

Impressora multifuncional HP Designjet T1200 HD



Faça e ofereça mais: processe, imprima, digitalize e copie



Confie em uma solução completa, fácil e integrada

- Você pode contar com essa solução conveniente de um único fornecedor: projetado em conjunto para funcionar em conjunto.
- Experimente as funções de digitalização, cópia e impressão fáceis de usar.
- Poupe um espaço de trabalho valioso com essa solução única multifuncional integrada.

Leve sua produtividade para o próximo nível

- Economize tempo e papel com dois rolos em linha.
- Você volta logo para o trabalho, com um multifuncional HP que digitaliza, copia e imprime seus projetos rapidamente.
- A digitalização e a impressão em lote são rápidas e fáceis graças aos recursos de intercalação.

Tenha resultados da mais alta qualidade para qualquer original

- Obtenha alto nível de qualidade – de desenhos a mapas e pôsteres – com a tecnologia de digitalização CCD de quatro câmeras.
- Experimente maior versatilidade quando for digitalizar e imprimir documentos AEC, CAD e GIS.
- Produza linhas finas, texto nítido e cores vivas com as tintas originais da HP, incluindo uma tinta cinza e duas pretas.
- Transforme suas impressões de rotina usando papéis comuns da HP de uso diário com tecnologia ColorPRO.

Eco Highlights

- Economize papel com configuração de dois rolos, imagem de impressão, posicionamento de imagem para impressão, detecção de áreas de impressão em branco, rotação automática de imagens e visualização de impressão realista
- Menor consumo de tinta, graças a rotinas eficientes de instalação e manutenção
- Reciclagem gratuita e conveniente de cartuchos e cabeças de impressão¹⁾

1) A disponibilidade do programa pode variar. Verifique detalhes em hp.com/recycle

Recicle hardware de impressão em grandes formatos e suprimentos de impressão. Descubra como em nosso site: hp.com/ecosolutions



