



# Scanner alimentador HP Scanjet Professional 3000

Este rápido scanner alimentador de desktop com uma detecção de dupla alimentação ultra-sónica, é uma eficiente solução de gestão de captura de documentos, ideal para SMB/Enterprise.



## Digitalize documentos com uma digitalização rápida e em frente e verso.

- Digitalize até 20 ppm/40 ipm a 300 ppp a preto e branco, cinzentos e a cor.
- Digitalize até 50 páginas de uma só vez enquanto se ocupa de outros projectos através do alimentador automático de documentos.
- Conte com uma detecção de dupla alimentação ultra-sónica para digitalizar todas as páginas — basta pressionar digitalizar e deixá-la trabalhar.
- Organize, archive e partilhe ficheiros com Nuance PaperPort e converta digitalizações em ficheiros editáveis com o Nuance OmniPage[1].

## Converta rapidamente as suas cópias em papel para ficheiros digitais.

- Botões de toque único tornam a digitalização em algo fácil assim que estiver preparado.
- Converta facilmente a partir de programas e aplicações compatíveis já instaladas no seu PC, utilizando unidades de software TWAIN.
- Capture todo o pormenor e impressões nítidas — obtenha documentos definidos, claros e legíveis com uma resolução de digitalização de até 600 ppp.
- Digitalize em diferentes formatos de ficheiro—PDF, TIFF, JPEG, Microsoft Word—e poupe espaço em disco com ficheiros mais pequenos.

## Conte com uma fiável captura de documento e suporte HP.

- Digitalize de forma fiável cada página do seu documento, utilizando uma detecção de dupla alimentação ultra-sónica.
- Trabalhe com uma ampla variedade de tipos de papel, espessuras e dimensões — cartões de negócios, A4-size documentos e formatos com até 86 cm de comprimento.
- Confie neste scanner para que trabalhe para si todos os dias de forma árdua, com um ciclo de trabalho diário de até 1000 páginas por dia.
- Obtenha uma garantia limitada de um ano, incluindo um rápido suporte por telefone ou online por parte da HP.

### ECO HIGHLIGHTS

- Poupe energia com tecnologia de digitalização Instant-on
- Redução de cabos, análise de desperdícios e partilha de documentos digitalmente
- Utiliza 50% menos embalagem do que o anterior modelo

Certificado pela ENERGY STAR®

[www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions)



[1] Apenas para sistemas Windows®.





# Scanner alimentador HP Scanjet Professional 3000

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tecnologia de Digitalização	Sensor de imagem por contacto (contact image sensors - CIS)
Tipo de digitalização	Folha solta; <b>Digitalização a cores:</b> Sim
Resolução de digitalização	<b>Hardware:</b> Até 600 x 600 ppp <b>Óptica:</b> Até 600 ppp
Modos de Entrada para Digitalização	Painel frontal (botão digitalizar), aplicações do utilizador por TWAIN
Fonte de luz (digitalização)	LED 3 cores (Vermelho, Verde, Azul)
Gama de escala ou ampliação de imagem	10 até 2.000%, em incrementos de 1%
Definições de ppp de resolução de saída	75; 100; 150; 200; 300; 400; 600
Níveis de escala de cinzas/Profundidade de bits	256; <b>Profundidade de Bits:</b> 48 bits
Deteção de multi-alimentação	Sim
Capacidade do Alimentador Automático de Documentos	De série, 50 folhas
Digitalização frente e verso ADF	Sim
Tamanho de suporte (ADF)	A4; A5; personalizado (cheques e cartões de visita)
Peso de suportes (ADF)	49 a 120 g/m <sup>2</sup>
Conectividade de Série	1 Hi-Speed USB 2.0
Painel de Controlo	Painel frontal com 3 botões (Cancelar, Digitalizar, Sleep/Power-On/Off)
Ciclo de trabalho (diário)	Até 1000 páginas
Características Avançadas do Scanner	Deteção ultra-sónica de dupla alimentação para digitalização de documentos. Criação de PDF com apenas um botão.
Tipos de suportes suportados	Papel (normal, inkjet), envelopes, etiquetas, cheques, cartões (visita, cartões plásticos ID)
Formato de Ficheiro de Digitalização	Windows: Bitmap (*.bmp), DCX (*.dcx), GIF (*.gif), HTML (*.htm), JB2 (*.jbg), JP2 (*.jp2), JPEG (*.jpg), Kindle (*.doc), MAX (*.max), Microsoft Excel (*.xls), Microsoft Excel 2007 (*.xlsx), Microsoft PowerPoint 2007 (.pptx), Microsoft PowerPoint 97 (*.rtf), Microsoft Publisher 98 (*.rtf), Microsoft Word (.doc), Microsoft WordML (WordML) (*.xml), Microsoft Word 2007 (*.docx), PCX (*.pcx), PDF (*.pdf, imagem, imagem pesquisável, normal e editada), PNG (*.png), RTF 2000 ExactWord (*.rtf), Text - Separação de Vírgulas (*.csv), Text (*.txt), TIFF (*.tif), Unicode Text (*.csv, *.txt), WordPerfect 12, X3 (*.wpd), XPS (*.xps); Mac: TIFF (*.tif), PDF (*.pdf), JPEG (*.jpg)
Versão TWAIN	Versão 2,0
Software Incluído	Apenas Windows: Unidade TWAIN, Nuance PaperPort, Nuance OmniPage, NewSoft Presto! BizCard SE; Apenas Mac: Utilitário de Digitalização Mac
Sistemas Operativos Compatíveis	Windows® 7; Windows Vista®, Windows Vista® (64-bit); Microsoft® Windows® XP Professional, XP Professional x64, XP Home; Mac OS X v10.5, v10.6
Requisitos Mínimos do Sistema	<b>PC:</b> Windows® 7, Windows Vista®: Processador 1,3 GHz, 1 GB de RAM (2 GB para 64 bits); Microsoft® Windows® XP Professional, XP Home; processador a 1,3 GHz, 512 MB de RAM; Para todos os sistemas: 450 MB de espaço livre em disco rígido, porta USB 1.1 ou superior, unidade de CD-ROM, monitor 1024 x 768 SVGA, cor 16 bits; <b>Mac:</b> PowerPC G3; G4; G5 ou processador Intel® Core; 256 MB de RAM; CD-ROM

