

# ePrinter HP Designjet série T1500



ePrinter ligada à Web com novo desenho e dois rolos para equipas exigentes.



## Desfrute de uma experiência de utilizador inovadora.

- Elimine a desorganização na saída e consiga impressões planas e agrupadas graças ao tabuleiro de saída de empilhamento.
- Obtenha controlo total: monitorize os rolos de suporte, visualize o estado da impressora no ecrã táctil e monitorize as tarefas durante a impressão.
- Carregue dois rolos de papel sem esforço, mesmo sentado, com o carregamento de rolo à frente e alinhamento automático do rolo.
- Poupe espaço com uma impressora compacta de 914 mm (36 pol.) concebida com uma superfície plana para verificação rápida das suas impressões.

## Experiencie um desempenho superior em ambientes de vários utilizadores.

- Reduza o tempo de inactividade e imprima várias tarefas em diferentes tipos de suportes e tamanhos com dois rolos e comutação inteligente.
- Efectue a gestão de filas de trabalho, monitorize os custos de impressão, imprima imagens sem limites<sup>2</sup> e obtenha o que vê com pré-visualizações de impressão fiéis.
- Consiga pretos intensos, cinzentos neutros definidos e cores vividas com seis tintas HP originais e a cabeça de impressão HP.
- Imprima ficheiros complexos com rapidez: imprima A1 em 21 segundos com uma unidade de disco rígido de 320 GB e potência de processamento paralelo.

## Imprima a partir de praticamente qualquer lugar.

- Utilize o seu smartphone ou tablet Apple® ou Android™ para imprimir a partir de qualquer lugar<sup>1</sup>.
- Aceda e imprima projectos a partir da nuvem quando não está no escritório utilizando o HP Designjet ePrint & Share<sup>1</sup>.
- Guarde automaticamente cópias dos seus projectos na nuvem quando imprimir com o HP Designjet ePrint & Share<sup>1</sup>.
- Imprima sem controladores utilizando um dispositivo USB ou envie os projectos directamente do e-mail para a sua ePrinter HP Designjet T1500<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Requer uma conta HP Designjet ePrint & Share, ligação à Internet para a impressora e dispositivo ligado à Internet. Quando utilizar a aplicação móvel HP Designjet ePrint & Share, são necessários um dispositivo compatível Apple® iOS ou Android™ e ligação à Internet. Podem aplicar-se custos de ligação ou de dados. Os tempos de impressão podem variar. 2 GB de armazenamento temporário por conta. Para obter mais informações, visite [www.hp.com/go/eprintandshare](http://www.hp.com/go/eprintandshare).

<sup>2</sup>É necessário papel fotográfico para imprimir imagens sem limites.



1. Com Aurasma instalado, vá ao canal HP Designjet em <http://auras.ma/s/ke25m>
  2. Sem Aurasma instalado, transfira-o em:
    - a. Google Play - <http://auras.ma/s/android>
    - b. Apple Store - <http://auras.ma/s/ios>
- Após a transferência, vá ao canal HP Designjet em <http://auras.ma/s/ke25m>
3. Abra a aplicação e indique a imagem para visualizar o vídeo HP Designjet

# ePrinter HP Designjet série T1500

## Especificações técnicas

### Imprimir

Desenhos de linha	21 seg./página, 120 A1 impressões por hora
Resolução de impressão	Até 2400 x 1200 ppp otimizados e 1200 x 1200 ppp de entrada com Otimização Para Papel Fotográfico selecionado
Margens (superior x inferior x esquerda x direita)	Roll: 5 x 5 x 5 x 5 mm (sem margens nos papeis de fotografia) Folha: 5 x 22 x 5 x 5 mm
Tecnologia	Jacto de Tinta Térmico HP
Tipos de tinta	Baseados em tinta (C, G, M, pK, Y); baseado em pigmentos (mk)
Cores da tinta	6 (1 de cada: ciano, cinzento, magenta, preto mate, preto fotográfico, amarelo)
Gota de tinta	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mk)
Volume do cartucho de impressão	Tinteiro HP 727: ciano, cinzento, magenta, preto mate, preto fotográfico, amarelo (130 ml); preto mate (69 ml); ciano, cinzento, magenta, preto fotográfico, amarelo (40 ml)
Bocais da cabeça de impressão	9632
Cabeças de impressão	1 (ciano, cinzento, magenta, preto mate, preto fotográfico, amarelo)
Velocidade de impressão	120 A1 impressões por hora
Precisão de linha	+/- 0.1%
Largura mínima de linha	0,02 mm (endereçável HP-GL/2)
Largura de linha mínima garantida	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Comprimento máximo de impressão	91 m
Peso de impressão máximo	11,9 kg
Densidade óptica máxima	Densidade óptica preta máxima 2,15 (6 l *min)