Impressora multifuncional HP Designjet T1200 HD

Especificações técnicas

| | | |
|------------------------------|--|---|
| Impressão | Desenhos de linha ¹ | Rápido: 28 s/página em D, 103 impressões D por hora |
| | Imagens coloridas ² | Rápido: 41 m ² /h (445 pés ² /h) em mídia revestida Melhor: 3 m ² /h (33,3 pés ² /h) em mídia brilhante |
| | Resolução de impressão | Até 2.400 x 1.200 dpi otimizados |
| | Margens (superior x inferior x esquerda x direita) | Rolo: 5,1 x 5,1 x 5,1 x 5,1 mm (0,2 x 0,2 x 0,2 x 0,2 pol.) (sem borda em papéis fotográficos) Folha: 5,1 x 17 x 5,1 x 5,1 mm (0,2 x 0,67 x 0,2 x 0,2 pol.) |
| | Tecnologia | HP Thermal Inkjet |
| | Tipos de tinta | Tinta com base em corantes (C/M/Y/G/PK) e pigmentos (MK) |
| | Gotas de tinta | 6 pl (C, M, PK, G), 9 pl (Y, MK) |
| | Precisão das linhas | +/- 0.1% ³ |
| | Largura mínima da linha | 0,02 mm (0,0008 pol.) (HP-GL/2 ativo) |
| | Largura mínima garantida da linha | 0,06 mm (0,0024 pol.) (ISO/IEC 13660:2001(E)) ⁴ |
| Digitalização | Velocidade de digitalização ⁵ | Em cores: 5,08 cm/s (2 pol./s) Em preto e branco: 15,24 cm/s (6 pol./s) |
| | Resolução de digitalização/cópia | Até 9.600 dpi (modo aprimorado), com configuração de resolução variável a partir de 50 dpi em incrementos de 1 dpi |
| | Largura máxima da digitalização | 106,68 cm (42 pol.) |
| | Espessura máx. da digitalização | 15,24 mm (0,6 pol.) |
| | Redução/ampliação | 1 a 10.000% |
| Cópia | Máximo de cópias | 1.000 cópias |
| | Ajustes da copiadora | Tipo de original, pré-visualização de alinhamento de imagem e corte, controles de iluminação, saturação e RGB, aumento de nitidez/distorção, cópia espelhada, ampliação/redução, divisão em painéis, organização, posicionamento, contagem, lote |
| | Manuseio | Impressora: alimentação por folha, alimentação automática por dois rolos, troca automática de rolos, cortador automático Scanner: trajeto de papel reto para originais em folha e em cartão |
| Mídia | Impressora | 32 GB (virtual) ⁶ , 160 GB em disco rígido |
| | Scanner | 1 GB, disco rígido de 160 GB |
| Memória | Impressora | 32 GB (virtual) ⁶ , 160 GB em disco rígido |
| | Scanner | 1 GB, disco rígido de 160 GB |
| | Interfaces (padrão) | Impressora: Gigabit Ethernet (1000Base-T), certificada para USB 2.0 de alta velocidade, slot EIO Jetdirect acessório Scanner: Gigabit Ethernet (1000Base-T), certificado para USB 2.0 de alta velocidade, FireWire (compatível com IEEE-1394a) |
| | Linguagens da impressora | Adobe® PostScript® 3™, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI |
| Conectividade | Drivers (incluídos) | Drivers HP-GL/2, HP-RTL e PostScript para Windows® (otimizado para AutoCAD 2000 e superiores); drivers PostScript para Mac OS X e Linux; suporte para ambientes Citrix XenApp e Citrix XenServer |
| | Drivers (incluídos) | Drivers HP-GL/2, HP-RTL e PostScript para Windows® (otimizado para AutoCAD 2000 e superiores); drivers PostScript para Mac OS X e Linux; suporte para ambientes Citrix XenApp e Citrix XenServer |
| Dimensões (l x p x a) | MFP | 189,99 x 100,08 x 160,02 cm (74,8 x 39,4 x 63 pol.) |
| | Embalagem | 192,99 x 76,61 x 152,91 cm (75,98 x 30,16 x 60,2 pol.) |
| Peso | MFP | 199,58 kg (440 lb) |
| | Embalagem | 279,87 kg (617 lb) |
| O que vem na caixa | Impressora HP Designjet T1200, cabeças de impressão, cartuchos de tinta para uso inicial, suporte de impressora, eixo, guias de referência rápida, pôsteres de instalação, software de inicialização, scanner, tela de toque (painel do PC), software de documentação do scanner, software de recuperação do sistema, guia de atendimento ao cliente, cabo USB, cabo FireWire, cabo Ethernet, cabos de alimentação | |
| Variações ambientais | Temp. de operação | 5 a 40° C (41 a 104° F) |
| | Temp. em armazen. | -25 a 55° C (-13 a 131° F) |
| | Umidade em operação | 20 a 80% de UR |
| Acústica | Pressão sonora | 47 dB(A) (ativa); 32 dB(A) (em espera) |
| | Potência sonora | 6,3 B(A) (ativa); 4,4 B(A) (em espera) |
| Consumo de energia | 120 watts (impressão); 300 watts (digitalização); < 65,3 watts (em espera); < 7 watts (< 25 watts com Digital Front End incorporado) (economia de energia); < 3,6 watts (desligado) | |
| | Impressora: tensão de entrada (variação automática) de 100 a 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), máximo de 2 A; Scanner: tensão de entrada (variação automática) de 100 a 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), máximo de 5 A | |
| Certificação | Segurança | EUA (certificado por CSA) |
| | Eletromagnética | Conformidade para produtos ITE da Classe A: EUA (Normas da FCC) |
| | Meio ambiente | WEEE, RoHS na UE, RoHS na China, REACH |
| Garantia | Garantia limitada de hardware de um ano | |

