

t e r t y u u i o p a d o p a n s f h k x c q w e p a d
r t y u i o o i e z x m a o s h k x c b m w e r t o s q
z v n s f h h d g j l z v n j o p a d o p j l z v n j g
j l h k x c **e s p e c i f i c a ç õ e s** a d g j l x m a
w e o p a d d o p a d g j l z j l z h **e** x c q w e l z v
r t e z x m m a o s q w e r t v n s c **g** m w e r t r t y
z v g j l z z v n j g j l z v t y u d **u** p j l z v z v n
f h k x c b m d p a d g j e r t y u i **r** s f h k q w e r
l z p a d o p a k x c q w l z v n s f **a** j l z v i e z x
e z z x m a o s b m w e r n s f h k x **n** i e z x d g j l
g j j l z v n j o p j l z y u i o p a **ç** d g j l q w e r
v n d i e z x m p a d g j o p q w e r **a** n v n s g j l z
t y a d g j l z k x **i m p r e s s ã o** h y t y u a d g j
u i s q w e r t b m w e r c b z v n s c i u i o v c q w
s f j g j l z v o p j l z d o r t y u d f s f h y w e r
x m u i o p a q u a l i t y y u j l z v z x m a n j l z
l z s f h k x c y u u i o v n s w e r t j l z v g j l m
r t k x c b m w i o o i e f h k r t **m o b i l i d a d e**
z v p a d
j l e r o
w e l z h
r t n s c
z v y u d
c b m d i
d o p a d
m a o s q w e r t y u i e z x z v n s f h k x c b m w e
z v n j g j l z v n s d g j l r t y u i o p a d o p j l
e z x m a d g j l z v **t e c n o l o g i a** e r o **i** a d g
g j l z v c q w e r t y t y u s f h k g j l z h **n** x c q
w e r t y w e r t y u i u i o k x c b z v n s c **t** m w e
j l z **d i g i t a l i z a ç ã o** a d o r t y u d **e** p j l
o p a d g j l m d i e z x m g e r t y u j l z v **g** s s f
h k x c q w e p a d g j l z r l z v n s w e r t **r** u u i
c b m w e r t o s e n v i r o n m e n t r t y u **a** o o i
d o p j l z v n j g j l z v w y u i o p z v n s **d** h h d
o p a d g j l x m a d g j l z o p q w e j l h k **a** c c b
h k x c q **m u l t i f u n c i o n a l** l w e o p k d d o



Soluções para multifuncionais HP DesignJet: **ajude-me a escolher**

t e r t y u u i o p a d o p a n s f h k x c q w e p a d
r t y u i o o i e z x m a o s h k x c b m w e r t o s q
z v n s f h h d g j l z v n j o p a d o p j l z v n j g
j l h k x c **e s p e c i f i c a ç õ e s** a d g j l x m a
w e o p a d d o p a d g j l z j l z h **e** x c q w e l z v
r t e z x m m a o s q w e r t v n s c **g** m w e r t r t y
z v g j l z z v n j g j l z v t y u d **u** p j l z v z v n
f h k x c b m d p a d g j e r t y u i **r** s f h k q w e r
l z p a d o p a k x c q w l z v n s f **a** j l z v i e z x
e z z x m a o s b m w e r n s f h k x **n** i e z x d g j l
g j j l z v n j o p j l z y u i o p a **ç** d g j l q w e r
v n d i e z x m p a d g j o p q w e r **a** n v n s g j l z
t y a d g j l z k x **i m p r e s s ã o** h y t y u a d g j
u i s q w e r t b m w e r c b z v n s c i u i o v c q w
s f j g j l z v o p j l z d o r t y u d f s f h y w e r
x m u i o p a q u a l i t y y u j l z v z x m a n j l z
l z s f h k x c y u u i o v n s w e r t j l z v g j l m
r t k x c b m w i o o i e f h k r t **m o b i l i d a d e**
z v p a d
j l e r o
w e l z h
r t n s c
z v y u d
c b m d i
d o p a d
m a o s q w e r t y u i e z x z v n s f h k x c b m w e
z v n j g j l z v n s d g j l r t y u i o p a d o p j l
e z x m a d g j l z v **t e c n o l o g i a** e r o **i** a d g
g j l z v c q w e r t y t y u s f h k g j l z h **n** x c q
w e r t y w e r t y u i u i o k x c b z v n s c **t** m w e
j l z **d i g i t a l i z a ç ã o** a d o r t y u d **e** p j l
o p a d g j l m d i e z x m g e r t y u j l z v **g** s s f
h k x c q w e p a d g j l z r l z v n s w e r t **r** u u i
c b m w e r t o s e n v i r o n m e n t r t y u **a** o o i
d o p j l z v n j g j l z v w y u i o p z v n s **d** h h d
o p a d g j l x m a d g j l z o p q w e j l h k **a** c c b
h k x c q **m u l t i f u n c i o n a l** l w e o p k d d o

Multifuncionais integradas



Série de multifuncionais
HP DesignJet T830 de 36"/24"



