



Impressora multifuncional HP DesignJet T950 36 polegadas (2Y9H3A)

Descrição Geral



A experiência de impressão A4/A a A0/E mais eficiente do mundo para aumentar a produtividade[1]

Aumente a produtividade com a experiência A4/A a A0/E mais eficiente do mundo.[1] Imprima CAD de vários tamanhos, pôsteres e muito mais com a bandeja de entrada/saída integrada. Economize tempo com o HP Click.[4] E atenda às necessidades ambientais com essa plotter compacta.

EFICIENTE – economize tempo, conclua mais trabalhos

Imprima tudo, desde renderizações e desenhos CAD até pôsteres educativos e sinalização durável para o varejo. Você verá resultados de alta qualidade em todos os tamanhos de impressão com as Tintas HP Flex Tech à base de pigmento.

SUSTENTÁVEL – economize energia[5] e minimize o desperdício[6][7]

Invista em uma plotter compacta e robusta produzida com pelo menos 35% de plástico reciclado.[6]

CONECTADA – conexão ininterrupta e segura por design

Simplifique a impressão com o HP Click[4], disponível como driver e aplicativo. Economize tempo com a pré-visualização real da impressão e a detecção automática de erros.

[1] Baseado em resultados de testes usando HP Click com a HP DesignJet T850. Esta solução permite uma impressão em menos etapas em comparação com as soluções de impressão das principais concorrentes. A impressão de um conjunto de trabalho combinado de 5 páginas com A1 e A3 é feita em 3 etapas usando o HP Click, em 12 etapas com o concorrente A e em 8 etapas com o concorrente B. Teste realizado pela Sogeti em abril de 2023. O relatório detalhado do teste está disponível mediante solicitação.

[4] O aplicativo HP Click é compatível com Windows e Mac. O HP Click Driver é compatível apenas com o Windows 11. O software HP Click é compatível apenas com suprimentos de Tinta original HP. Aplicável a arquivos PDF, JPEG, TIFF, DWF e HP-GL/2.

[5] As reduções percentuais no consumo de energia são baseadas em testes conduzidos pela HP em 2024. Dados baseados na implementação do uso do agendamento automático para ligar/desligar em vários modelos de impressora, medidos mensalmente. A economia real pode

variar dependendo dos padrões de uso específicos, modelos de impressora e condições ambientais.

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

[7] A disponibilidade do programa varia. Consulte <https://www.hp.com/go/recycle> .

Especificações

Qualidade de impressão colorida (melhor)	Até 2400 x 1200 dpi otimizados
Funções	Impressão, cópia, digitalização
Conectividade, padrão	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
Software incluído	Aplicativo HP Click, HP Click Driver para Windows 11, aplicativo HP para Windows, macOS, Android e iOS
Características técnicas	A3 bandeja de entrada;empilhador;organizador de folhas A3;digitalização/cópia de 1 clique;Programador de liga/desliga automático;resolução máxima de 2400 x 2400 dpi;HP Wolf Pro Security;cartuchos de 130/300 ml;tintas HP Flex Tech
Com certificação Energy Star	Sim
Formatos dos arquivos digitalizados	JPEG, PDF, TIFF
Modos de entrada de digitalização	Digitalizar para e-mail, rede e USB. Digitalizar para nuvem, computador e dispositivo móvel por meio do aplicativo HP.
Tipo de scanner	Alimentador de folhas, CIS (sensor de imagem por contato), sensor de detecção de congestionamento de mídia, método de digitalização de alimentação frontal
Dimensões (largura x profundidade x altura)	1407 x 720 x 967 mm
Dimensões (largura x profundidade x altura)	55.4 x 28.3 x 38.1 in
Peso	71 kg
Peso	156.5 lb
Consumo de energia	35 W (imprimindo), <11 W (pronta), <3,5 W (em suspensão), <0,1 W (desligada). Uso do agendamento automático para ligar/desligar a impressora.
Certificação ambiental	Tintas com certificações ENERGY STAR, EPEAT, UL ECOLOGO®, marca CE (incluindo WEEE, RoHS, REACH, ErP). Em conformidade com os requisitos de restrição de materiais WW RoHS aplicáveis.
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
Garantia do fabricante	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.

