

Impressora Multifunções HP Designjet T1120 SD series



Esteja à altura das expectativas dos clientes e prazos apertados com todas as vantagens de cópia, digitalização e impressão de alta qualidade com a MFP integrada de grande formato mais recente da HP, ao preço certo.



Impressora
Multifunções HP
Designjet T1120 SD

Ideal para arquitectos, engenheiros e firmas de construção (AEC) que necessitam de um dispositivo acessível que permita copiar, digitalizar e imprimir todos os tipos de documentos técnicos detalhados em casa.

Desfrute de eficácia de utilizador com operação simples e intuitiva.

Cumpra eficazmente prazos apertados com rápidas velocidades de impressão, fácil impressão em lote e scanner CIS que não exige tempo de aquecimento. Imprima documentos A1-sized em apenas 35 segundos. A impressão imediata HP permite imprimir em lote ficheiros PLT, PPT e PDF com um clique num botão. Re-imprima facilmente ficheiros sem reconfigurar. Re-imprima projectos completos seleccionando o lote que deseja e a impressora gere estes ficheiros para otimizar como a impressão surge no papel.

Desfrute de excelente qualidade de linha e de texto ao preço certo.

Produza desenhos com detalhes exactos e precisão de linha a 0,1% e 0,2 mm no mínimo de largura. Alcance um verdadeiro cinzento neutro com o conjunto de três tinteiros pretos HP. Crie preenchimento de área suave, mais profundidade e contrastes subtis com a vasta gama de cores vivas das tintas Vivera. Veja resultados de alta qualidade, especialmente de linhas e texto, com tecnologia CIS e resolução óptica de 1200 ppp. Obtenha facilmente os melhores resultados com perfis predefinidos e definições para os originais que usa mais frequentemente.

Copie, digitalize e imprima facilmente em casa com a MFP de grande formato mais recente, fiável da HP.

Retome o trabalho rapidamente com impressões datalhadas fáceis de criar a partir de ficheiros grandes e complexos graças à arquitectura de processamento na impressora e disco de 80 GB. HP-GL/2 incorporado e RTL significa que são suportadas mais aplicações numa vasta gama de sistemas operativos. Gira documentos de grande formato desde a digitalização até à impressão ou arquivo: as várias funções desta MFP de grande formato trabalham em conjunto para oferecer uma solução muito eficaz. Poupe espaço de trabalho valioso com um dispositivo multifunções ergonómico.

Especificações técnicas

Tecnologia de impressão	Jacto de Tinta Térmico HP
Bocais da cabeça de impressão	2112
Qualidade de impressão	Até 2400 x 1200 ppp otimizados a partir de 1200 x 1200 ppp de entrada, com selecção do máximo detalhe
Número de tintas	Ciano, cinzento, magenta, preto mate, preto fotográfico, amarelo
Tipos de tinta	Baseados em tinta (C, M, A, C, PF); baseado em pigmentos (PM)
Tamanho das gotas de tinta	6 pl (C, M, PK, G), 9 pl (Y, MK)
Velocidade de impressão	Qualidade económica: 41 m ² /hr (couché), A1 desenho de linhas a cores: 35 seg./pág. (simples), 72 A1 impressões por hora (simples, modo económico). 10 m ² /hr (couché), 6,7 m ² /hr (lustroso)
Velocidade de digitalização	Cores (200 ppp): até 3,81 cm/seg.; preto e branco (200 ppp): até 12,7 cm/seg.
Resolução de digitalização	Até 9600 ppp
Linha	Precisão de linha: +/- 0.1%. Espessura mínima: largura mínima da linha (endereço HP-GL/2): 0,02 mm; espessura mínima garantida da linha (ISO/IEC 13660:2001(E)): 0,06 mm
Idiomas de impressão	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI
Memória	Standard: Impressora: 384 MB; Scanner: 1 GB ; Máximo: Impressora: 384 MB; Scanner: 1 GB ; Disco rígido: Impressora: de série, 80 GB; Scanner: de série, 40 GB.
Margens de impressão (mm)	Rollo superior: 5 mm; inferior: 5 mm; esquerda: 5 mm; direita: 5 mm Folha 5 mm (superior), 5 mm (direita), 5 mm (esquerda), 16,75 mm (inferior)
Tipos de suportes	Impressora: papel de impressão e couché (impressão, couché, couché grosso, couché super grosso com mate, colorido), papel técnico (vegetal, translúcido, velino), película (transparente, mate) papel fotográfico (acetinado, lustroso, semi-lustroso, mate, muito lustroso), auto-adesivo (aderente duas vistas, papel de interior, polipropileno e vinil) Scanner: papel não abrasivo, papel velino, mylar, sépia, fotografias, película de plástico, laminado de plástico, placar de espuma, cartão. (Sem contraplacados, placas de pedra, placas de metal ou superfícies abrasivas, contaminadas, ásperas, com bordos cortantes, de metal preso ou queimadas nem transparências.)
Formatos dos suportes de impressão	Standard: A4, A3, A2, A1, A0. Personalizado: 216 x 279 a 1118 x 1676 mm
Comprimento máximo dos suportes	Rollo: 91,4 m. Folha: 1676,4 mm
Largura máxima de suportes	Impressora: 1.118 mm; Scanner: 1.198 mm
Espessura de suportes	Até 0,8 mm
Peso de suportes recomendados	60 a 328 g/m ²
Rollo	Diâmetro máximo: 135 mm
Manuseamento de suportes	Impressora: aliment. folhas soltas, rolo, corte automático; Scanner: alimentação de folhas
Interface e conectividade	Standard: Impressora: Porta Gigabit Ethernet (1000Base-T), USB 2.0 Hi-Speed, slot para acessório EIO Jetdirect; Scanner: Porta Fast Ethernet (10/100Base-T), Porta Hi-Speed USB 2.0. Opcional: Servidores de impressão HP Jetdirect
Controladores incluídos	HP-GL/2, controladores HP-RTL para Windows® (otimizado para AutoCAD 2000 e superior), controlador HP PCL 3 GUI para Mac OS X, suporte para ambientes Citrix® XenApp e Citrix® XenServer
Compatibilidade com sistemas operativos	Windows Vista® (32 e 64-bit); Microsoft® Windows® Server 2008 (32 e 64-bit), XP Home e Professional (32 e 64-bit), Server 2003 (32 e 64-bit); Mac OS X v10.4; Mac v10.5; Novell® NetWare 5.x, 6.x; Citrix® XenApp; Citrix® XenServer. As informações mais recentes relativamente à actualização de controladores estão disponíveis em http://www.designjet.hp.com .
Requisitos mínimos do sistema	Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional: Intel® Pentium® 4 (1 GHz), 512 MB de RAM, 2 GB de espaço disponível em disco. Mac OS X v10.4 ou superior: processador PowerPC G3 ou Intel® Core, 256 MB de RAM, 1 GB de espaço disponível em disco rígido
Alimentação	Requisitos: Voltagem de entrada (selecção automática) de 110 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A máx.; Alimentação: Interna: fonte de alimentação universal incorporada. Consumo: 330 watts no máximo, 65,3 watts no máximo (em espera), 44,4 watts no máximo (poupança de energia), 1,69 watts no máximo (desligada)
Dimensões (l x p x a)	Fora da caixa: 1770 x 1000 x 1.450 mm
Peso	Fora da caixa: 140 kg. Na caixa: 206 kg
Ambiente de funcionamento	Temperatura de funcionamento: 5 a 40 °C. Temperatura de funcionamento recomendada: 15 a 35 °C (dependendo do tipo de papel). Humidade de funcionamento: 20 a 80% HR. Humidade de funcionamento recomendada: De 20 to 80% HR (em função do tipo de papel). Temperatura de armazenamento: -25 a 55 °C. Humidade de armazenamento: 0 a 95% HR. Níveis de ruído conforme a ISO 9296: potência sonora: LwAd6,9 B(A), (activa/imprimir), 5,8 B(A) (em espera). Pressão sonora: LpAm55 dB(A) (activa/a imprimir), 42 dB(A) (pronta)
Certificações	Segurança: EU (conformidade LVD e EN60950-1). Certificações EMC: Conformidade para produtos da Classe A ITE: UE (Directiva CEM)
Garantia	Garantia limitada de 2 anos para o hardware; incluindo suporte telefónico gratuito e resposta no dia útil seguinte no local. A garantia e as opções de assistência variam conforme o produto, o país e a legislação local.

