



# Impressora HP DesignJet T2600 série MFP

**PROJETADA PARA COLABORAÇÃO - Transforme os seus grupos de trabalho em equipes eficientes**



\*A imagem do produto pode ser diferente da imagem do produto real

## EXPERIÊNCIA PERFEITA - projetada para todos

- Experiência radicalmente simples com uma interface inteligente de 15,6 polegadas e a impressão de PDF mais fácil com o HP Click.<sup>1</sup>
- Envolva-se em um estilo de trabalho colaborativo com as equipes acessando rapidamente as pastas compartilhadas para imprimir e digitalizar.<sup>2</sup>
- Proporcione melhor desempenho para sua força de trabalho. Imprima e compartilhe trabalhos facilmente a partir da nuvem com seu dispositivo móvel e com o aplicativo HP Smart.
- Adapta-se ao seu local de trabalho com o tamanho mais compacto e a operação mais silenciosa, com até 87% menos de ruído.<sup>3</sup>

## MELHOR DESEMPENHO - transforma o projeto em entrega

- Apresente versatilidade no projeto, desde rascunhos de linha precisos até renderizações 3D de cores intensas, com as tintas HP Bright Office.
- Forneça a mais alta precisão e exiba os melhores detalhes com o exclusivo Adobe PDF Print Engine.<sup>4</sup>
- Cumpra os prazos com a velocidade mais rápida até 180 D/h e o único empilhamento automático de impressões.<sup>3</sup>
- Digitalize seus projetos facilmente com funcionalidades de digitalização automática, conjuntos centrados no usuário e pós-edição.

## SEGURA - a impressora de grande formato mais segura do mundo<sup>5</sup>

- Confie na melhor proteção de rede com funcionalidades como o Secure Boot (inicialização segura) e a inclusão na lista de permissões da HP.<sup>5</sup>
- Controle quem acessa a impressora e seus documentos confidenciais com a autenticação segura do usuário.
- Mantenha a sua frota segura a qualquer momento com o HP Security Manager.<sup>7</sup>

Essa impressora destina-se a funcionar somente com cartuchos que tenham um chip da HP novo ou reutilizado e aplica medidas de segurança dinâmica para bloquear cartuchos que usem um chip de terceiros. As atualizações periódicas de firmware manterão a eficácia dessas medidas e bloquearão cartuchos que funcionaram anteriormente. Um chip da HP reutilizado permite a utilização de cartuchos reutilizados, remanufaturados e recarregados. Para mais informações, acesse a: <http://www.hp.com/learn/ds>

## Notas de rodapé de mensagens

<sup>1</sup>Comparada ao Canon Direct Print & Share e baseada na "One Click Print" (impressão com um clique). Quando a imagem estiver selecionada, faça a impressão com um clique ao imprimir o arquivo todo sem nenhuma modificação nas configurações de impressão. Aplicável aos arquivos PDF, JPEG, TIFF, DWF e HP-GL/2.

<sup>2</sup>Utilizando o Lightweight Directory Access Protocol (LDAP).

<sup>3</sup>Baseado em impressoras de jato de tinta de grandes formatos abaixo de \$12.000 (USD) a partir de dezembro de 2018. Os números da IDC mostram que a Canon, a Epson e a HP reúnem 98% dessa categoria de impressão no mundo todo desde o Q3, 2018. Área de ocupação mais compacta calculada usando todos os dispositivos em "Modo de operação" com uma Cesta Aberta e o braço da Tela (painel frontal) expandido para habilitar a interação do usuário, e o scanner levantado na MFP Canon TX 3000 T36 e na MFP Epson SC-T5200 para habilitar o carregamento de materiais de impressão superiores. Mais silenciosa de acordo com os testes internos da HP sobre o nível de pressão sonora durante o modo de operação (papel normal, desenho de linha, modo Normal) em comparação com as especificações publicadas de impressoras concorrentes. Cálculos percentuais de ruído baseados em unidades lineares vs. especificação publicada pela Canon TX 3000 de 51dB (A). Velocidade de impressão mais rápida baseada em velocidades de impressão sustentadas. Único empilhamento de impressão automático com base na singularidade do empilhador integrado, em comparação com as impressoras concorrentes, que oferecem apenas cesta ou bandeja com posição de empilhamento.

