

Impressora HP Designjet 1050c/1055cm Plus



A HP Designjet 1000 plus Series possui características únicas de produtividade, combinando uma grande qualidade de imagem, velocidades de impressão avançadas, facilidade de utilização e funcionamento totalmente autónomo.



Impressora HP Designjet
1050c Plus



Impressora HP Designjet
1055cm Plus

Para projectistas de CAD e utilizadores de GIS que necessitam de imprimir trabalhos de grande formato e de elevada qualidade para revisão, comunicação e documentação dos seus projectos, a HP Designjet 1000 plus Series proporciona o elevado desempenho e as velocidades de produção esperadas por grandes grupos de trabalho, com 10 ou mais pessoas.

Obtenha qualidade de linha e de imagem sem compromissos, em todas as impressões.

- Imagens fantásticas com qualidade fotográfica ao imprimir com uma resolução de 600 ppp reais, a cores
- A colocação precisa da tinta e a capacidade de 1200 ppp em impressão monocromática asseguram linhas e texto nítidos e bem definidos

Produção rápida e fiável de impressões de grande formato.

- Usufrua de processamento rápido com 64 MB de memória de série, expansível até 256 MB para processamento ainda mais rápido de impressões mais complexas
- A Impressora HP Designjet 1055cm plus tem um disco rígido de 7,5 GB incorporado
- Impressão de elevada velocidade mediante cabeças de impressão com 1 pol (2,5 cm) e 512 bocais, sem sacrificar a qualidade de impressão graças à tecnologia HP Jetexpress
- Obtenha desenhos com linhas no modo rápido: 45 segundos (A1) e imagens em modo rápido: 85 segundos (A1)
- Transferência mais rápida de dados com o novo servidor de impressão HP Jetdirect 620n

Aumente a produtividade, usufruindo de um nível sem igual de gestão autónoma de suportes de impressão.

- As cabeças de impressão duradouras e com limpeza automática implicam uma intervenção mínima do utilizador
- Os tinteiros de grande capacidade (até 350 ml), fáceis de montar, proporcionam períodos maiores de impressão

Especificações técnicas

Tecnologia de impressão	Jacto de Tinta Térmico HP
Bocais da cabeça de impressão	512
Qualidade de impressão	De até 600 x 600 ppp
Número de tintas	Preto, Turquesa, Magenta, Amarelo
Tipos de tinta	Preta à base de pigmentos, a cores à base de corantes
Velocidade de impressão	Qualidade de produtividade: 13 m ² /h. Qualidade fotográfica: 6,5 m ² /h. * Velocidade de impressão mecânica aproximada apenas para desenhos a linha
Linha	Precisão de linha: +/- 0,2%. Espessura mínima: Valor teórico: 0,0423 mm Valor real: 0,050 mm (testado em suportes de impressão revestidos e com linhas horizontais)
Idiomas de impressão	1050c plus: HP-GL/2, HP-GL, HP RTL, CALS G4; 1055cm plus: HP-GL/2, HP-GL, HP RTL, CALS G4, Adobe® PostScript® 3™
Memória	Standard : 64 MB; máximo : 256 MB; capacidade de actualização : 64 MB, 128 MB
Tipos de suportes	Papel (branco brilhante para jacto de tinta, revestido e para fotografia), tela, faixas, vinil aderente, película, papel para traçar, vegetal translúcido (apenas preto), vegetal/pergamimho
Formatos dos suportes de impressão	Standard: Rolo: De série: A0, A1, A2, A3, A4. Folha: Mínimo: 21,1 x 21,1 cm, Máximo: 91,7 x 160 cm
Comprimento máximo dos suportes	Rollo: 91,4 mm. Folha: 1,62 m
Largura máxima dos suportes de impressão	Folha e Rolo: 813 mm
Comprimento Máximo de Impressão	1050c plus: 91 m; 1055cm plus: 91 m e mais; quando os sistemas operativos permitem, e dependendo da complexidade do ficheiro
Manuseamento de suportes	Percurso duplo para alimentação de folhas soltas e alimentação a partir de rolo de papel, sistema de corte automático
Interface e conectividade	Standard: Centronics paralela, em conformidade com a IEEE 1284 (ECP), HP Jetdirect 620N. Opcional: Placa de rede E/S Aperfeiçoada HP Jetdirect 10Base-T, placa de rede E/S Aperfeiçoada HP Jetdirect 10Base 2/10-T/LocalTalk, placa de rede E/S Aperfeiçoada HP Jetdirect Token Ring, placa de rede E/S Aperfeiçoada HP Jetdirect 10/100Base-TX
Compatibilidade com sistemas operativos	Novos controladores disponíveis no URL http://www.hp.com/go/designjet
Compatibilidade com sistemas operativos de rede	TCP/IP, IPX/SPX, DIC/LIC, EtherTalk/Appletalk
Alimentação	Requisitos: Voltagem de entrada de 100 a 240 VCA (+10%, 50 a 60 Hz). Consumo: Máximo 200 watts
Dimensões (l x p x a)	Fora da caixa: 1566 x 675 x 1290 mm
Peso	Fora da caixa: 81 kg. Na caixa: 157 kg
Ambiente de funcionamento	Temperatura de funcionamento: 15° a 35° C. Temperatura de funcionamento recomendada: 22° a 26° C. Humidade de funcionamento: 20% a 80% HR. Temperatura de armazenamento: -40° a 70° C. Pressão sonora: LpAm54 dB (A). Temperatura de funcionamento: 15° a 35° C. Temperatura de funcionamento recomendada: 22° a 26° C. Humidade de funcionamento: 20% a 80% HR. Temperatura de armazenamento: -40° a 70° C. Pressão sonora: LpAm54 dB (A)
Certificações	Segurança: Em conformidade com a IEC 950, listado na UL relativamente à segurança, em conformidade com EU LVD & EN 60950, aprovação NEMKO, Certificado para o Canadá: CSA, México: NOM-1-NYCE, República Checa: EZU, Singapura: PSB, Rússia: GOST, Polónia: PCBC, China: CCIB.. Certificações EMC: Em conformidade com: UE (directiva EMC), EUA (Normas FCC), Austrália (ACA), Nova Zelândia (MOC), Canadá (DOC), e requisitos China para Produtos da Classe B (Classe A quando ligados a LANs), Japão (registo VCCI), Coreia (RRL) e Ilha Formosa (certificado BCIQ).
Garantia	Um ano de garantia inclui assistência no dia útil seguinte, no local de instalação, e manutenção à sua impressora, efectuada por um técnico qualificado da HP. Assim como assistência pela Web, telefónica e por correio electrónico. Com os HP Supportpacks, pode prorrogar a sua garantia ou até mesmo incrementar o nível de assistência para satisfazer as suas necessidades pessoais em termos de manutenção e assistência.