### Suportes

Processamento	Entrada: duas alimentações automáticas de rolo de carregamento à frente; comutação inteligente de rolo; alimentação de folhas; Saída: tabuleiro de saída de empilhamento integrado (de A4 a A0, com até 50 A1-size de capacidade); cesto; sistema de corte automático
---------------	---

Tipos	Papel de impressão e couché (impressão, couché, couché grosso, couché super grosso com mate, colorido), papel técnico (vegetal, translúcido, velino), película (transparente, mate) papel fotográfico (acetinado, lustroso, semi-lustroso, mate, muito lustroso), auto-adesivo (aderente duas vistas, papel de interior, polipropileno e vinil)
-------	---

Peso	60 a 328 g/m <sup>2</sup>
Formato	210 x 279 a 914 x 1219 mm
Espessura	Até 0,3 mm

### Memória

Standard	64 GB (virtual com base em 1,5 GB de RAM)
Disco rígido	De série, 320 GB

### Conectividade

Interfaces (padrão)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Conector de anfitrião USB 2.0 de alta velocidade; (inclui um servidor de impressão Jetdirect incorporado)
---------------------	--

Idiomas de impressão (padrão)	<b>CR356A:</b> HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF; <b>CR357A:</b> Adobe® PostScript® 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF;
-------------------------------	--

Controladores incluídos	<b>CR356A:</b> Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controlador HP PCL 3 GUI para Mac OS X; <b>CR357A:</b> Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controladores PostScript Windows, Linux e Mac;
-------------------------	--

### Compatibilidade com sistemas operativos

	Windows 8 Professional/Home (32 bits/64 bits); Windows Server 2012; Windows 7 Ultimate/Professional/Home Premium (32 bits/64 bits); Windows Vista Ultimate/Business/Home Premium (32 bits/64 bits); Windows XP Professional/Home (32 bits/64 bits); Windows Server 2008 (32 bits/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 (32 bits/64 bits); Mac OS X v10.6, v10.7, v10.8; Linux (consulte hplip.net)
--	--

### Requisitos recomendados do sistema

Mac	Mac OS X v10.6: Processador Intel®; 1 GB de RAM; 5 GB de espaço disponível em disco rígido; Mac OS X v10.7: Processador Intel® Core™ 2 Duo, Core i3, Core i5, Core i7 ou Xeon®; 2 GB de RAM; 7 GB de espaço disponível em disco rígido; Mac OS X v10.8: apenas suportado em modelos Mac específicos, OS X v10.6.8 ou posterior instalado, 2 GB de RAM; 8 GB de espaço disponível em disco rígido
Windows	Windows XP Professional/Home (SP2 ou superior); Gama Intel® Pentium® ou gama AMD K6™/Athlon™/Duron™ (1 GHz); 512 MB de RAM; 2 GB de espaço disponível em disco rígido

### Variações ambientais

Temperatura de funcionamento	5 até 40 °C
Temperatura de armazenamento	-25 até 55 °C
Humidade de funcionamento	20 a 80% HR
Humidade de armazenamento	0 a 95% HR

### Acústica

Pressão sonora	47 dB(A)
Potência sonora	6,5 B(A)

### Conteúdo da embalagem

CR356A	ePrinter HP Designjet T1500 914 mm (36 pol.); cabeça de impressão; tinteiros; tabuleiro de empilhamento; suporte da impressora; eixos; guia de referência rápida; poster de configuração; software de inicialização; cabo de alimentação
CR357A	ePrinter PostScript HP Designjet T1500 914 mm (36 pol.); cabeça de impressão; tinteiros; tabuleiro de empilhamento; suporte da impressora; eixo; guia de referência rápida; poster de configuração; software de inicialização; cabo de alimentação

