



Obtenha um excelente valor com a MFP a mais baixo preço da HP que combina uma eficiente cópia, digitalização e capacidades de fax com impressão laser de alta qualidade. Compacta, fácil de usar e recheada com funcionalidades inovadoras para melhorar o desempenho.



Impressora multifunções
HP LaserJet M1319f

Uma excelente escolha para micro e pequenas empresas que procurem impressão, cópia, digitalização e capacidades de fax num dispositivo acessível. Ideal para clientes que desejem um fax e impressora completo de alta qualidade.

Excelente valor a facilidade de utilização com a MFP de mais baixo preço HP com capacidade de fax.

Faça o seu orçamento chegar mais longe com o baixo preço de aquisição desta MFP. Impressão, cópia, digitalização e fax: poupe dinheiro com somente um dispositivo. Simplifique a capacidade para realizar várias tarefas com esta MFP fácil de usar que inclui um intuitivo painel de controlo de duas linhas. Desfrute de uma qualidade de impressão consistente com cartuchos de impressão "All-in-one" Originais HP que são fáceis e limpos de instalar e remover. Poupa espaço: esta compacta MFP é fácil de instalar e usar em qualquer local onde seja necessário. Tenha tranquilidade com a reconhecida qualidade e fiabilidade HP LaserJet.

Obtenha mais rendimento com um desempenho que aumenta a sua produtividade.

A Tecnologia de Ligação Instantânea sem tempo de espera proporciona uma primeira página impressa em menos do que 8,5 segundos a partir do modo inactivo. Copia Ligação Instantânea com tecnologia de base LED proporciona a primeira cópia em segundos. Copie sem esforço com o alimentador automático de documentos para 30 folhas e desfrute da flexibilidade de uma slot de prioridade para 10 folhas para suportes alternativos e envelopes. Proteja a sua MFP de roubo com o Kensington Lock que é facilmente ligado a este dispositivo. Lide com trabalhos complexos com um poderoso processador a 240 MHz.

Experimente uma funcionalidade melhorada com a concepção integrada desta MFP e funcionalidades inovadoras.

Utilize a MFP como um telefone com auscultador integrado. Avançadas capacidades de fax a 33,6 kbps incluem funcionalidade FaxTel e armazenamento de 500 páginas de fax. A recepção privada de faxes permite que armazene os seus faxes em segurança no dispositivo até que os deseje imprimir. Marcação rápida para os seus números mais usados com o marcado rápido de fax. Deduza o desperdício de papel e tempo a tratar de faxes não desejados com o bloqueio de faxes indesejados, disponível para clientes com serviço de identificação da origem da chamada. A separação de cópia automática poupa-lhe o esforço de ter de ordenar os documentos manualmente.

Especificações técnicas

Tecnologia de impressão	Laser Monocromática		
Velocidade de impressão	A4 a preto: Até 18 ppm. Saída da primeira página preto: < 8,5 seg. (a partir de "Pronta"). A velocidade exacta dependerá da configuração do sistema, do programa de software e da complexidade do documento		
Processador	240 MHz. Tensilica®		
Memória	32 MB. Não expansível		
Imprimir	Qualidade	REt, HP Fastres 1200	
	Resolução	A4 a preto: Até 1200 x 1200 ppp	
	Linguagens da impressora	Base anfitrião	
	Impressão económica	Economode (poupa toner), Impressão N-up (poupa papel)	
	Tipos de caracteres/fontes	Nenhum (Central)	
	Ciclo de trabalho (mensal, A4)	Até 8000 páginas	
	Margens de impressão (mm)	Superior: 4 mm. Esquerda: 4 mm. Direita: 4 mm. Inferior: 4 mm	
Enviar por fax	Velocidade do modem	3 seg. por página	
	Conformidade com Telecom	Telecomunicações: TBR-21: 1998; EG 201 121: 1998, FCC Parte 68, Canadá, Industria CS03, NOM-151-SCTI-1999 (México), PTC-200 (Nova Zelândia), AS/ACIF S002: 2001 (Austrália), IDA PSTN1 (Singapura), TPS002-01 (Malásia), IG 0005-11 (Taiwan), HKTA 2011 (Hong Kong SAR), YD514, YD/T589, YD703, GB3382 (China)	
	Memória do fax	Até 500	
	Resolução de fax	Standard: 203 x 98 ppp. Fine: 203 x 196 ppp. Superfine: 300 x 300 ppp (sem meios-tons)	
	Marcação rápida	De até 120. 10 teclas memorização no painel frontal	
Digitalizar	Tipo	Scanner alimentador LED. Digitalização a cores: Sim. Formatos de ficheiros: JPEG, TIFF, BMP, GIF, PDF, PNG	
	Resolução de digitalização	Óptica: Até 600 ppp. Melhorada: Até 19 200 ppp	
	Profundidade de bits	24 bits	
	Níveis de escala de cinzentos	256	
	Versão TWAIN	Compatível com TWAIN Versão 1,9	
	Área digitalizável	Tamanho máximo dos suportes: 21,6 x 38,1 cm	
	Margens para itens digitalizados	Esquerda: 4 mm. Superior: 4 mm. Direita: 4 mm. Inferior: 4 mm	
	Funcionalidades de software inteligente de scanner	Digitalização a cores até 600 ppp ópticos, 19200 ppp melhorada. Controladores de digitalização TWAIN/WIA com edição de imagem. CIS, 600 ppp, cores de 24 bits, somente alimentador de papel ADF (30 folhas)	
Copiar	Velocidade de cópia	A preto: Até 18 cpm (a velocidade de cópia do ADF é até 14 cpm)	
	Resolução de cópia	Até 600 x 600 ppp	
	Várias cópias	De até 99	
	Redução/Ampliação	25 até 400%	
Manuseamento de suportes	Entrada:	Capacidade	Peso
	Tabuleiro 1	folhas: 250, envelopes: 60 a 163 g/m ²	10, transparências: 10
	Alimentador automático de documentos	folhas: 30	48 a 105 g/m ²
	Saída:	Folhas: Até 100. Envelopes: De até 10. Transparências: De até 10	
	Impressão frente e verso:	Manual (fornecido suporte de controladores)	