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



Publicado na Europa, Médio Oriente e África 04/09 4AA2-4489PTE

© Copyright 2009 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 contidos neste documento.

Informações para encomendas

CM719A Impressora, cabeças de impressão (3 x 2 cores cada), tinteiros de demonstração, base 1118 mm, guia de consulta rápida, póster de instalação, software de arranque, scanner, ecrã tátil, guia de assistência ao cliente, cabo USB, cabo Ethernet, cabos de alimentação

Acessórios

Q6709A Eixo da Alimentação de Rolo de 44 pol. HP Designjet

CN088A Software Serif PosterDesigner Pro para impressoras HP Designjet

J7997G Servidor de impressão HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit

J7961G Servidor de Impressão HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec

Tintas para impressoras

C9380A Cabeça de impressão para fotografia Preta e Cinzenta HP 72

C9383A Cabeça de Impressão Magenta e Turquesa HP 72

C9384A Cabeça de Impressão Preto Mate e Amarelo HP 72

C9397A Tinteiro Preto de Fotografia HP 72 de 69 ml

C9398A Tinteiro Turquesa HP 72 de 69 ml

C9399A Tinteiro Magenta HP 72 de 69 ml

C9400A Tinteiro Amarelo HP 72 de 69 ml

C9401A Tinteiro Cinzento HP 72 de 69 ml

C9403A Tinteiro Preto Mate HP 72 de 130 ml

C9370A Tinteiro Preto de fotografia HP 72 de 130 ml

Suportes de impressão

Q6627A Papel HP super-espesso mais, mate-914 mm x 30,5 mm

Q6628A Papel HP super-espesso mais, mate-1.067 mm x 30,5 mm

C6019B Papel revestido HP-610 mm x 45,7 mm

CG886A Papel revestido sem vincos alta gramagem HP - 610 mm x 30,5 mm

CG891A Papel normal reciclado HP-1.067 mm x 45,7 mm

Serviço e suporte

UN382E HP Care Pack, dia útil seguinte, suporte de hardware, 3 anos

UH381E HP Care Pack, dia útil seguinte, suporte de hardware, 4 anos

UH380E HP Care Pack, dia útil seguinte, suporte de hardware, 5 anos

UH375E HP Care Pack, resposta em 4 horas, 13x5, no próprio dia no local, suporte de hardware, 3 anos

UH376PE HP Care Pack, após garantia, dia útil seguinte, suporte de hardware, 1 ano

UH370PE HP Care Pack, após garantia, 4 horas, 13x5, no próprio dia no local, suporte de hardware, 1 ano

H7604E instalação padrão

H4518E instalação de rede

Para obter uma lista completa de consumíveis, acessórios e serviços, consulte

<http://www.hp.com/go/designjet>

