

Imprimante HP DesignJet T795



Des impressions plus grandes pour les projets les plus ambitieux



QUALITÉ : obtenez rapidement des résultats remarquables

- Les six encres HP d'origine produisent une large gamme de couleurs, idéale pour les graphiques en couleur.
- Les cartouches d'encre grise et noir photo HP d'origine permettent d'obtenir des traits précis, des noirs profonds et de vrais gris neutres.
- Communiquez avec précision. Produisez des plans, dessins et cartes avec des traits précis et de qualité, jusqu'à 2 400 ppp.
- Imprimez jusqu'au A0 sans sacrifier la qualité ; imprimez un format A1 en 28 secondes en mode Economode.

PRATIQUE : accélérez vos impressions grâce à des processus simplifiés

- Imprimez des fichiers TIFF, JPEG et PDF ² depuis le port USB de votre imprimante, sans ordinateur.
- Si vous êtes en déplacement, joignez votre document à un e-mail et envoyez-le directement sur votre imprimante via ePrint.¹
- L'écran tactile intuitif simplifie la navigation et l'impression.

FLEXIBILITÉ : impressions sur feuilles ou rouleaux de jusqu'à 1 118 mm (44 pouces)

- Gagnez en flexibilité pour imprimer tout un éventail de formats, des simples feuilles aux rouleaux de 1 118 mm (44 pouces) de large.
- Utilisez différents supports : cette imprimante supporte tous types de supports, des papiers ordinaires et couchés aux vinyles.
- Imprimez toute une gamme d'applications de CAO et SIG, y compris de grands projets d'infrastructure et des cartes géospatiales.

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse
<http://www.hp.com/go/designjett795>

¹ L'impression locale requiert que le périphérique mobile et l'imprimante se trouvent sur le même réseau (habituellement un point d'accès Wi-Fi relié à des connexions filaires). Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport au point d'accès. Les opérations sans fil ne sont compatibles qu'avec un fonctionnement à 2,4 GHz. L'impression à distance nécessite une connexion Internet à une imprimante HP connectée au Web. Le sans fil à haut débit nécessite un contrat de service souscrit séparément pour les périphériques mobiles. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/designjetmobility>.

² Les fichiers PDF ne sont disponibles qu'avec l'option PostScript® (PS), à acquérir séparément.

Spécifications techniques

Impression	
Dessins au trait	28 s/page sur A1; 103 impressions A1 par heure ¹ ; ¹ Temps d'impression mécanique
Images couleur	Rapide: 41 m ² /h ¹ sur support couché Optimisée: 3,1 m ² /h ¹ sur support glacé
Résolution d'impression	Jusqu'à 2400 x 1200 ppp optimisés
Marges	Rouleau: 5 x 5 x 5 mm Feuille: 5 x 17 x 5 x 5 mm
Technologie	Impression jet d'encre thermique HP
Types d'encre	Encre couleur teintée (C, G, M, pK, Y); encre pigmentée (mK)
Cartouches d'encre	6 (cyan, gris, magenta, noir mat, noir photo, jaune)
Goutte d'encre	6 pl (C, G, M, pK); 9 pl (mK, Y)
Têtes d'impression	3 (noir mat et jaune, magenta et cyan, noir et gris photo)
Précision des traits	± 0,1% ²
Largeur minimum des traits	0,02 mm (adressable HP-GL/2)
Largeur de ligne minimale garantie	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³
Supports	
Alimentation	Alimentation feuille à feuille; alim. rouleau; massicot automatique
Poids	60 à 328 g/m ²
Format	Feuilles de 210 à 1 118 mm de largeur; Rouleaux de 279 à 1 118 cm
Épaisseur	Jusqu'à 0,8 mm
Applications	
	Dessins au trait; Rendus; Présentations
Mémoire	
	16 Go (virtuels); En option, 160 Go (disponible avec une mise à niveau de PostScript)
Connectivité	
Interfaces (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Certifié USB 2.0 haut débit; logement pour accessoires EIO Jetdirect
Langages d'impression (standard)	HP-GL/2, TIFF, JPEG, CALS G4, interface graphique HP PLC 3
Langages d'impression (en option)	Adobe PostScript 3; Adobe PDF 1,7
Chemins d'impression	Pilote d'imprimante, impression directe depuis une clé USB, impression par e-mail
Pilotes (inclus)	Pilotes HP-GL/2 et HP-RTL pour Windows Pilote HP PCL 3 GUI pour Mac OS X Pilotes PostScript Windows et Mac disponibles avec le kit de mise à niveau en option PostScript/PDF
Dimensions (l x p x h)	
Imprimante	1770 x 701 x 1050 mm
Expédition	1930 x 766 x 770 mm
Poids	
Imprimante	81,6 kg
Expédition	103 kg
Contenu de l'emballage	
	Imprimante HP DesignJet Printer T795 1118 mm (A0+/44 pouces); têtes d'impression; cartouches d'encre de démarrage; pied et bac de réception; mandrin; guide de référence rapide; poster d'installation; logiciel de démarrage; cordon d'alimentation
Environnement	
Température de fonctionnement	5 à 40 °C
Température de stockage	-25 à 55 °C
Humidité en fonctionnement	20 à 80 % HR
Acoustique	
Pression sonore	43 dB(A) (actif); 29 dB(A) (veille)
Puissance sonore	6,1 B(A) (actif); 4,7 B(A) (veille)
Alimentation	
Consommation	< 120 Watts (impression), < 27 Watts (prête), < 7 Watts / < 25 Watts avec Digital Front End intégré (économie d'énergie), 0,1 watts (éteinte)
Configuration requise	Tension d'entrée (sélection automatique) 100-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz), 2 A max
Certification	
Sécurité	Conforme UE (LVD et EN 60950-1); Russie (GOST)
Électromagnétique	Conforme aux exigences de classe A, notamment: Union européenne (directive EMC)
Environnement	ENERGY STAR, WEEE, RoHS (EU), REACH, FEMP, EPEAT Bronze
Garantie	
	Garantie d'un an limitée au matériel