### Dimensões (l x p x a)

Impressora	1399 x 693 x 950 mm
Embalado	1502 x 759 x 775 mm

### Peso

Impressora	88 kg
Embalado	116,5 kg

### Consumo de energia

Máximo	<120 watts (impressão); <260 watts (máximo); <4 watts / <7 watts com Digital Front End incorporado (inativo); 0,1 watts (desligar automático); 0 watts (interruptor de desligar)
Requisitos de energia	Voltagem de entrada (selecção automática de escala): 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 4,2 A máx. (corrente de pico)

### Certificação

Segurança	EU (conformidade LVD e EN60950-1); Rússia (GOST)
Electromagnético	Em conformidade com os requisitos Classe B UE (Directiva CEM)
Ambientais	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; REACH; EuP; FEMP
ENERGY STAR	Sim

### Garantia

	Garantia limitada de dois anos. A garantia e as opções de assistência variam conforme o produto, o país e a legislação local.
--	---

## Informação para encomenda

### Produto

CR356A	ePrinter HP Designjet T1500 914 mm
CR357A	ePrinter PostScript HP Designjet T1500 914 mm

### Acessórios

COE65A	Eixo de 36 pol. HP Designjet T9x0/Tx500
CN538A	Adaptador core de 3 polegadas HP Designjet
CQ654B	Scanner HP Designjet HD

### Tintas para impressoras

B3P06A	HP 727 Designjet Printhead
B3P13A	Tinteiro Ciano HP 727 Designjet de 40 ml
B3P14A	Tinteiro Magenta HP 727 Designjet de 40 ml
B3P15A	Tinteiro Amarelo HP 727 Designjet de 40 ml
B3P17A	Tinteiro Preto Fotográfico HP 727 Designjet de 40 ml
B3P18A	Tinteiro Cinzento HP 727 Designjet de 40 ml
B3P19A	Tinteiro Ciano HP 727 Designjet de 130 ml
B3P20A	Tinteiro Magenta HP 727 Designjet de 130 ml
B3P21A	Tinteiro Amarelo HP 727 Designjet de 130 ml
B3P22A	Tinteiro Preto Mate HP Designjet 727 de 130 ml
B3P23A	Tinteiro Preto Fotográfico HP 727 Designjet de 130 ml
B3P24A	Tinteiro Cinzento HP 727 Designjet de 130 ml
C1Q11A	Tinteiro Preto Mate HP Designjet 727 de 69 ml
C1Q12A	Tinteiro Preto Mate HP Designjet 727 de 300 ml *disponível até ao final do ano de 2013

### Serviço e suporte

U7Z08E	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in no dia útil seguinte, 3 anos
U7Z09E	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in no dia útil seguinte, 4 anos
U7Z10E	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in no dia útil seguinte, 5 anos
U7Z91E	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in, 13x5, 4 horas, 3 anos
U7Z94PE	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in no dia útil seguinte, pós-garantia, 1 ano
U8A00PE	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in no dia útil seguinte, pós-garantia, 2 anos
U7Z99PE	- Suporte de hardware HP Designjet T1500-36in, 13x5, 4 horas, pós-garantia, 1 ano U7Z91E e U7Z99PE não disponíveis na Itália, Polónia e MEMA (excepto para a África do Sul e Israel).

Conte com uma assistência fiável para criar a melhor imagem possível. Podemos ajudá-lo a melhorar o seu ambiente de impressão e imagem, proteger o seu investimento TI e a expandir o seu negócio com assistência especializada que é acessível, pessoal e elaborada de acordo com as suas necessidades através dos serviços HP Care Pack.



Para obter mais informação, visite <http://www.hp.com/go/DesignjetT1500>

Para mais opções e tamanhos para grandes formatos HP, visite <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias que se aplicam aos produtos e serviços HP são as contidas nas cláusulas de garantia explícitas que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada neste documento pode ser entendido como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidos neste documento.

4AA4-6322PTE Publicado na Europa, Médio Oriente e África Maio 2013

