# Impressora multifuncional HP DesignJet T950 36 polegadas



A experiência de impressão A3-A1 mais eficiente do mundo para aumentar a produtividade<sup>1</sup>



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

#### MAIS EFICIENTE<sup>1</sup>: economize tempo, conclua mais trabalhos

- Pegue seus trabalhos com rapidez e facilidade: o empilhador mantém até 40 páginas na horizontal para facilitar a
- Imprima todos os tamanhos: imprima perfeitamente trabalhos A3 com as bandejas de entrada e saída integradas, mantendo as páginas organizadas por
- Adiante projetos com as velocidades de impressão rápidas, o rolo de 91 m e a alta qualidade de imagem das tintas HP Flex
- Simplifique os fluxos de trabalho de digitalização e cópia com os atalhos de um clique do painel frontal.

### CONECTADO: colaboração segura e contínua

- Simplifique a impressão com as novas Soluções de Impressão HP Click -Economize tempo com a prévisualização real da impressão.<sup>3</sup>
- Proteja sua impressora e seus dados contra ameacas cibernéticas sem precisar fazer nenhum esforço, graças ao HP Wolf Pro Security.
- Permaneça focado em suas tarefas com o aplicativo  ${\rm HP}^4$  gerencie seu dispositivo e imprima de virtualmente qualquer lugar, usando seu celular ou
- Compartilhe imagens e colabore com colegas onde eles estiverem, usando o scanner de carregamento frontal de fácil utilização.

#### VÁ ALÉM: atenda às necessidades corporativas e ambientais

- Metas ambientais avançadas: a impressora é fabricada com pelo menos 35% de plásticos reciclados<sup>5</sup> e suprimentos recicláveis<sup>6</sup>.
- Invista em uma impressora plotter robusta e compacta, que foi desenvolvida para durabilidade.
- Reduza o consumo de energia e de tinta: com a programação automática de ativação/desativação do uso da impressora, você aproveita os benefícios das rotinas eficientes de manutenção de tinta.

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 reutilizaçõe permite a utilização de cartuchos reutilizados, remanufaturados e recarregados. Para mais informações, aceda a: http://www.hp.com/learn/ds

#### Notas de rodapé de mensagens

<sup>1</sup>A HP DesignJet TT950 é mais rápida do que as suas principais concorrentes: 44% mais rápida do que a concorrente A e 43% mais rápida do que a concorrente B em desempenho de ponta a ponta, incluindo a preparação dos trabalhos com software de impressão, processamento, impressão e coleta. Testes realizados pela Sogeti em abril de 2023. O relatório detalhado dos testes está disponível mediante solicitação. Baseado em resultados de testes usando tamanho A1, papel comum e configuração padrão. A capacidade de emplihamento depende do tipo de papel, do arquivo impresso e das condições ambientais.

Impressão com um clique com o software HP Click. O software HP Click é compatível apenas com suprimentos de Tinta original HP. Aplicável a arquivos PDF, JPEG, TIFF, DWF e HP-GL/2.

\*Impressact com in thirduce control software FIP click. O software FIP click. O software FIP click of software FIP click. O software FIP click of software for the control of the control of the click o

ter conta na HP para obter a funcionalidade completa. Lista de sistemas operacionais compatíveis disponível nas lojas de aplicativos.

O conteúdo declarado de porcentagem de RCP baseia-se na quantidade e no peso das peças feitas com resina de RCP sobre o total de peças plásticas

<sup>6</sup> A disponibilidade do programa pode variar. Consulte em https://www.hp.com/go/recycle