<sup>4</sup>Requer a compra de modelos HP DesignJet T2600 PostScript® ou do Kit de atualização HP DesignJet PostScript/PDF opcional. Maior precisão e detalhes claros em comparação com impressoras sem a tecnologia Adobe incorporada, excluindo usuários RIP e com base em testes internos da HP com arquivos em PDF contendo fontes especiais, cores PANTONE®, sombreado suave, sobreposição e transparências que só podem ser reproduzidos usando o Adobe PDF Print Engine. O Adobe PDF Print Engine (APPE) é a plataforma de impressão de alta velocidade e alta fidelidade da Adobe. Para saber mais, acesse <https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html>

<sup>5</sup>Os recursos de segurança incorporados avançados são baseados na análise da HP de recursos de segurança incorporados publicados em 2019, de impressoras concorrentes, a partir de fevereiro de 2019.

<sup>7</sup>O HP Security Manager deve ser adquirido separadamente. Para saber mais, acesse [hp.com/go/securitymanager](http://hp.com/go/securitymanager)

Para obter mais informações, visite <http://www.hp.com/go/designjetT2600>



**Folheto de especificações**

# Especificações técnicas

Impressão	
Velocidade de impressão	180 A1/h, 19,3 s/A1 <sup>1</sup>
Resolução de impressão	Até 2400 x 1200 dpi otimizados
Tecnologia	HP Thermal Inkjet
Margens (rolo)	3 x 3 x 3 x 3 mm
Margens (folha)	3 x 22 x 3 x 3 mm
Tipos de tinta	Baseado em corante (C, M, Y, PK, G); à base de pigmentos (MK)
Cartuchos/frasco de impressão, número	6 (C, M, Y, G, PK, MK)
Volume do cartucho/frasco de impressão entregue	300 ml (C, M, Y, G, PK, MK); 130 ml (C, M, Y, G, PK, MK)
Gota de tinta	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)
Cabeças de impressão	1 cabeça de impressão universal
Precisão de linha	±0,1% <sup>2</sup>
Largura mínima de linha	0,02 mm (PDF endereçável a 1200 dpi)
Digitalizar e copiar	
Velocidade de digitalização linear	Digitalizar: Até 7,62 cm/s (cor, 200 dpi), até 25,4 cm/s (escala de cinza, 200 dpi); Copiar: Até 15,24 cm/s (cor, 200 dpi), até 25,4 cm/s (escala de cinza, 200 dpi);
Resolução de digitalização	Até 600 dpi
Tecnologia	Alimentador de papel CIS (sensor de imagem por contato)
Formato de digitalização	JPEG, TIFF e TIFF de várias páginas, PDF e PDF de várias páginas
Destinos de digitalização	USB, pasta de rede compartilhada, HDD da impressora, e-mail
Comprimento máximo de digitalização	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) <sup>3</sup>
Original thickness	0,8 mm
Mídias de impressão	
Aplicações	Desenho de linhas; Mapas; Ortofotos; Apresentações; Renderizações
Manuseio	Alimentação de folhas, alimentação automática de rolo de carregamento frontal, empilhador de saídas integrado <sup>4</sup> , bandeja de mídia, cortador horizontal automático; Scanner: percurso direto do papel para digitalização de originais em folhas e em papelão
Rolos	Media rolls: 1; Tamanho do rolo: 279 a 914 mm; Peso máximo do rolo: 11,9 kg; Diâmetro máximo do rolo: 140 mm;
Largura máxima de suportes	914 mm
Tamanho da folha	210 x 279 a 914 x 1219 mm
Folhas-padrão	A4, A3, A2, A1, A0
Espessura	Até 0,5 mm
Tipos de mídias	Papel comum e revestido (comum, revestido, revestido de alta gramatura, super-revestido de alta gramatura e fosco, colorido), papel técnico (vegetal, translúcido, velino), película (transparente, fosca, poliéster), papel fotográfico (acetinado, brilhante, semi-brilhante, fosco, alto brilho), retro-illuminado, autoadesivo (adesivo em ambos os lados, papel para interiores, polipropileno e vinil)
Controladora integrada	
Memória	128 GB (processamento de arquivo) <sup>5</sup>
Disco rígido	Disco rígido de 500GB com autocriptografia
Linguagens de impressão nativas	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4
Conectividade	