Informações para encomendas

CB536A HP LaserJet M1319f MFP, cabo(s) de alimentação, tinteiro preto inicial HP LaserJet (rendimento médio de 1,000 páginas normais), guia de iniciação, folheto de apoio, CD com software do dispositivo e guia do utilizador electrónico, película(s) para o painel de controlo, software de reconhecimento de texto Readiris PRO, tabuleiro de entrada de 250 folhas, suporte do tabuleiro de saída

Serviço e suporte

UH757E Pacote de Assistência HP, Serviço de Substituição no Dia Útil Seguinte, 3 anos

UH761E HP Pacote de Assistência, Serviço de Substituição (tempo total standard de prestação do serviço), 3 anos

UH764E HP Pacote de Assistência, serviço de Devolução ao Armazém, 3 anos. (UH764E: Apenas países Bálticos, Grécia, Polónia, Turquia, EEM, Eslovénia, Republica Checa, Eslováquia, Hungria.

UH757E/UH761E: resto da Europa)



Especificações técnicas

Tipos de suportes	Papel (normal, pré-impresso, perfurado, vegetal, a cores, lustroso, timbrado, de baixa gramagem, espesso, reciclado, não tratado), envelopes, velino, transparências, etiquetas, cartolina
Interface e conectividade	Hi-Speed USB (compatível com as especificações USB 2.0)
Cartões de memória compatíveis	Nenhuma
Compatibilidade com sistemas operativos	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, Server 2003; Preparado para Windows Vista®; Mac OS X v10.3, v10.4 ou posterior. Os mais recentes drivers disponíveis em http://www.hp.com
Requisitos mínimos do sistema	Microsoft® Windows® 2000, Server 2003: qualquer processador Pentium® II ou superior, 64 MB de RAM, 250 MB de espaço em disco rígido, ecrã SVGA 800 x 600 com cores de 16 bits, Internet Explorer 5.5 ou posterior (instalação completa), unidade de CD-ROM, porta USB (controlador de impressão, apenas controlador de digitalização) Microsoft® Windows® XP-32 Home, XP-32 Professional: qualquer processador Pentium® II (recomendamos Pentium® III ou posterior), 128 MB de RAM, 250 MB de espaço em disco rígido, ecrã SVGA 800 x 600 com cores de 16 bits, Internet Explorer 5.5 ou posterior (instalação completa), unidade de CD-ROM, porta USB; Windows Vista®-32 Home, -32 Professional: Processador 1 GHz, 512 MB RAM, ver guia do utilizador sobre espaço mínimo em disco, ecrã SVGA 800 x 600 com cores de 16 bits, Internet Explorer 5.5 ou posterior (instalação completa), CD-ROM, porta USB; Microsoft® Windows® XP-x64: qualquer processador Pentium® II (recomendamos Pentium® III ou posterior), 128 MB de RAM, 250 MB de espaço em disco rígido, ecrã SVGA 800 x 600 com cores de 16 bits, Internet Explorer 5.5 ou posterior (instalação completa), CD-ROM, porta USB; Windows Vista®-64: Processador 1 GHz, 512 MB RAM, ver guia do utilizador sobre espaço mínimo em disco, ecrã SVGA 800 x 600 com cores de 16 bits, Internet Explorer 5.5 ou posterior (instalação completa), CD-ROM, porta USB. Mac OS X v10.3, v10.4 ou posterior; Processador PowerPC G3, G4, ou G5; 128 MB de RAM; 30 até 50 MB de espaço disponível em disco rígido; porta USB; unidade de CD-ROM