Especificações adicionais

Acoustic power emissions (active, printing)	5.8 B(A) (em operação), <3.4 B(A) (ocioso)
AiO com dimensões com ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192862.png
AiO com exibição do ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08727006.png
Alimentação	Tensão de entrada (escala automática): 100-240V (±10%), 50/60Hz (±3Hz), 1,2A máx
Altitude operacional	Até 3000 m
Altitude operacional	Up to 9843 ft
Amplitude Térmica de Armazenamento	-25° a 55° C
Armazenamento	2,7 GB de fila de reimpressão
Armazenamento adicional	2,7 GB de fila de reimpressão
Armazenamento interno	Nenhum
CO2e ao final da vida útil (kg)	2
Cabeças de impressão	1 (C, M, Y, mK)
Caminho de impressão	Wi-Fi Direct, impressão remota, aplicativo HP Click, HP Click Driver para 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
Cartridge volume	130 ml; 300 ml
Cartucho/frasco de impressão, cor(es)	Ciano, magenta, amarelo, preto fosco
Cartuchos/frasco de impressão, número	4 cartuchos (C, M, Y, MK)
Color ink technology	Pigmento
Compatibilidade eletromagnética	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)
Comprimento máximo de digitalização	7 m[4]
Comprimento máximo de digitalização	23 ft[4]
Conectividade com ícone Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Configurações de redução/ampliação de cópia	25 a 400%, em incrementos de 1%
Código UNSPSC	43212104

Densidade óptica máxima (preto)	15 L* min./1,7 em D[3]
Dimensões com embalagem	1575 x 630 x 780 mm
Diâmetro externo do rolo	140 mm
Diâmetro máximo do rolo	5,5 pol.
Drivers da impressora incluídos	Driver de rasterização para macOS e Windows, HP Click Driver para Windows 11, driver HP-GL/2 para Windows
Emissões de pressão acústica	42 dB(A) (em operação), <16 dB(A) (ocioso)
Endereço Web para informação adicional	https://www.hp.com/go/designjet-t950-mfp
Entrada máxima do rolo	1
Espessura de suportes	Até 11,8 milímetros
Faixa de umidade quando fora de operação	0 a 95% de UR
Folheto de Especificações, foto 1	https://prismui-int.inc.hp.com/net/PRO.Crystal.1/DAMHandler/Publication photos/HP DesignJet T950 MFP - Front AEC_4635730.png
Formatos padrão dos suportes (rolos métricos)	369 a 914 mm
Funcionalidades	Alimentação por rolo de carregamento frontal; Cortador horizontal automático; Pedestal; Wi-Fi; USB
Funções	Impressão; Digitalização; Cópia
Gama de temperaturas de funcionamento	5 a 40° C
Gota de tinta	6 pl (C, M, Y); 12,6 pl (mK)
Idiomas de impressão	TIFF, JPEG, URF, PDF, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4
Impressão remota habilitada	Sim
Informação adicional sobre a HP	http://www.hp.com
Informação adicional sobre a HP nos países	http://www.hp.com
Injetores da cabeça de impressão	1376 por cor; 5504 no total
Intervalo de umidade para funcionamento	20 a 80% UR
Largura da mídia, máxima	914 mm
Largura da mídia, máxima	36 in
Largura de linha mínima teórica	0,02 mm (via driver de rasterização)
Largura de linha mínima teórica	0.0008 in (via raster driver)
Logos do produto	AirPrint; CE marking; ENERGY STAR; EPEAT green; UL ECOLOGO; IPv6 Ready; Mac; Wi-Fi Certified; Windows 11 Compatible
Logotipo de tecnologia 1	AHID/cce10ebbd356d96074154a12dc62032a64b058f3
Logotipo de tecnologia 2	AHID/60d2a69d632efba286c546dd6a2fcfdb5c3c9e1f