## Informações para pedidos

Produto	
3XB78A	MFP PostScript HP DesignJet T2600 de 36 polegadas
Acessórios	
5EK00A	Scanner HP HD Pro 2 42 pol
5EK01A	Scanner HP SD Pro 2 44 pol.
7HC76A	Kit de atualização HP DesignJet PostScript/PDF
CN538A	Adaptador para tubete de 3pol HP Designjet
L4R66A	Eixo HP Designjet de 36 pol.
Suprimentos de impressão originais HP	
B3P06A	Cabeçote de impressão DesignJet HP 727/732
P2V62A	Cartucho de tinta ciano HP DesignJet 730, 130 ml
P2V63A	Cartucho de tinta magenta HP DesignJet 730, 130 ml
P2V64A	Cartucho de tinta amarela HP DesignJet 730 com 130 ml
P2V65A	Cartucho de tinta preto fosco HP DesignJet 730, 130 ml
P2V66A	Cartucho de tinta cinza HP DesignJet 730, 130 ml
P2V67A	Cartucho de tinta preto fotográfico HP DesignJet 730, 130 ml
P2V68A	Cartucho de tinta ciano HP DesignJet 730, 300 ml
P2V69A	Cartucho de tinta magenta HP DesignJet 730, 300 ml
P2V70A	Cartucho de tinta amarela HP DesignJet 730 com 300 ml
P2V71A	Cartucho de tinta preto fosco HP DesignJet 730, 300 ml
P2V72A	Cartucho de tinta cinza HP DesignJet 730, 300 ml
P2V73A	Cartucho de tinta preta fotográfica HP DesignJet 730, 300 ml

## Interfaces

Rotas de impressão	Impressão direta de unidade flash USB, impressão a partir de uma pasta compartilhada de rede, impressão por e-mail, driver HP para Windows, serviço de impressão HP para Android, driver Apple AirPrint para macOS e para iOS, HP Print para Chrome OS, HP Click, aplicativo HP Smart para iOS e Android
Mobile printing features	Impressão direta de aplicativos móveis em iOS, Android e Chrome OS; impressão de e-mail com HP ePrint e aplicativo HP Smart para iOS e Android
Drivers	Drivers de rasterização, PostScript e PDF para Windows, AirPrint para macOS
Recursos de segurança	HP Wolf Pro Security, Inicialização segura HP, Lista de permissões, TPM, Controle de acesso baseado em função, Autenticação LDAP e Kerberos, SNMPv3, HTTPS, IPP seguro, IPsec/Firewall, Gerenciamento de certificados, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatível com HP Web Jetadmin, compatível com HP JetAdvantage Security Manager, Apagamento seguro de disco (DoD 5220.22-M), Apagamento seguro de arquivo, unidade de disco rígido com autocriptografia, impressão por PIN criptografada, registro de segurança Syslog
Dimensões (largura x profundidade x altura)	
Produto	1390 x 760 x 1240 mm
Embalagem	1477 x 767 x 800 mm
Peso	
Produto	106 kg
Embalagem	137 kg
Incluído	
Conteúdo da caixa	MPF HP DesignJet T2600, suporte para impressora e bandeja de materiais de impressão, tela sensível ao toque de 15,6", eixo, cabeças de impressão, cartuchos de tinta introdutórios, guia do usuário, cabos de alimentação
Software e soluções HP	Suporte para HP Click, HP Mobile, ePrint e iOS/Android mais o aplicativo HP Smart para dispositivo móvel, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (opcional)
Variáveis ambientais	
Temperatura de funcionamento	5 to 35°C
Umidade de funcionamento	20 a 80% UR
Temperatura de armazenamento	-25 a 55°C
Acústica	
Pressão sonora	Impressão: 42 dB(A) (em operação), 32 dB(A) (ociosa), <17 dB(A) (suspenso)
Potência sonora	Impressão: =5,9 B(A) (em operação), =4,9 B(A) (ocioso), =3,5 B(A) (em suspensão)
Alimentação	
Consumo	120 W (imprimindo); <36 W (pronta); <10 W (suspenso); 0,3 W (desligada)
Requisitos	Tensão de entrada (regulação automática) 100-240V (±10%), 50/60Hz (±3Hz), 2A máx
Certificação	
Segurança	EUA e Canadá (certificação CSA); UE (em conformidade com LVD e EN 60950-1); Rússia, Bielorrússia, Cazaquistão (EAC); Ucrânia (UA); Cingapura (PSB); China (CCC); Argentina (IRAM); México (NYCE); Índia (BIS)
Eletromagnético	Em conformidade com os requisitos Classe A, incluindo: EUA (normas da FCC), Canadá (ICES), EU (diretiva EMC), Austrália (ACMA), Nova Zelândia (RSM), China (CCC), Japão (VCCI), Coreia (KCC)
Ambiental	ENERGY STAR, ErP, REEE, RoHS (UE, China, Coreia, Índia), REACH, EPEAT
Garantia	Garantia limitada de 1 ano para o hardware

