos; UH374PE - Serviço pós-garantia, no dia útil seguinte no local, suporte de HW, 1 ano
Emissor ótico (digitalização)	Diodo emissor de luz (LED)	Aprenda mais em hp.com	
Definições de dpi de resolução de saída	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600		
Versão TWAIN	Versão 2.1		
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	48 bits (internos), 24 bits (externos); 256		
Características padrão transmissão digital	Pasta local ou de rede; e-mail; SharePoint 2007 e 2010; Office 365; destinos de nuvem, incluindo HP Flow CM; Google Drive; SkyDrive; Box; Dropbox; Evernote; SugarSync; FTP; impressora; fax; aplicativo de linha de comando definido pelo usuário; pasta da Web		
Conectividade	Padrão: 1 Hi-Speed USB 2.0; Opcional: EMEA: Servidor de dispositivo USB Silex SX-DS-3000U1 Fast Ethernet; Servidor de dispositivo USB Silex SX-3000GB Gigabit Ethernet; Servidor de dispositivo USB Silex SX-DS-3000WAN 802.11n sem fio e Gigabit Ethernet; Servidor de dispositivo USB Silex SX-DS-4000U2 de alto desempenho Gigabit Ethernet		
Portas de E/S externas	1 Hi-Speed USB 2.0		
Memória	Padrão: 256 MB		
Ciclo de trabalho (diário)	Ciclo de operação diário recomendado: 4000 páginas		
tipos de suportes de impressão	Papel (comum, jato de tinta), envelopes, etiquetas, cartões (de visita, de seguro, gravados em relevo, identificações em plástico, de crédito)		
Gramatura dos suportes de impressão	11 to 56 lb		
formatos dos suportes de impressão	Carta; ofício; A4; A5; A6; A8; tamanhos personalizados; suporte a página longa até 3098 mm (122 pol.)		
Conteúdo da caixa	L2751A Scanner HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 c/ alimentação folhas; Cabo USB 2.0 alta velocidade; Fonte de alimentação; Cabo de alimentação; CD c/ software de digitalização; DVD Bonus Pack DVD; Guia de instalação; Pano de limpeza para ADF.		

A velocidade real de processamento pode depender da resolução de digitalização, condições da rede, desempenho do computador e software de aplicativo. Os requisitos de energia dependem do país ou região onde o produto é vendido. Não converta a voltagem de operação ou utilize com outras voltagens. Fazer tais coisas pode causar danos que não seriam cobertos pela garantia do produto HP.

© Copyright 2015 - 2016 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.

