

Gamme d'imprimantes multifonction HP Designjet T1120 SD



Respectez les attentes du client et les délais les plus courts tout en bénéficiant de tous les avantages des fonctions de copie, numérisation et impression de grande qualité avec le dernier MFP grand format intégré de HP, le tout au juste prix.



Imprimante
multifonction SD HP
Designjet T1120

Idéal pour les architectes, les ingénieurs et le secteur de la construction, les sociétés qui ont besoin d'un appareil abordable pour copier, numériser et imprimer tous types de documents techniques détaillés en interne.

Appréciez les gains d'efficacité avec un fonctionnement rapide et intuitif.

Respectez efficacement de courts délais grâce à des vitesses d'impression élevées, la simplicité des impressions par lots et un scanner CIS sans délai de préchauffage. Imprimez des documents A1-sized en 35 secondes seulement. HP Instant Printing permet d'imprimer des fichiers PLT, PPT et PDF par lots en cliquant simplement sur un bouton. Réimprimez facilement des fichiers sans nouvelle configuration. Réimprimez facilement des projets entiers en sélectionnant le lot souhaité, l'imprimante gèrera ces fichiers pour optimiser l'aspect de l'impression sur le papier.

Profitez d'une qualité exceptionnelle au juste prix

Produisez des dessins avec des détails précis et une parfaite exactitude des lignes à 0,1 % et 0,02 mm de largeur de ligne minimum. Obtenez un réel gris neutre avec le jeu de trois encres noires HP. Exploitez la vaste gamme de couleurs vives des encres HP Vivera pour créer des remplissages de zones doux, plus de profondeur et des contrastes subtils. Bénéficiez d'impressions de haute qualité, notamment pour les documents contenant des lignes et du texte, grâce à la technologie de numérisation CIS (Contact Image Sensor) et à une résolution optique de 1200 ppp. Obtenez facilement les meilleurs résultats en toute facilité en prédéfinissant les paramètres et profils de supports pour les originaux que vous utilisez le plus fréquemment.

Numérisez, copiez et imprimez facilement en interne avec le dernier MFP de HP, fiable, grand format, intégré.

Reprenez le travail rapidement en exploitant la facilité de création d'impressions détaillées à partir de grands fichiers complexes grâce à l'architecture de traitement interne à l'imprimante et à un disque dur de 80 Go. HP-GL/2 et RTL intégré signifie que la plupart des applications sont prises en charge sur un grand nombre de systèmes d'exploitation. Gérez des documents grand format de la numérisation à l'impression ou l'archivage : les multiples fonctions de ce MFP grand format travaillent de concert et offrent une fiabilité exemplaire pour une solution très efficace. Economisez un espace de travail précieux grâce à cette imprimante multifonction ergonomique.