Use as tintas e as cabeças de impressão originais HP, além de materiais de impressão de grande formato HP, para ter alta qualidade consistente e desempenho confiável que ajudam a evitar paralisações. Esses componentes críticos são projetados e fabricados em conjunto como um sistema otimizado de impressão, e as tintas originais HP são desenvolvidas para maximizar a vida útil das cabeças de impressão HP. Proteja seu investimento em impressoras HP usando tintas originais HP para aproveitar a proteção completa da garantia HP. Para obter mais informações, acesse <https://hp.com/go/OriginalHPInks>.

### Materiais originais de impressão de grande formato HP

C6810A Papel Bright White HP a jato de tinta (com certificação FSC®)<sup>6</sup> (reciclável)<sup>7</sup> 914 mm x 91,4 m (36 pol x 300 pés)

C6980A Papel coated HP (certificação PEFC™)<sup>6</sup> (reciclável)<sup>7</sup> 914 mm x 91,4 m (36 pol x 300 pés)

L5C80A Papel coated gramatura extra HP Universal, núcleo de 3 pol. (com certificação FSC®)<sup>6</sup> (reciclável)<sup>7</sup> 914 mm x 91,4 m (36 pol x 300 pés)

D9R28A Polipropileno mate HP Everyday, núcleo de 3 pol. 914 mm x 61 m (36 pol x 200 pés)

Para todo o portfólio de materiais de impressão HP de grande formato, consulte [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

### Serviço e suporte

UB9P6E Suporte HP NBD Onsite HW de 3 anos com Retenção de mídia defeituosa

UB9P7E Suporte HP NBD Onsite HW de 4 anos com Retenção de mídia defeituosa

UB9P8E Suporte HP NBD Onsite HW de 5 anos com Retenção de mídia defeituosa

UB9P9PE Suporte HP NBD Onsite HW de 1 ano pós-garantia com Retenção de mídia defeituosa

U1XV4EHP Serviço de manutenção preventiva

H4518E Serviço de instalação HP com configuração de rede

Os serviços HP Support Services oferecem serviços de instalação e suporte estendido (por exemplo, 2, 3, 4 e 5 anos). Para obter mais informações, acesse <http://www.hp.com/go/cpc>

## Notas de rodapé de especificação

<sup>1</sup> Tempo de impressão mecânica. Impresso em modo rápido com Economode ativado, usando papel jato de tinta branco brilhante HP (comum) e tintas originais HP.

<sup>2</sup> ±0,1% do comprimento específico do vetor ou ±0,2 mm (o que for maior) a 23 °C (73 °F), 50 a 60% de umidade relativa, em Filme HP mate A/0/E em modo Melhor ou Normal com tintas HP originais.

<sup>3</sup> Digitalizado a 200 dpi.

<sup>4</sup> De A/4/A ou A/0/E, com capacidade para até 100 A/1/D.

<sup>5</sup> Baseado em 8 GB de RAM.

<sup>6</sup> Código de licença da marca comercial BMG FSC®-C115319, consulte <http://www.fsc.org>. Código de licença da marca comercial HP FSC®-C017543, consulte <http://www.fsc.org>. Código de licença da marca comercial BMG PEFC™/29-31261, consulte <http://www.pefc.org>. Código de licença da marca comercial HP PEFC™/29-31198, consulte <http://www.pefc.org>. Nem todos os produtos com certificação FSC® ou PEFC™ estão disponíveis em todas as regiões.

<sup>7</sup> Pode ser reciclado através de programas de reciclagem disponíveis publicamente.

© Copyright 2025 HP Development Company, LP. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços da HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressas que acompanham tais produtos e serviços. Nada aqui contido deve ser interpretado como uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Fevereiro 2025

br-br