Informações para encomendas

C6074B suporte para a impressora, 2 agulhetas de alimentação de rolo, sistema de corte, guilhotina e punho, cabo de alimentação, consumíveis de tinta hp n.º 80, controladores Microsoft® Windows® AutoCAD, amostra de material de impressão hp, ZHRaster para UNIX®, assistente de instalação em rede hp, documentação para o utilizador, (cabos de interface devem ser encomendados à parte)

C6075B
Impressora HP Designjet 1055cm Plus Adobe® PostScript® 3

Acessórios

Q1282A Módulo de Memória SDRAM de 64 mb para HP Designjet

Q1283A Módulo de Memória SDRAM de 128 mb para HP Designjet

C6078A Spindle de Suportes HP

C6079A Bobina Amovível HP

Tintas para impressoras

C4820A Cab. de Imp. a Preto HP n.º 80 e Disp. de Limp. das Cab. de Imp.

C4821A Cab. de Imp. Turquesa HP n.º 80 e Disp. de Limp. das Cab. de Impres.

C4822A Cab. de Imp. Mag. HP n.º 80 e Disp. de Limp. das Cab. de Imp.

C4823A Cab. de Imp. Ama. HP n.º 80 e Disp. de Limp. das Cab. de Imp.

C4847A Tinteiro Magenta HP 80 de 350 ml

C4848A Tinteiro Amarelo HP 80 de 350 ml

C4872A Tinteiro Turquesa HP 80 de 175 ml

C4873A Tinteiro Amarelo HP 80 de 175 ml

C4874A Tinteiro Magenta HP 80 de 175 ml

C4890A conjunto de oferta especial preto HP n.º 80 (cabeça de impressão, dispositivo de limpeza das cabeças de impressão e tinteiro, 350 ml)

C4891A conjunto de oferta especial turquesa HP n.º 80 (cabeça de impressão, dispositivo de limpeza das cabeças de impressão e tinteiro, 350 ml)

C4892A conjunto de oferta especial magenta HP n.º 80 (cabeça de impressão, dispositivo de limpeza das cabeças de impressão e tinteiro, 350 ml)

C4893A conjunto de oferta especial amarelo HP n.º 80 (cabeça de impressão, dispositivo de limpeza das cabeças de impressão e tinteiro, 350 ml)

C4871A Tinteiro Preto HP 80 de 350 ml

C4846A Tinteiro Turquesa HP 80 de 350 ml

Conectividade

C2951A Cabo Paralelo IEEE HP (tipo B) - 3 m

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

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



Publicado na Europa, Médio Oriente e África 09/06 5980-6359PTE

© Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2006. 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 de garantia explícitas que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada do que está contido neste documento poderá ser considerado como uma garantia adicional. A HP não será responsável por quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidos neste documento.