Spécifications techniques

Technologie d'impression	Impression jet d'encre thermique HP
Busés de la tête d'impression	2112
Qualité d'impression	Jusqu'à 2400x1200 ppp optimisés à partir d'une résolution de 1200x1200 ppp en entrée avec max. de détails sélectionnés
Nombre d'encre	Cyan, gris, magenta, noir mat, noir photo, jaune
Types d'encre	Encre teintée (cyan, magenta, jaune, gris, noir photo); encre pigmentée (noir mat)
Taille des gouttes d'encre	4 pl (cyan, magenta, noir photo, gris), 9 pl (jaune, noir mat)
Vitesse d'impression	Qualité économique : 41 m ² /h (papier couché), dessins au trait en couleur format A1 : 35 s/page (papier ordinaire), 72 impres. A1/h (papier ordinaire, mode éco). 10 m ² /heure (couché), 6,7 m ² /heure (brillant)
Vitesse de numérisation	Couleur (200 ppp) : jusqu'à 3,81 cm/s ; noir et blanc (200 ppp) : jusqu'à 12,7 cm/s
Résolution de numérisation	Jusqu'à 9600 ppp
Ligne	Précision des lignes : +/- 0.1%. Largeur minimale : Largeur de trait minimum (adressable HP-GL/2) : 0,02 mm; épaisseur de trait minimum garantie (ISO/IEC 13660:2001(E)) : 0,06 mm
Langages d'impression	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, interface graphique HP PCL 3
Mémoire	Standard: Imprimante : 384 MB ; Scanner : 1 Go; Maximum: Imprimante : 384 MB ; Scanner : 1 Go; Disque dur: Imprimante : standard, 80 Go ; Scanner : standard, 40 Go.
Marges d'impression (mm)	Rouleau haut: 5 mm; bas: 5 mm; gauche: 5 mm; droite: 5 mm Feuille 5 mm (haut), 5 mm (droite), 5 mm (gauche), 16,75 mm (bas)
Types de supports	Imprimante : papier normal et couché (normal, couché à fort grammage, couché à très fort grammage et mat, couleur), papier technique (calque naturel, translucide normal, vélin), film (transparent, mat, polyester), papier photographique (satiné, glacé, semi-glacé, mat, super-glacé), film pour caissons rétro-éclairés, autocollant (transparent deux faces, papier d'intérieur, polypropylène, vinyle) ; Scanner : papier non abrasif, vélin, mylar, sépia, bleus, film plastique, papier plastifié, carton plume, carton. (Pas de contreplaqué, marbres, tôles ni de surfaces abrasives, sales, irrégulières, à bords vifs, à attaches métalliques, ni surfaces brûlées ou transparents.)
Formats de support	Standard : A4, A3, A2, A1, A0. Personnalisé : 216 x 279 à 1118 x 1676 mm
Longueur maximale du support	Rouleau : 91,4 m. Feuille : 1676,4 mm
Largeur maximale des supports	Imprimante : 1118 mm ; Scanner : 1198 mm
Épaisseur de support	Jusqu'à 0,8 mm
Grammage de support recommandé	60 à 328 g/m ²
Rouleau	Diamètre maximal : 135 mm
Gestion des supports	Imprimante : alim. feuille à feuille, alim. rouleau, coupe-papier auto. ; Scanner : chargeur papier
Interface et connectivité	Standard : Imprimante : port Gigabit Ethernet (1000Base-T), port USB 2.0 haut débit, 1 logement d'accessoire EIO Jetdirect ; Scanner : port Fast Ethernet (10/100Base-T), port USB 2.0 haut débit. Optionnel : Serveurs d'impression HP Jetdirect
Gestionnaires fournis	Pilotes HP-GL/2 et HP-RTL pour Windows® (optimisés pour AutoCAD 2000 et versions supérieures), pilote d'interface graphique HP PCL 3 pour Mac OS X, prise en charge des environnements Citrix® XenApp et Citrix® XenServer
Compatibilité des systèmes d'exploitation	Windows Vista® (32 et 64 bits) ; Microsoft® Windows® Server 2008 (32 et 64 bits), XP Edition familiale et XP Professionnel (32 et 64 bits), Server 2003 (32 et 64 bits) ; Mac OS X v10.4 ; Mac v10.5 ; Novell® NetWare 5.x, 6.x ; Citrix® XenApp ; Citrix® XenServer. Les informations sur les dernières mises à niveau de pilotes sont disponibles sur http://www.designjet.hp.com
Configuration minimale requise	Microsoft® Windows XP Édition Familiale et XP Professionnel : Intel® Pentium® 4 (1 GHz), 512 Mo de RAM, 2 Go d'espace disque disponible. Mac OS X v10.4 ou version supérieure : processeur PowerPC G3 ou Intel® Core, 256 Mo de RAM, 1 Go d'espace disque disponible
Alimentation	Configuration requise : Tension secteur (sélection automatique de gamme) 100 à 127 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A max. Fournit : Interne : alimentation électrique universelle intégrée. Consommation électrique : 330 W maximum, 65,3 W maximum (en attente), 44,4 W maximum (en mode économie d'énergie), 1,69 W maximum (hors fonctionnement).
Dimensions (l x p x h)	Hors emballage : 1770 x 1000 x 1450 mm
Poids	Hors emballage : 140 kg. Emballé : 206 kg
Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement : 5 à 40 °C. Température de fonctionnement recommandée : 15 à 35 °C (selon le type de papier). Humidité en fonctionnement : 20 à 80% HR. Humidité en fonctionnement recommandée : 20 à 80% HR (selon le type de papier). Température de stockage : -25 à 55 °C. Humidité de stockage : 0 à 95% HR. Normes acoustiques ISO 9296 : puissance sonore : LwAd6,9 B(A) (active/en impression), 5,8 B(A) (en attente). Pression sonore : LpAm55 dB(A) en fonctionnement, 42 dB(A) en attente
Certifications	Sécurité : UE (LVD et conforme à EN60950-1). Certifications de compatibilité électromagnétique : Conformité des produits informatiques de classe A : UE (directive CEM)
Garantie	Garantie limitée de deux ans, avec assistance téléphonique gratuite et intervention sur site le jour ouvrable suivant. La garantie et les options d'assistance varient selon le produit, le pays et les spécifications juridiques locales.

