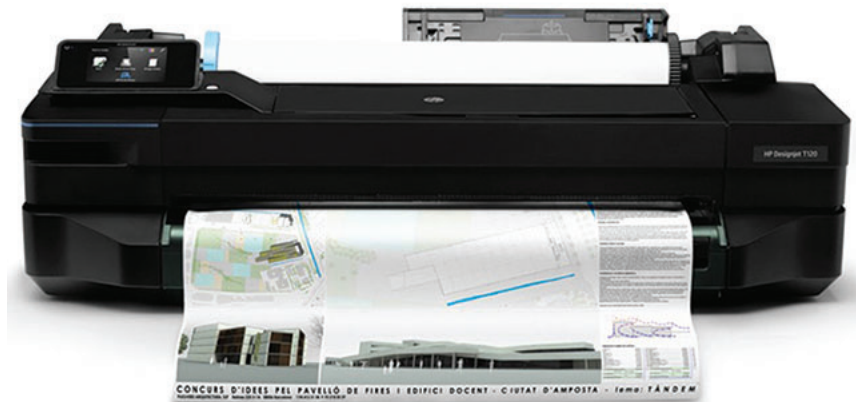


Impressora HP DesignJet T120 de 61 cm (24 pol.)



A impressora HP DesignJet mais acessível, de fácil utilização e ultra compacta



VALOR – mais pelo seu dinheiro

- Assuma o controlo dos seus trabalhos de impressão — imprima documentos técnicos a nível interno — e poupe tempo e dinheiro.
- Imprima facilmente conjuntos de projetos e documentos PDF com o software de impressão HP Click.
- Obtenha uma qualidade HP DesignJet em tamanhos de formato pequeno e imprima documentos com metade do tamanho com o tabuleiro de entrada A4/A3.
- Impressão mais rápida — obtenha impressões A1/D em 45 segundos a partir do rolo e corte folhas ao ritmo de 6 páginas por minuto a partir do alimentador de folhas.

SUPER COMPACTA — Esta impressora ajusta-se a qualquer lugar

- A impressora de 610 mm (24 pol.) mais compacta¹ é o ideal para o seu estúdio ou escritório.
- Adapta-se a qualquer lugar — coloque esta impressora na sua secretária, prateleira, ou onde for conveniente com o suporte opcional.
- Mova esta impressora a qualquer momento, em qualquer lugar — com a conectividade Wi-Fi, tudo o que necessita é uma tomada.²
- O aspecto e toque profissionais desta impressora foram concebidos para complementar o seu local de trabalho.

PORTÁTIL — imprima facilmente a partir de qualquer lugar²

- Imprima facilmente a partir do seu smartphone ou tablet com o HP Mobile Printing.²
- Quando está em viagem, pode imprimir um ficheiro ao enviar um email para a impressora, utilizando o ePrint.²
- A aplicação HP Smart App fornece funcionalidades de impressão e colaboração adicionais.³

Para obter mais informação, visite
<http://www.hp.com/go/designjett120>

¹ Comparativamente a outras impressoras HP DesignJet série T.

² A impressão local requer que o dispositivo móvel e a impressora estejam na mesma rede (normalmente os pontos de acesso Wi-Fi criam uma ponte entre as ligações sem fios e as ligações com fios). O desempenho sem fios depende do ambiente físico e da distância até ao ponto de acesso. As operações sem fios são compatíveis apenas com operações de 2,4 GHz. A impressão remota requer uma ligação à Internet com uma impressora HP com ligação à web. A utilização de banda larga sem fios requer um contrato de serviços para dispositivos móveis adquirido separadamente. Verifique a cobertura e a disponibilidade na sua área junto do fornecedor de serviços. Consulte <http://www.hp.com/go/designjetmobility> para mais informações.

³ A HP Smart App está disponível para Apple® iPad, iPhone e iPod Touch executando iOS v7.0 ou mais recente e para dispositivos móveis Android™ executando Android™ v4.4 ou mais recente. A HP Smart App está disponível gratuitamente a partir do Apple® App Store para dispositivos móveis Apple® e a partir do Google Play Store para dispositivos móveis Android™.

⁴ Com base em alternativas da concorrência com tamanho e funcionalidades comparáveis a partir de junho de 2017.