Série de multifuncionais
HP DesignJet T2530

Comparação das especificações das soluções para digitalização e multifuncionais

Tipo de cliente	Projetada para arquitetos/engenheiros e equipes de construção que estejam no escritório ou trabalhando no local da obra	Grupos de trabalho de projeto e engenharia avançados em ambientes de grandes empresas que precisam de qualidade de impressão superior, colaboração eficiente, alto desempenho no dia a dia e recursos de digitalização
Largura máxima de digitalização	914 mm (36") 610 mm (24")	914 mm (36")
Versatilidade de aplicações de digitalização	Largura máxima da mídia	914 mm (36") 610 mm (24")
	Espessura máxima da mídia	Até 0,8 mm (0,03")
	Aplicações	Recomendada para documentos técnicos, mapas e elementos gráficos para escritórios
	Condições/idade dos documentos	Documentos intactos
Tecnologia de digitalização	Tecnologia CIS; ³	Tecnologia CIS; ³
Resolução óptica	600 dpi	600 dpi
Velocidade de digitalização a 200 dpi	Em cores: até 3,81 cm/s (1,5"/s) Tons de cinza: até 11,43 cm/s (4,5"/s)	Em cores: até 6,35 cm/s (2,5"/s) Tons de cinza: até 19,05 cm/s (7,5"/s)
Memória do scanner	1 GB	Não
Controlador da tela de toque	Painel de toque de 4"	Painel de toque de 4"
Software avançado de aprimoramento de imagens	Não	Não
Localização física do scanner	Multifuncional integrada	Multifuncional integrada
Facilidade de uso	Configurações automáticas (padrão) para processamento da digitalização, ideais para usuários ocasionais	Configurações automáticas (padrão) para processamento da digitalização, ideais para usuários ocasionais
Recursos de segurança disponíveis para o scanner	Firewalls	✓
	Proteção contra ataques de vírus ⁵	✓
	Desativar FTP e acesso à web	Não
	Desativar unidade USB	✓
	Desativar acesso à rede para digitalizar imagens	✓
	Protocolos NTLMv1 ⁷	✓
	Protocolos NTLMv2 ⁷	✓
Recursos de segurança disponíveis para a impressora	Impressão por PIN	Não
	Bloqueio do painel de controle ⁸	Não
	Ocultar IP do painel frontal	Não
	Desativar atualização de firmware (FW) por meio de USB	✓
	Apagamento seguro do disco	Não
	IPSec	Não
	Criptografar comun. pela web	✓
HP Mobile Printing	ePrint (impressão por e-mail)	✓
	Impressão integrada ao Sistema Operacional do dispositivo	✓ ⁹
	HP Smart App	✓ ¹⁰
Certificação	ENERGY STAR, EPEAT Silver, marca CE (incluindo RoHS, WEEE, REACH)	ENERGY STAR®, WEEE, EU RoHS, China RoHS, REACH, EPEAT Bronze
Tamanho da impressora/tamanho do papel	914 mm (36")/A0 610 mm (24")/A1	914 mm (36")/A0
Resolução de impressão	Até 2.400 x 1.200 dpi otimizados	Até 2.400 x 1.200 dpi otimizados
Impressora com Adobe PostScript PDF integrado	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF	Multifuncional PostScript®; Adobe PostScript® 3™, Adobe PDF 1.7 Extensão de Nível 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF
Cartuchos de tinta e cabeças de impressão	Quatro tintas originais HP e uma cabeça de impressão HP	Seis tintas originais HP e uma cabeça de impressão HP
Número de rolos/comprimento máximo do rolo	Alimentação por rolo frontal automática; rolos com até 45,7 m (150 pés) de comprimento	Alimentação por dois rolos frontal automática; rolos com até 91,4 m (300 pés) de comprimento
Memória da impressora	1 GB	Processamento de arquivos de 128 GB (com base em RAM de 1,5 GB), disco rígido de 500 GB
Interfaces (padrão)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Wi-Fi 802.11b/g/n; Wi-Fi Direct	Gigabit Ethernet (1000Base-T), conector de host com certificação USB 2.0 de alta velocidade

1. A multifuncional HP DesignJet SD Pro é uma solução em pacote que inclui a impressora HP DesignJet T1700dr PostScript e o scanner HP DesignJet SD Pro. Ambos também estão disponíveis como produtos independentes. Entre em contato com a HP para conhecer a disponibilidade em seu país.
2. A multifuncional HP DesignJet HD Pro é uma solução em pacote que inclui a impressora HP DesignJet Z5600 PostScript e o scanner HP DesignJet HD Pro. Ambos também estão disponíveis como produtos independentes. Entre em contato com a HP para conhecer a disponibilidade em seu país.
3. CIS (Contact Image Sensor) — design integrado, com componentes de digitalização combinados em um único módulo para seus documentos e mapas do dia a dia.
4. Processo de digitalização de 300 MB. Os usuários podem digitalizar arquivos de tamanho maior que 300 MB.
5. Sistema fechado. Sem necessidade de antivírus.
6. O caminho USB pode ser oculto, mas a unidade não pode ser desativada.
7. Protocolo NTLM (NT LAN Manager) para autenticação, integridade e confidencialidade.
8. As multifuncionais HP DesignJet HD Pro e SD Pro possuem bloqueio do painel de controle na impressora e proteção de senha para evitar o acesso às opções de configuração do painel do PC.
9. Para impressão com Android, instale o aplicativo HP Print Service App da Google Play. Para obter mais informações, acesse: hp.com/go/designjetmobility.
10. O HP Smart App está disponível para Apple® iPad, iPhone e iPod Touch com iOS v7.0 ou posterior e para dispositivos móveis Android™ com Android™ v4.4 ou posterior. O HP Smart App está disponível gratuitamente na Apple® App Store para dispositivos móveis Apple® e na Google Play Store para dispositivos móveis Android™.
11. Disponível apenas via HP Click ou o Servidor web integrado da HP.

**Para mais informações,
visite: hp.com/go/designjet**

© Copyright 2017–2018 HP Development Company, L.P. As informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para produtos e serviços HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nada contido neste documento deve ser considerado como garantia adicional. A HP não será responsável por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas de propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos. Adobe PostScript 3 é marca comercial da Adobe Systems Incorporated.

4AA5-6963PTL, março de 2018