Ambiente de funcionamento	<b>Amplitude Térmica em Funcionamento:</b> 10 até 35 °C <b>Amplitude Térmica de Armazenamento:</b> -40 até 70 °C <b>Amplitude Térmica Recomendada para Funcionamento:</b> 10 até 35 °C <b>Amplitude de Humidade Recomendada para Funcionamento:</b> 10 a 80% HR <b>Intervalo Humidade de Não Funcionamento:</b> 0 a 90% HR
Alimentação	<b>Consumo de Energia:</b> 11,38 Watts (activa), 5,3 Watts (em espera), 4,4 Watts (inactiva), <1 watt (desligada) <b>Requisitos de Energia:</b> Tensão de entrada 100 a 240 VCA, 50/60 Hz 5,2 B(A)
Emissões de Potência Acústica	ENERGY STAR
ENERGY STAR	Sim
Informações acerca da conformidade regulamentar/segurança	1ª e 2ª Edição IEC 60950-1 e todas as emendas aplicáveis e derivações nacionais; certificações voluntárias e obrigatórias associadas: Europa (CE), Rússia (GOST)
Compatibilidade electromagnética	Class B, Europa (CE), Rússia (GOST)
Dimensões do produto	<b>I x pr x a:</b> 286 x 153 x 62 mm; <b>Embalado:</b> 368 x 220 x 285 mm
Peso do produto	2,34 kg; <b>Embalado:</b> 4,01 kg
Conteúdo da embalagem	Scanner alimentador HP Scanjet Professional 3000; Cabo Hi-Speed USB 2.0; cabo de alimentação; adaptador de alimentação; pano de limpeza da via do papel; 2 separadores de papel; Guia de introdução; CD-ROM(s) com software para Windows e Mac
Garantia	Garantia limitada de 1 ano para o hardware; Apoio telefónico 24 horas, 7 dias por semana. A garantia e as opções de assistência variam conforme o produto, o país e a legislação local.
Acessórios	L2724A Kit de substituição de rolo alimentador ADF HP Scanjet 3000 C9943B Pacote de panos de limpeza ADF HP
Opções de Serviço e Suporte	<b>UH260E</b> HP Care Pack, Serviço de troca no dia útil seguinte, 3 anos (excepto Turquia, EEM e Rússia) <b>UJ998E</b> HP Care Pack, Serviço de troca standard, 3 anos (apenas EEM e Rússia) <b>UH254E</b> HP Care Pack, Devolução ao armazém, 3 anos (apenas Turquia)

Conte com uma assistência fiável para criar a melhor imagem possível. Podemos ajudá-lo a melhorar o seu ambiente de impressão e imagem, proteger o seu investimento TI e a expandir o seu negócio com assistência especializada que é acessível, pessoal e elaborada de acordo com as suas necessidades através dos serviços HP Care Pack.

Para mais informações, visite o nosso site da Internet em <http://www.hp.com>

Scanner alimentador HP Scanjet Professional 3000 L2723A

© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias que se aplicam aos produtos e serviços HP são as contidas nas cláusulas da garantia explícitas que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada neste documento pode ser entendido como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas neste documento. Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respectivas empresas. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Publicado na Europa, Médio Oriente e África Setembro 2010 4AA0-0839PTE