Para obter mais informações, visite https://www.hp.com/go/designjet-t950-mfp



















## Especificações técnicas

21 seg./página em A1, 120 impressões em A1 por hora <sup>1</sup>
Até 2400 x 1200 dpi otimizados
HP Thermal Inkjet
5x5x5x5mm
5x5x5x5mm
À base de pigmentos (C, M, Y, mK)
4 cartuchos (C, M, Y, MK)
Cartucho de 300 ml, cartucho de 130 ml
6 pl (C, M, Y); 12,6 pl (mK)
1 (C, M, Y, mK)
9 1376 por cor; 5504 no total
±0,1% <sup>2</sup>
0,02 mm (via driver de rasterização)
15 L* min./1,7 em D <sup>3</sup>
Até 3,81 cm/seg. (em cores, 200 dpi), até 11,43 cm/seg. (escala de cinza, 200 dpi)
Até 600 dpi
Alimentador de folhas, CIS (sensor de imagem por contato), sensor de detecção de congestionamento de midia, método de digitalização de alimentação frontal
JPEG, PDF, TIFF
Digitalizar para e-mail, rede e USB. Digitalizar para nuvem, computador e dispositivo móvel por meio do aplicativo HP.
914 mm x 2,77 m
7 m <sup>4</sup>
Até 0,8 mm
Desenhos de linha; Renderizações; Apresentações; Mapas; Pôsteres
Alimentação de folha, alimentação de rolo, bandeja de entrada de carregamento frontal (capacidade de 100 folhas), organizador de folhas (capacidade de 50 folhas <sup>3</sup> ), empilhador (capacidade de 40 folhas <sup>5</sup> ), cortador horizontal automático
Media rolls: 1; Tamanho do rolo: 369 a 914 mm; Peso máximo do rolo: 13 kg; Diâmetro máximo do rolo: 140 mm;
914 mm
Bandeja de entrada de carregamento frontal: 210 x 279 a 305 x 457 mm; Alimentação manual: 210 x 279 a 914 x 1676 mm
Bandeja de entrada: A4, A3; Alimentação manual: A4, A3, A2, A1, A0
$60$ a $280~\mathrm{g/m^2}$ (rolo/alimentação manual); $64$ a $220~\mathrm{g/m^2}$ (bandeja de entrada de carregamento frontal)
Até 0,3 mm
Papéis comuns e revestidos (comum, revestido, revestido de gramatura alta, reciclado, simples, branco brilhante), papéis técnicos (papel vegetal), película (transparente, fosco), papel fotográfico (acetinado ID, brilhante ID), autoadesivo (fosco/brilhante adesivo, brilhante polipropileno adesivo), polipropileno (fosco)
2 GB
Nenhum

Linguagens de impressão nativas Conectividade Interfaces Rotas de impressão Impressão remota habilitada	3 TIFF, JPEG, URF, PDF, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4  Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802:11b/g/n  Wi-Fi Direct, impressão remota, aplicativo HP Click, HP Click Driver para
Interfaces Rotas de Impressão	
Rotas de impressão	
	Wi Ei Diroct improceão remota aplicativo HD Click HD Click Driver para
Impropoão romota habilitada	Windows 11, Apple AirPrint e aplicativo HP para dispositivos Android e iOS, drivers de impressora Windows e macOS, suporte para impressão a partir do Chrome OS, impressão a partir de pen drive USB
impressuo remota nabilitada	Sim
Impressão de múltiplos tamanho em um clique	9 Sim
Drivers	Driver de rasterização para macOS e Windows, HP Click Driver para Windows 11, driver HP-GL/2 para Windows
Recursos de segurança	HP Wolf Pro Security; HP Secure Boot, Inclusão na lista de permissões, Registro de eventos de segurança, Desativar portas e protocolos de rede, SNMPv3, Compatibilidade 802.1x, TLS/SSL, Exclusão de fila semipermanente, NTLM v2, HP Web JetAdmin, HP Security Manager, Integração SIEM
Dimensões (largura x profundid	ade x altura)
Produto	1407 x 720 x 967 mm
Embalagem	1575 x 630 x 780 mm
Peso	
Produto	71 kg
Embalagem	97 kg
Incluído	
Conteúdo da caixa	Multifuncional HP DesignJet T950, cabeça de impressão, cartuchos de tinta introdutórios, pedestal para impressora, eixo, guia, folheto de garantia, cabo de alimentação
Software e soluções HP	Aplicativo HP Click, HP Click Driver para Windows 11, aplicativo HP para Windows, macOS, Android e iOS
Variações ambientais	
Temperatura de funcionamento	5 α 40° C
Umidade de funcionamento	20 a 80% UR
Altitude operacional	Até 3000 m
Temperatura de armazenamento	-25° a 55° C
Plástico reciclado na impressora	36%
Acústica	
Pressão sonora	Impressão: 42 dB(A) (em operação), <16 dB(A) (ocioso)
Potência sonora	Impressão: 5.8 B(A) (em operação), <3.4 B(A) (ocioso)
Alimentação	
Consumo	35 W (imprimindo), <11 W (pronta), <3,5 W (em suspensão), <0,1 W (desligada). Uso do agendamento automático para ligar/desligar a impressora.
Requisitos	Tensão de entrada (escala automática): 100-240V ( $\pm$ 10%), 50/60Hz ( $\pm$ 3Hz), 1,2A máx
Certificação	
Segurança	EUA e Canadá (certificação CSA); União Europeia (em conformidade com Diretiva RED e EN 62368-1); Singapura (PSB); China (CCC); México (NYCE); Argentina (IRAM); Îndia (BIS)
Eletromagnético	Em conformidade com os requisitos Classe B, incluindo: EUA (normas da FCC), Canadá (ICES), União Europeia (Diretiva RED), Austrália (ACMA), Nova Zelândia (RSM), China (CCC), Japão (VCCI); Coreia (KCC)
Ambiental	Tintas com certificações ENERGY STAR, EPEAT, UL ECOLOGO®, marca CE (incluindo WEEE, RoHS, REACH, EPP). Em conformidade com os requisitos de restrição de materiais WW RoHS aplicáveis.
Garantia	Garantia limitada de um ano para o hardware. A garantia e as opções de assistência variam conforme o produto, o país e a legislação local.