Logotipo de tecnologia 3	AHID/cd33e848211911e4369b10008531951b0aa3cde7
Logotipo de tecnologia 4	AHID/c51bf05ff1023abad6fda02c5a970763b91946f4
Logotipo de tecnologia 5	AHID/6615658f92b8dd21f3c5b78f3bea628bd257123b
Logotipo de tecnologia 6	AHID/0e41ea2a916263d4c3403cc03016fcaae7311969
Logotipo de tecnologia 7	AHID/1f8b1ff3a68a6ba2a0939f2536845c50fe9dec4f
Logotipo de tecnologia 9	AHID/f9ce1e61e73ea99cc4982eaa9299291acf6e881f
Manuseio de impressões acabada	Alimentação de folha, alimentação de rolo, bandeja de entrada de carregamento frontal (capacidade de 100 folhas), organizador de folhas (capacidade de 50 folhas[5]), empilhador (capacidade de 40 folhas[5]), cortador horizontal automático
Media thickness maximum (metric)	Até 0,3 mm
Memória	2 GB
Number of cartridges	4
Número UPC	(AB1) 198701770671; (ABG) 196548313273; (AC4) 197498560625; (ACJ) 196548313280; (AKV) 197498560632; (B19) 196548313297; (B1K) 196548313303; (BCD) 196548313310; (EMU) 196548313327
Peso com embalagem	213.8 lb
Peso com embalagem	97 kg
Peso de mídia, recomendado	60 a 280 g/m² (rolo/alimentação manual); 64 a 220 g/m² (bandeja de entrada de carregamento frontal)
Peso máximo do rolo	13 kg
Plástico reciclado pós-consumo no hardware em peso de plástico	36%
Precisão de linha	±0,1%[2]
Print Technology	Ink
Print multi-size files in one click	Sim
Printer Applications	Arquitetura; Documentos técnicos; Mapas; Gráficos de apresentação
Produção de CO2e (kg)	1152
Pronto para trabalhar em rede	Padrão
Recurso HP ePrint	Sim
Recursos de segurança	HP Wolf Pro Security; HP Secure Boot, Lista de permissões, Registro de eventos de segurança, Desativação de portas e protocolos de rede, SNMPv3, Compatibilidade com 802.1x, TLS/SSL, Eliminação de filas semipermanentes, NTLM v2, HP Web JetAdmin, HP Security Manager, Integração SIEM, FIPS 140-2 (em trânsito)
Resolução de digitalização, óptica	Até 600 dpi
Scanner maximum media thickness	Up to 0.03 in

Scanner maximum media thickness	Até 0,8 mm
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); Índia (BIS)
Segurança dinâmica	Impressora habilitada para segurança dinâmica
Suportes recomendados	HP Universal Bond Paper (com a certificação FSC®)[6] (reciclável)[7]; HP Coated Paper (com a certificação FSC®)[6] (reciclável)[7]; HP Heavyweight Coated Paper (com a certificação FSC®)[6] (reciclável)[7]; HP Recycled[7] Removable Adhesive Fabric; HP Opaque Scrim Banner; HP Production Matte Canvas; HP Backlit Polyester Film; HP Universal Instant-dry Gloss Photo Paper (com a certificação FSC®)[6]; HP Universal Instant-dry Satin Photo Paper (com a certificação FSC®)[6]; HP Everyday Matte Polypropylene
Supported Primary Applications	Banners; Desenhos de linha; Mapas; Pôsteres; Apresentações; Renderizações; Sinalização
Suprimentos para pedido	Tinta HP original: Cartuchos HP 738 (preto, ciano, magenta e amarelo) e cabeça de impressão HP 739
Sustainability Impact	ENERGY STAR®; EPEAT®; UL Ecologo
Tamanho da digitalização, máximo	914 mm x 2,77 m
Tamanho da digitalização, mínimo	127 x 127 mm
Tamanho da digitalização, mínimo	5 x 5 in
Tamanho do modelo	36 in
Tamanho do modelo	914 mm
Tamanho do rolo	Até 36 pol.
Tamanhos de mídia suportados	Bandeja de entrada: A4, A3; Alimentação manual: A4, A3, A2, A1, A0
Tamanhos de mídia, personalizados	Bandeja de entrada de carregamento frontal: 210 x 279 a 305 x 457 mm; Alimentação manual: 210 x 279 a 914 x 1676 mm
Tecnologia de impressão	HP Thermal Inkjet
Tipos de mídias	Papéis comuns e revestidos (comum, revestido, revestido de alta gramatura, reciclado, simples, branco brilhante, papel para plantas), papéis técnicos (papel vegetal), filme (transparente, fosco, retroiluminado), papel fotográfico (acetinado ou brilhante de secagem instantânea), autoadesivo (fosco/brilhante, polipropileno brilhante, tecido removível), banner (polipropileno fosco, banner de PVC), material de Fine Art (tela).
Tipos de tinta	À base de pigmentos (C, M, Y, mK)
Total de CO2e (kg)	1290 (A pegada de carbono do produto é definida como a quantidade total de gases de efeito estufa emitidos direta e indiretamente por um produto ao longo de sua vida. As emissões de gases de efeito estufa são relatadas como tendo um potencial de aquecimento global para um horizonte de tempo de 100 anos (GWP-100) em unidades de equivalência de CO2. Os cálculos são feitos de acordo com as normas ISO 14040 e ISO 14044. Pode ser que os valores individuais não alcancem a soma total devido ao arredondamento.)
Transporte CO2e (kg)	104