Informations pour la commande

Produit	
CR649C	Imprimante HP DesignJet T795 de 1 118 mm (44 pouces)
Accessoires	
CN538A	Adaptateur HP DesignJet 112 cm
CN500B	Kits de mise à niveau PostScript HP DesignJet
Q6709A	Mandrin de 1118 mm HP DesignJet Scanner
G6H50B	HP SD Pro de 1 118 mm
G6H51B	Scanner HP HD Pro de 107 cm
J8025A	Serveur d'impression HP Jetdirect 640n
Têtes d'impression HP d'origine	
C9380A	HP 72 têtes d'impression grise et noir photo
C9383A	HP 72 tête d'impression cyan et magenta
C9384A	HP 72 tête d'impression DesignJet noir mat et jaune
Cartouches d'encre conçues par HP	
C9397A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet noir photo, 69 ml
C9398A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet cyan, 69 ml
C9399A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet magenta, 69 ml
C9400A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet jaune, 69 ml
C9401A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet grise, 69 ml
C9403A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet noir mat, 130 ml
C9370A	HP 72 cartouche d'encre noir photo 130 ml
C9371A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet cyan, 130 ml
C9372A	HP 72 cartouche d'encre Magenta 130-ml
C9373A	HP 72 cartouche d'encre DesignJet jaune, 130 ml
C9374A	HP 72 cartouche d'encre grise 130 ml
CH575A	HP 726 cartouche d'encre DesignJet noir mat, 300 ml
Supports d'impression grand format conçus par HP	
C6567B	Papier couché HP - 1 067 mm x 45,7 m (42 pouces x 150 pieds)
C6569C	Papier couché à fort grammage HP - 1 067 mm x 30,5 m (42 pouces x 100 pi)
assistance et service technique	
H4518E	Service HP d'installation matérielle et configuration réseau
U1605E	service HP d'installation matérielle, configuration réseau et formation initiale
U7UW2E	assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 2 ans
HQ006E	assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 3 ans
HQ011E	assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 4 ans
HQ008E	assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 5 ans
U1XV4E	Maintenance préventive (par événement)
HQ012PE	assistance matérielle post-garantie HP de 1 an avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux
U7UW3PE	assistance matérielle post-garantie HP de 2 ans avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux

Les services de Support HP DesignJet offrent des solutions pour les environnements stratégiques (installation, support et maintenance étendus), ainsi qu'une grande variété de services à valeur ajoutée. Pour plus d'informations, consultez le site hp.com/go/designjetsupport.

Utilisez des encres et des têtes d'impression conçues par HP pour obtenir une performance cohérente de haute qualité et fiable qui permet de limiter les temps d'arrêt. Ces composants stratégiques sont conçus et développés ensemble dans un système d'impression optimisé pour fournir une précision de trait, ainsi que des noirs intenses et des gris véritablement neutres. Pour en savoir plus, consultez le site hp.com/go/OriginalHPInks.

Pour le portefeuille complet du matériel d'impression grand format HP, reportez-vous à HPLFMedia.com.

Nouveautés ECO

Certifié ENERGY STAR® et enregistré pour EPEAT Bronze¹

Recyclage gratuit et pratique des cartouches d'encre HP²

Papiers certifiés FSC® et gamme de supports HP recyclables avec programme de reprise²

¹ Certifié EPEAT si applicable et/ou supporté. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'enregistrement par pays.

² La disponibilité du programme peut varier. Pour en savoir plus, consultez le site

<http://www.hp.com/recycle>. Code de licence de la marque HP FSC®-C115319; consultez le site <http://www.fsc.org>. Code de licence de la marque HP FSC®-C017543; consultez le site <http://www.fsc.org>. Certains produits certifiés FSC® ne sont pas disponibles dans toutes les régions. Pour en savoir plus sur les supports d'impression grand format HP, consultez le site <http://www.HPLFMedia.com>.

Veillez recycler le matériel et les consommables d'impression grand format. Découvrez comment sur notre site Web hp.com/ecosolutions

¹ Temps d'impression mécanique

² ± 0,1 % de la longueur du vecteur spécifié ou ± 0,2 mm (valeur la plus élevée) à 23°C (73°F), 50-60 % d'humidité relative, sur film mat HP au format A0 en mode normal ou optimisé avec encres HP d'origine

³ Mesuré sur film mat HP