### Informações para pedidos

Produto		
2Y9H3A	Impressora multifuncional HP DesignJet T950 36 polegadas	
Acessórios		
7F2C8A	HP DesignJet 36-in Spindle	
CN538A	Adaptador para tubete de 3pol HP Designjet	
Suprimentos de impressão originais HP		
498N0A	Kit de substituição de cabeçote de impressão DesignJet HP 739	
498N4A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml preto	
498N5A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml ciano	
498N6A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml magenta	
498N7A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml amarelo	
498N8A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml preto	
676M6A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml ciano	
676M7A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml magenta	
676M8A	Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml amarelo	

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.

Materials originais de impressão de grande formato HP

Papel Bond HP Universal (com a certificação FSC\*)<sup>6</sup> (reciclável) Papel revestido HP (com a certificação FSC\*)<sup>6</sup> (reciclável)<sup>7</sup>

Papel com revestimento de alta gramatura HP (com a certificação FSC $^{\circ}$ ) $^{6}$  (reciclável) $^{7}$ 

Para todo o portfólio de materiais de impressão HP de grande formato, consulte HPLFMedia.com. Serviço e suporte

U56T9E - 3 anos de Suporte para hardware HP no próximo dia útil U56TBE - 4 anos de Suporte para hardware HP no próximo dia útil U56TCE - 5 anos de Suporte para hardware HP no próximo dia útil

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

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

201% 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 material de impressão AO/E em modo Melhor ou Normal com alimentação a partir de rolo de papel revestido de alta gramatura HP com tintas HP \*4.01% ao comprimento especifica do vetar ou 10.7 minitor que la mana pasa o 10.5 minitor que la mana pasa o 10.5 minitor que la mana pasa o 10.5 minitor de la mana pasa o 10.5 minitor de la economica de la mana de la mana de configuração de "Potagem longa".

\$ Discitulizado a 200 dej lusando a configuração de "Potagem longa".

\$ Baseado em resultados de testes usando papel comum 80 g/m² e configuração padrão. A capacidade depende do tipo de papel, do arquivo impresso e das condições ambientais.

\$ Código de licença da marca comercial BMG FSC"-C015319, consulte http://www.fsc.org. Código de licença da marca comercial BMG FSC"-C01543, consulte http://www.fsc.org.

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

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. 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.