Especificações técnicas

| | |
|-----------------------------------|---|
| Imprimir | |
| Desenhos de linha | 70 seg/página em A1; 40 A1 impressões por hora |
| Imagens a cores | Rápido: 22,4 m ² /h ¹ em suporte de impressão com revestimento Melhorado: em suporte de impressão brilhante |
| Resolução de impressão | Até 1200 x 1200 ppp otimizados |
| Margens | Rolo: 5 x 5 x 5 mm Folha: 5 x 17 x 5 x 5 mm |
| Tecnologia | Jacto de Tinta Térmico HP |
| Tipos de Tinta | À base de tinta (C, M, Y); à base de pigmento (K) |
| Tinteiros | 4 (turquesa, magenta, amarelo, preto) |
| Gota de Tinta | 5.5 pl (C, M, Y); 12 pl (K) |
| Cabeças de impressão | 1 (ciano, magenta, amarelo e preto) |
| Precisão de Linha | ±0,1% ² |
| Largura Mínima de Linha | 0,04 mm (HP-GL/2 endereçável): |
| Largura de linha mínima garantida | 0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³ |
| Suportes de impressão | |
| Processamento | Alimentação de folha; alimentação por rolo; tabuleiro de entrada; cortador automático |
| Tipos | Papel vegetal/de apólice e condensado (vegetal/de apólice, condensado, condensado de gramagem forte, reciclado, simples, branco brilhante), papel técnico (traços naturais, pergaminho), filme (transparente, mate), papel fotográfico (cetim, brilho, semi-brilhante, premium, polipropileno), auto-adesivo (adesivo, polipropileno) |
| Peso | 60 a 280 g/m ² (rolo/alimentação manual); 60 a 220 g/m ² (tabuleiro de entrada) |
| Tamanho | Folhas largas de 210 a 610 mm; Rolos de 279 a 610 mm; Tabuleiro de entrada: A4, A3; alimentação manual: A2, A1 Folhas padrão |
| Espessura | Até 11,8 mil |
| Aplicações | Desenhos com linha; Composições; Apresentações |
| Memória | 256 MB |
| Conectividade | |
| Interfaces (padrão) | Fast Ethernet (100Base-T); Porta USB 2.0 de alta velocidade certificada; Wi-Fi |
| Idiomas de impressão (padrão) | JPEG |
| Caminhos de impressão | Controladores de impressora para Windows e Mac, Apple AirPrint, Plugin de Serviços de Impressão HP para Android, HP Print for Chrome para Chrome OS |
| Controladores incluídos | Controlador raster para macOS e Windows |
| Dimensões (l x p x a) | |
| Impressora | 987 x 530 x 285 mm |
| Envio | 1141 x 620 x 415 mm |
| Peso | |
| Impressora | 25,5 kg |
| Envio | 30 kg |
| Conteúdo da embalagem | Impressora HP DesignJet T120 de 61 cm (24 pol.); cabeça de impressão; tinteiros de inicialização; guia de referência rápida; cartaz de configuração; software de inicialização; cabo de alimentação |
| Variações ambientais | |
| Temperatura de funcionamento | 5 até 40 °C |
| Temperatura de armazenamento | -25 até 55 °C |
| Humidade de funcionamento | 20 a 80% HR |
| Acústica | |
| Pressão sonora | 48 dB(A) (ativa); < 16 dB(A) (em espera) |
| Potência sonora | 6,5 B(A) (ativa); < 3,4 B(A) (em espera) |
| Alimentação | |
| Consumo | < 35 watts (a imprimir), 0,3 watts (em suspensão) |
| Requisitos | Tensão de entrada (seleção automática de escala): 100 a 240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA (máximo) |
| Certificação | |
| Segurança | EUA e Canadá (com certificação CSA); UE (em conformidade com LVD e EN 60950-1); Rússia (EAC); Singapura (PSB); China (CCC); México (NYCE) |
| Electromagnético | Em conformidade com os requisitos Classe B, incluindo: EUA (normas FCC), Canadá (ICES), UE (Diretivas CEM/R&TTE), Austrália (ACMA), Nova Zelândia (RSM), China (CCC), Japão (VCCI); Certificado como produto de Classe A: Coreia (KCC) |
| Ambientais | ENERGY STAR; WEEE; UE RoHS; REACH; EuP; EPEAT Bronze |
| Garantia | Garantia limitada de 1 ano para o hardware |

¹ Tempo de impressão mecânica.² ±0,1% do comprimento de vetor especificado ou ±0,2 mm (o que for maior) a 23°C (73 °F), 50-60% de humidade relativa, em material de impressão A0/E, no modo Melhor ou Normal com alimentação a partir de rolo de papel revestido pesado e tintas HP originais.³ Medido em película mate HP.