Informações para pedidos

| | | |
|---|-----------------------------------|--|
| Produto | CQ653B | Impressora multifuncional HP Designjet T1200 HD |
| Acessórios | Q6709A | Eixo de alimentação por rolos HP Designjet de 44 polegadas |
| | J8025A | Servidor de impressão HP Jetdirect 640n |
| | CN501A | Disco rígido externo HP Designjet |
| Cabeças de impressão originais da HP | CN538A | Adaptador do eixo HP Designjet para 3 pol. |
| | C9380A | Cabeça de impressão preta fotográfica e cinza HP 72 |
| | C9383A | Cabeça de impressão ciano e magenta HP 72 |
| Cartuchos de tinta originais da HP | C9384A | Cabeça de impressão preta fosca e amarela HP 72 |
| | C9397A | Cartucho fotográfico preto HP 72 de 69 ml |
| | C9398A | Cartucho ciano HP 72 de 69 ml |
| | C9399A | Cartucho magenta HP 72 de 69 ml |
| | C9400A | Cartucho amarelo HP 72 de 69 ml |
| | C9401A | Cartucho cinza HP 72 de 69 ml |
| | C9403A | Cartucho preto fosco HP 72 de 130 ml |
| | C9370A | Cartucho fotográfico preto HP 72 de 130 ml |
| | C9371A | Cartucho ciano HP 72 de 130 ml |
| | C9372A | Cartucho magenta HP 72 de 130 ml |
| | C9373A | Cartucho amarelo HP 72 de 130 ml |
| C9374A | Cartucho cinza HP 72 de 130 ml | |
| CH575A | Cartucho preto fosco 300 ml HP 72 | |

Use cabeças de impressão e tintas originais da HP para experimentar alta qualidade consistente e desempenho confiável que permitem menos paralisações. Esses componentes essenciais foram projetados em conjunto como um sistema de impressão otimizado para fornecer precisão de linha, além de tonalidades escuras de preto e tons de cinza neutros verdadeiros. Para obter mais informações, acesse hp.com/go/OriginalHPInks.

Para obter todo o portfólio de materiais de impressão HP para grandes formatos, consulte hp.com/go/designjetsupport.

| | | |
|--|---------|--|
| Material de impressão original HP para grandes formatos | C1861A | Papel HP para jato de tinta branco brilhante (certificado pelo FSC®) ⁷ 91,44 cm x 45,72 m (36 pol. x 150 pés) |
| | C6020B | Papel revestido HP (certificado pelo PEFC™) ⁸ 91,44 cm x 45,72 m (36 pol. x 150 pés) |
| | C6030C | Papel revestido pesado HP (certificado pelo PEFC™) ⁸ 91,44 cm x 30,48 m (36 pol. x 100 pés) |
| | Q8808A | Papel fotográfico acetinado HP Premium (certificado pelo FSC®) ⁷ 91,44 cm x 22,86 m (36 pol. x 75 pés) |
| Serviço e suporte | UT911E | Suporte HP no local no próximo dia útil, por 3 anos |
| | UT917E | Suporte HP no local em 4 horas, 9x5, por 3 anos |
| | UT920E | Suporte HP no local em 4 horas, 13x5, por 3 anos |
| | UT923PE | Suporte HP de pós-garantia com serviço no local no próximo dia útil, por 1 ano |
| | UT924PE | Suporte HP de pós-garantia com serviço no local no próximo dia útil, por 2 anos |
| | UT926PE | Suporte HP de pós-garantia no local em 4 horas, 9x5, por 1 ano |
| | UT927PE | Suporte HP de pós-garantia no local em 4 horas, 13x5, por 1 ano |
| | H4518E | Serviço HP Network Installation Designjet 400-6100 |

- Tempo de impressão mecânica. Impresso em mídia comum com o modo de economia ligado com tintas originais da HP.
- Tempo de impressão mecânica com tintas originais da HP.
- +/-0,1% do comprimento de vetor especificado ou +/-0,1 mm (o que for maior) a 23° C (73° F), 50 a 60% de umidade relativa, em material de impressão E no modo de impressão Melhor ou Normal com filme fosco HP com tintas originais da HP.
- Medida em filme fosco HP.
- Medida em modo Turbo com 200 dpi/400 dpi.
- Com base em 384 MB de RAM.
- Código de licença da marca comercial FSC®-C017543 do FSC®, consulte fsc.org. Código de licença da marca comercial PEFC™/29-31-198 do PEFC™, consulte pefc.org. Nem todos os produtos com certificação FSC® ou PEFC™ estão disponíveis em todas as regiões.
- Pode ser reciclado através de programas de reciclagem disponíveis.



Para obter mais informações, acesse nosso site hp.com/go/DesignjetT1200HD-MFP

© Copyright 2010-2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nada aqui contido deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas nos EUA. Windows é marca registrada da Microsoft Corporation nos EUA. Adobe, Adobe PostScript 3 e PostScript são marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated.

4AA0-6943PTL, janeiro de 2015