Informations de commande

CM719A Imprimante, têtes d'impression (3 x 2 couleurs chacune), cartouches d'encre échantillons, support 1118 mm, guide de référence rapide, poster d'installation, logiciel de démarrage, scanner, écran tactile, guide de service client, câble USB, câble Ethernet, cordons d'alimentation

Accessoires

Q6709A Mécanisme d'avance de rouleau 44 pouces HP Designjet
CN088A Logiciel Serif PosterDesigner Pro pour imprimantes HP Designjet
J7997G Serveur d'impression HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit
J7961G Serveur d'impression HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec

Consommables

C9380A Têtes d'impression grise et noire photo HP n° 72
C9383A Tête d'impression cyan et magenta HP 72
C9384A Tête d'impression noir mat et jaune HP 72
C9397A Cartouche d'encre noire photo HP n° 72 69-ml
C9398A Cartouche d'encre cyan HP n° 72 69-ml
C9399A Cartouche d'encre magenta HP n° 72 69-ml
C9400A Cartouche d'encre jaune HP n° 72 69-ml
C9401A Cartouche d'encre grise HP 72 69 ml
C9403A Cartouche d'encre noire mate HP n°72 130 ml
C9370A Cartouche d'encre noire photo HP 72 130-ml

Supports d'impression

Q6627A Papier mat à fort grammage HP Super - 914 mm x 30,5 m
Q6628A Papier mat à fort grammage HP Super (1 067 mm x 30,5 mm)
C6019B Papier couché HP (610 mm x 45,7 m)
CG886A Papier couché à fort grammage sans cloquage HP de 610 mm x 30,5 m
CG891A Papier normal recyclé HP - 1067 mm x 45,7 m

Service et assistance

UN382E HP Care Pack, support matériel le jour ouvrable suivant, 3 ans
UH381E HP Care Pack, support matériel le jour ouvrable suivant, 4 ans
UH380E HP Care Pack, support matériel le jour ouvrable suivant, 5 ans
UH375E HP Care Pack, support matériel sur site sous 4 heures 13h x 5j, 3 ans
UH376PE HP Care Pack, post-garantie, support matériel le jour ouvrable suivant, 1 an
UH370PE HP Care Pack, post-garantie, support matériel sur site sous 4 heures 13h x 5j, 1 an
H7604E Installation standard
H4518E Installation réseau

Pour obtenir la liste complète des consommables, accessoires et services, reportez-vous au site Web <http://www.hp.com/go/designjet>

<http://www.hp.com/uk>



Publié dans la zone EMOA 04/09 4AA2-4489FRE

© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont celles mentionnées dans les déclarations de garantie accompagnant lesdits produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP ne sera pas responsable des erreurs techniques ou typographiques ci-incluses.