Informação para encomenda

Produto

CQ891B Impressora HP DesignJet T120 de 61 cm (24 pol.)

Acessórios

B3Q35A Suporte de 60,96 cm (24 pol.) HP DesignJet T120/T520
B3Q36A Eixo HP DesignJet T120/T520 de 61 cm (24 pol.)

Cabeças de impressão HP originais

C1Q10A Kit de substituição de cabeça de impressão HP DesignJet 711

Tinteiros HP originais

CZ129A Tinteiro HP 711 Preto de 38 ml
CZ130A Tinteiro HP 711 Ciano de 29 ml
CZ131A Tinteiro HP 711 Magenta de 29 ml
CZ132A Tinteiro HP 711 Amarelo de 29 ml
CZ133A Tinteiro HP 711 Preto de 80 ml
CZ134A Conjunto Triplo de Tinteiros HP 711 Ciano de 29 ml
CZ135A Conjunto Triplo de Tinteiros HP 711 Magenta de 29 ml
CZ136A Conjunto Triplo de Tinteiros HP 711 Amarelo de 29 ml

Materiais de impressão de grande formato HP originais

C6035A Papel HP Inkjet branco brilhante - 610 mm x 45,7 m
C6019B Papel HP revestido - 610 mm x 45,7 m
C6029C Papel HP revestido espesso - 610 mm x 30,5 m
C0F18A Conjunto Duplo de Polipropileno HP quotidiano adesivo mate - 610 mm x 22,9 m

Serviço e suporte

U1V95E - Suporte HP, 3 anos, no dia útil seguinte no local**U1W29E** - Suporte HP, 3 anos, resposta em 4 horas, 13x5, no local**U1W34PE** - Suporte HP, 1 ano, pós-garantia, no dia útil seguinte no local**U6A00PE** - Suporte HP, 1 ano, pós-garantia, resposta em 4 horas, 13x5, no localOs serviços de suporte HP DesignJet oferecem soluções para ambientes empresariais críticos - instalação, expansão de suporte e manutenção, assim como uma variedade de serviços de valor acrescentado. Para mais informações, visite hp.com/go/designjetsupport.Utilize tintas e cabeças de impressão HP originais para obter uma qualidade superior e consistente e um desempenho fiável que reduz os períodos de inatividade. Este componentes fundamentais foram concebidos de forma conjunta como um sistema de impressão otimizado, de forma a permitir uma impressão de linhas mais precisas, pretos mais escuros e cinzentos verdadeiramente neutros. Para mais informações, visite hp.com/go/OriginalHPInks.Para conhecer todo o portfólio HP Large Format Printing Materials (materiais de impressão de grande formato), consulte HPLFMedia.com.

Destques ECO

Certificação ENERGY STAR^{®1} e registo EPEAT Bronze²Reciclagem de tinteiros HP³; grátis e práticaPapéis com certificação FSC^{®4} e uma gama de suportes HP recicláveis com um programa de recolha⁵¹ ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas comerciais registadas, propriedade da U.S. Environmental Protection Agency (Agência para a proteção ambiental dos EUA).² Registo EPEAT[®], se aplicável. O registo EPEAT varia consoante o país. Para conhecer o estado de registo por país, visite <http://www.epeat.net>.³ A disponibilidade do programa varia. Para mais informações, visite <http://www.hp.com/recycle>.⁴ Código de licença de marca comercial BMG FSC[®]-C115319, visite <http://www.fsc.org>. Código de licença de marca comercial HP FSC[®]-C017543, visite <http://www.fsc.org>. Nem todos os produtos com certificação FSC[®] estão disponíveis em todas as regiões.⁵ Muitos materiais de impressão HP são recicláveis através dos programas de reciclagem normais disponíveis. Para obter mais informações acerca dos materiais de impressão HP de grande formato, visite <http://www.HPLFMedia.com>.