



Aumente a produtividade, melhore os fluxos de trabalho e obtenha os resultados de elevada qualidade que exige com digitalização fácil e fiável. Este scanner A3 com alimentação de folhas pode ser utilizado como uma solução isolada ou pode integrar-se facilmente em sistemas de gestão de documentos já existentes.

O scanner HP Scanjet Enterprise 9000 com alimentação de folhas foi concebido para gestores de TI em ambientes empresariais geridos que necessitem de uma digitalização de documentos robusta – do trabalho de cartões de identificação a A3 – para departamentos ligados aos sistemas de gestão de documentos.

Digitalização de documentos c/ alimentação de folhas A3 rápida e fiável.

Consiga uma digitalização rápida e fiável e a possibilidade de captar tudo, de cartões de identificação a documentos com o tamanho A3. Complete o trabalho mais depressa com o aquecimento instantâneo da lâmpada e digitalização até 60 ppm/120 ipm com uma resolução até 300 ppp¹. Aumente a produtividade com a digitalização de ambos os lados, um alimentador automático de documentos para 150 páginas² e um ciclo de produtividade de até 5.000 páginas por dia. Melhore a qualidade de imagem com Kofax VRS® Pro e reduza o tamanho dos ficheiros filtrando as cores de fundo com saída multicolor.

Poupe tempo com o manuseamento de papel robusto e preciso.

Digitalize documentos em segurança com as tecnologias de precisão de alimentação HP. O scanner não só separa e alimenta páginas, mas também ajusta a alimentação se não conseguir ir buscar uma página ou notifica o utilizador se sentir que foi buscar demasiadas. Digitalize vários tipos de documentos de uma só vez, incluindo pilhas mistas, livros, cartões de identificação de plástico e até tiras de papel de registo e tiras de testes médicos³. Digitalize até diferentes lotes em conjunto e separe-os em ficheiros individuais com códigos de barras, páginas em branco ou contagem de páginas.

Digitalização sofisticada com o toque de um botão.

Centralize e simplifique a gestão do scanner e poupe tempo em TI com o HP Web Jetadmin líder da indústria. Automatize os fluxos de documentos e reduza os pedidos de suporte de TI com um scanner suficientemente sofisticado para a sua empresa e suficientemente simples para os utilizadores diários. Os utilizadores podem escolher vários perfis de digitalização e lançar tarefas bastando premir um botão. Integra-se perfeitamente no seu sistema de gestão de documentos já existente com controladores ISIS, TWAIN e WIA. Kofax Virtual ReScan® Pro e I.R.I.S. Readiris™ Pro também incluídos⁴.

¹ Velocidades obtidas com resolução até 300 ppp utilizando o software HP Smart Document Scan, papel A4, em modo panorâmico

² Pilhas de 150 páginas calculadas utilizando papel de impressão de 75 g/m²

³ Documentos com o tamanho A8 a A3 de 49 a 120 g/m²

⁴ IRIS Readiris PRO OCR trabalha apenas com Windows® 2000, XP e Vista.