Uso de energia CO2e (kg)	33
Velocidade de digitalização linear	Até 3,81 cm/seg. (em cores, 200 dpi), até 11,43 cm/seg. (escala de cinza, 200 dpi)
Velocidade de digitalização linear	Up to 1.5 in/sec (color, 200 dpi), up to 4.5 in/sec (grayscale, 200 dpi)
Velocidade de impressão	21 seg./página em A1, 120 impressões em A1 por hora[1]
Velocidade de impressão	20 a 30 seg./página em tamanho D
Velocidade de impressão	21 sec/page for D size, 120 D size 24" x 36" prints per hour[1]
Volume do cartucho/garrafa de tinta	Cartucho de 300 ml, cartucho de 130 ml
Área não imprimível (mídia de rolo)	5 x 5 x 5 x 5 mm
Área não imprimível (mídia de rolo)	0.2 x 0.2 x 0.2 x 0.2 in
Área não imprimível (papel cortado)	0.2 x 0.2 x 0.2 x 0.2 in
Área não imprimível (papel cortado)	5 x 5 x 5 x 5 mm

Serviços HP Care Pack

★ : Recomendados

Serviços Care Pack de soluções gráficas

Suporte a hardware HP 2 anos próximo dia útil no local para DesignJet T950MFP (série A)	U56T8E ★
Suporte a hardware HP 3 anos próximo dia útil no local para DesignJet T950MFP (série A)	U56T9E ★
Suporte a hardware HP 5 anos próximo dia útil no local para DesignJet T950MFP (série A)	U56TCE ★
Suporte a hardware HP 1 ano pós-garantia no local no próximo dia útil para MPF DesignJet T950	U56V4PE ★
Serviço de instalação de rede HP para DesignJet topo de linha e intermediária	H4518E
Serviço de retorno a suporte HP para DesignJet (intermediário 36 polegadas)	U67TVE
Suporte a hardware HP 2 anos pós-garantia no local no próximo dia útil para MPF DesignJet T950	U56V5PE
Suporte a hardware HP 4 anos próximo dia útil no local para DesignJet T950MFP (série A)	U56TBE

Manuseamento de papel

★ : Recomendados

Adaptadores núcleo rolo

Adaptador para tubete de 3pol HP Designjet	CN538A
--	--------

Eixo

Eixo HP DesignJet de 36 pol.	7F2C8A
------------------------------	--------

Suprimentos para impressoras

★ : Recomendados

Tintas/Cabeçotes de impressão de Artes Gráficas HP

Cabeça de impressão DesignJet HP 4287	7FP50A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml amarelo	498N7A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml amarelo	A4TL5A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml ciano	498N5A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml magenta	498N6A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 130 ml preto	498N4A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml amarelo	676M8A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml amarelo	A4TL7A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml ciano	676M6A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml magenta	676M7A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738 300 ml preto	498N8A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738B 130 ml preto	498P2A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738B 300 ml preto	498P6A
Cartucho de tinta DesignJet HP 738M 130 ml ciano	A24VMA
Cartucho de tinta DesignJet HP 738M 130 ml magenta	A24VNA
Cartucho de tinta HP 738M 130 ml preto DesignJet	A24VLA
Cartucho de tinta HP 738M amarelo DesignJet 130 ml	A24VPA
Kit de substituição de cabeçote de impressão DesignJet HP 739	498N0A

Isenção de responsabilidade — Copyright

© Copyright 2026 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. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.