Software standard	Drivers centrais de impressão, drivers de scanner TWIN 1.9 ou VIA, aplicação de digitalização, instalador/desinstalador, software de seguimento de utilização HP MARS/Pony Express, HP Order Reminder (recordatório de encomendas HP), fontes de ecrã, software de reconhecimento de texto I.R.I.S. Readiris PRO (não instalado com outro software, necessária instalação), drivers de impressão e drivers de digitalização Mac. Software Toolbox e EWS incluído. Digitalização HP LaserJet, Envio/Recepção de faxes por PC HP LaserJet, Assistente de Instalação de Fax HP, instalador/desinstalador, HP Director (Macintosh). Controladores na Web: Instalador, controladores de impressão, HP Send Fax, software HP Scan, HP Toolbox para gestão e suporte de faxes, Actualização de Software HP
Painel de controlo	Ecrã de 2 linha com 16 caracteres cada, botões alfanuméricos, controlos de menu e cancelamento, fax, controlos de cópia
Alimentação	Requisitos: Voltagem de entrada de 110 a 127 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz), 4,5 A; 220 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz), 2,3 A. Consumo: 365 Watts no máximo (activa/imprimir), 8 Watts no máximo (pronta/inactiva), <0,1 Watts no máximo (desligada). Consumo eléctrico típico (TEC) 1,662 kWh/Semana
Dimensões (l x p x a)	Fora da caixa: 429 x 267 x 338 mm. Na caixa: 600 x 333 x 440 mm
Peso	Fora da caixa: 10 kg. Na caixa: 12,3 kg
Gestão da impressora	HP Toolbox FX, servidor Web incorporado da HP
Ambiente de funcionamento	Temperatura de funcionamento: 15 a 32,5 °C. Temperatura de funcionamento recomendada: 15 a 32,5 °C. Humidade de funcionamento: 10 a 80% HR. Humidade de funcionamento recomendada: 10 a 80% HR. Temperatura de armazenamento: -20 a 40°C. Humidade de armazenamento: 0 a 95% HR. Níveis de ruído conforme a ISO 9296: potência sonora: LwAd 6,3 dB(A) (a imprimir), 6,4 dB(A) (a copiar ou a digitalizar), 3,1 dB(A) (pronta). Pressão sonora: LpAm 50 dB(A) (imprimir, cópia, digitalização), 16 dB(A) (pronta)
Certificações	CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 Classe B, EN 61000-3-2: 2000+A2, EN 61000-3-3: 1995+A1, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Classe B (EUA), ICES-003, Assunto 4 (Canadá), GB9254-1998, Directiva EMC 2004/108/EEC com Marca CE (Europa), outras aprovações EMC conforme exigidas pelos diferentes países. Normas regulamentares: IEC 60950-1 (Internacional), EN 60950-1+A11 (EUA), IEC 60825-1+A1+A2, consta da lista UL/cUL (EUA/Canadá), licença GS (Europa), EN 60825-1+A1+A2 (Dispositivo Laser/LED de Classe 1) GB4943-2001, Directiva de Baixa Voltagem 2006/95/EC com Marca CE (Europa); outras aprovações de segurança conforme requerido pelos diferentes países. ENERGY STAR: Sim
Garantia	Garantia limitada de 1 ano. A garantia e as opções de assistência variam consoante o produto, o país e a legislação local.

Informações para encomendas

Consumíveis	
Q2612A	Cartucho de Impressão Preto Q2612A para HP LaserJet 2 000 páginas padrão em conformidade com a ISO/IEC 19752
Suportes de impressão	
CHP810	Papel HP reciclado, de 80 g/m ² - 500 folhas/A4/210 x 297 mm
CHP110	Papel HP de escritório-500 folhas/A4/210 x 297 mm
CHP210	Papel HP para impressão-500 folhas/A4/210 x 297 mm
Conectividade	
Q6264A	Cabo HP USB Hi-Speed (1,8 m)

Para obter uma lista completa de consumíveis, acessórios e serviços, consulte <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com/uk>



© Copyright 2008 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 na 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 contidos neste documento.

Publicado na Europa, Médio Oriente e África 12/08 4AA1-8005PTE