Especificações técnicas

Tipo de Scanner	Folha solta
Tecnologia de Digitalização	(CCD: Dispositivo de Acoplamento de Cargas)
Produtividade diária recomendada	Até 5000 páginas
Velocidade de digitalização (ADF, A4)	Até 60 ppm/120 ipm
Resolução de digitalização	Óptica: Até 600 ppp Hardware: Até 600 x 600 ppp Definições de ppp de resolução de saída: 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600
Profundidade de bits	48 bits internos/24 bits externos
Níveis da escala de cinzentos	256
Conversão de escala	1 até 999%, em incrementos de 1%
Capacidade do alimentador automático de documentos	De série, 150 folhas (75 g/m ²)
Tamanho de suporte, ADF	A3, A4, A5, A8, B5, 51 x 73,7 mm a 300 x 864 mm
Peso do documento	Mínimos: 42 g/m ² ; Máximo: 120 g/m ²
Deteção de multi-alimentação	Sim, ultrasónico
Painel de controlo	Botão Dormir, LCD de 4 linhas c/ 8 botões: Ferramentas, Cancelar, Controlos do ecrã (Cima, Baixo, OK, Voltar), Digitalização Simplex, Digitalização Duplex
Características avançadas do scanner	Tecnologia de Precisão de Alimentação HP, deteção ultra sónica de multi-alimentação, auto-rotação, fundo comutável, suporte páginas comprimidas, digitalização de documentos um lado/dois lados
Modos de entrada de digitalização	Botões de início rápido para Software HP Smart Document Scan e Cópia de Documentos HP; software de digitalização com o Software HP Smart Document Scan. aplicação de utilizador via controladores TWAIN, ISIS, WIA ou Kofax VirtualReScan (VRS) Professional
Formatos dos ficheiros digitalizados	PDF (texto e gráficos formatados, normal com imagens, imagens pesquisáveis sobre texto, MRC, PDF/A, protecção da palavra-passe, encriptação), TIFF (página única, multipágina, comprimido), JPG, BMP, PNG, DOC, RTF, TXT, WPD, XLS, HTM, OPF, UNICODE TXT, XML, XPS
Software incluído	Software HP Smart Document Scan, controladores EMC/Captiva ISIS, TWAIN, Kofax VirtualReScan (VRS) Professional, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, controladores WIA, HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Gestão de segurança	HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Compatibilidade com sistemas operativos	Microsoft® Windows® 7, Windows® 7 (64 bits), Windows Vista®, Windows Vista® (64 bits), Windows® XP Home e XP Professional, Windows® XP Professional x64, Windows® 2000
Requisitos mínimos do sistema	Microsoft® Windows® 7, Windows Vista®: processador a 1,3 GHz, 1 GB de RAM; Windows® XP Professional, XP Home: processador a 1,3 GHz, 512 MB de RAM; Windows® 2000: processador a 800 MHz, 256 MB de RAM; Para todos os sistemas: 80 MB (apenas para os controladores), 300 MB (mínimo) de espaço livre no disco rígido, unidade CD-ROM, porta USB 1.1 ou superior, monitor SVGA 1024 x 768, cor de 16 bits
Requisitos recomendados do sistema	Microsoft® Windows® 7, Windows® 7 (64 bits), Windows Vista®, Windows Vista® (64 bits): 1 GB RAM, Internet Explorer 7 ou superior; Windows® XP Professional, XP x64, XP Home, XP, 2000: 1 GB RAM, Internet Explorer 6 ou superior; para todos os sistemas: Processador 2,4 GHz, 750 MB de espaço disponível no disco rígido, unidade CD-ROM, porta USB 2.0, monitor SVGA 1024 x 768; cor de 16 bits
Interface e conectividade	Standard: Hi-Speed USB 2.0
Peças substituíveis	Rolos de separação, rolos de recolha
Dimensões (l x p x a)	473 x 900 x 418 mm
Peso	16,40 kg; na caixa: 22,11 kg
Ambiente de funcionamento	Temperatura de funcionamento: 10 até 35 °C; Temperatura de armazenamento: -40 até 70 °C Humidade de funcionamento: 15% a 80% HR (sem condensação); Humidade de armazenamento: HR até 90% (a 65° C)
Requisitos de energia	Tensão de entrada de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz); consumo: 131 Watts
ENERGY STAR	Sim
Informações acerca da conformidade regulamentar/segurança	IEC 60950-1 Primeira edição (2001), regulamentações nacionais derivadas, certificações voluntárias e obrigatórias associadas: Rússia (GOST)
Compatibilidade electromagnética	EN55022: 2006, Classe B (Europa)
Garantia	Garantia normal limitada de um ano para o hardware. A garantia e as opções de assistência variam consoante o produto, o país e a legislação local.

Informações para encomendas

L2712A	Scanner HP Scanjet Enterprise 9000 com alimentador cabo Hi-Speed USB 2,0; fonte de alimentação e cabo de alimentação; CD-ROM(s) c/ software de digitalização [HP Smart Document Scan Software, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, IRIS Readiris Pro OCR, controladores EMC ISIS/TWAIN, controladores WIA, controladores HP TWAIN]; pano de limpeza para o ADF; Manual de Introdução
---------------	--

Acessórios

C9943B	Pacote de panos de limpeza ADF HP
---------------	-----------------------------------

Serviço e Suporte

UT433E	HP Care Pack, Suporte Hardware Scanjet 9000, troca no dia útil seguinte, no local, 3 anos
---------------	---

Para obter uma lista completa de consumíveis e acessórios, consulte a página Web da HP em <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com>

