

Gamme d'imprimantes multifonction HP Designjet T1120



Obtenez la qualité la plus élevée possible sans perdre aucun détail des images avec cette MFP HP. Copiez, numérisez et imprimez facilement des sorties CAO et graphiques à la demande avec un appareil rapide qui produit une qualité de numérisation et d'impression unique.



Imprimante
multifonction HD HP
Designjet T1120

Conçu spécialement pour les clients GIS, les environnements d'entreprise et les centres de copie qui recherchent une qualité exemplaire et des fonctions avancées de copie, de numérisation, de production et gestion avec un seul appareil intégré.

Excellents résultats de copie, numérisation et impression.

Créez des impressions professionnelles : L'association des encres HP Vivera et du jeu de trois encres noires offre un large éventail de couleurs dont un gris neutre véritable et des détails précis. Obtenez un niveau de qualité et de précision élevé, grâce à la technologie de numérisation CCD et au PS intégré, et donc une gamme de couleurs plus étendues. Économisez de l'espace : numérisez et archivez d'anciens documents, même ceux qui ont été pliés. Les encres HP Vivera à séchage rapide créent des impressions de haute qualité résistantes aux tâches. Créez des affiches grand format impressionnantes qui transmettent votre message de façon clair et précise¹.

Respectez vos engagements et impressionnez vos clients en étant productif et efficace.

Numérisez des documents en couleur à des vitesses jusqu'à 5 cm par seconde, et en noir et blanc jusqu'à 15 cm par seconde (400 ppp en mode turbo). Imprimez des documents au format A1 en moins de 35 secondes par page². La numérisation et l'impression par lots sont rapides et faciles avec HP Instant Printing Utility et les fonctions de tri. Reprenez votre travail rapidement avec l'architecture de traitement des tâches par l'imprimante et 80 Go de mémoire. Contrôlez ce MFP et toutes les fonctions de copie, de numérisation et d'impression, grâce à une série d'outils de gestion efficaces.

Faites plus avec une solution HP intégrée unique

Gérez des documents grand format de la numérisation à l'impression ou l'archivage : les multiples fonctions de ce MFP travaillent de concert et offrent une fiabilité exemplaire pour une solution très efficace. Des fonctions intelligentes intégrées vous permettent d'obtenir des informations de base sur l'imprimante et d'accéder à sa file d'attente. Economisez un espace de travail précieux avec une solution intégrée qui regroupe plusieurs fonctions dans un format compact. Adaptez-vous rapidement aux modifications et exigences des clients grâce aux logiciels d'aperçu et de retouche en temps réel.

¹ Fonction Serif PosterDesigner Pro pour HP en option ; non fournie, vendue séparément

² Durée d'impression mécanique sur des supports ordinaires avec activation du mode économique rapide.

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 (C, M, J, G, PK), encre pigmentée (MK)
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/400 ppp, en mode turbo) : jusqu'à 5,1 cm/s. ; noir et blanc (200 ppp/400 ppp, en mode turbo) : jusqu'à 15,2 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	Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF 1.6, TIFF, JPEG, 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, 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 : 1067 mm
Épaisseur de support	Imprimante : jusqu'à 0,8 mm ; Scanner : Jusqu'à 15,2 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 : 1 port Gigabit Ethernet (1000Base-T) ; 1 port USB 2.0 haut débit ; 1 logement pour accessoires EIO Jetdirect ; Scanner : 1 port Gigabit Ethernet (1000Base-T) ; 1 port FireWire (conforme IEEE-1394a). Optionnel : Serveurs d'impression HP Jetdirect
Gestionnaires fournis	Pilotes HP-GL/2, HP-RTL et PostScript® pour Windows® (optimisés pour AutoCAD 2000 et versions supérieures), pilotes d'interface graphique HP PCL 3 et PostScript® 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 Édition 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 : 1 900 x 1000 x 1 600 mm
Poids	Hors emballage : 200 kg. Emballé : 278 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.

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



Publié dans la zone EMOA 04/09 4AA2-3977FE

© 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-inclues.

Informations de commande

CK841A Imprimante, têtes d'impr. (3 x 2 couleurs chacune), cartouches d'encre démarrage, socle de 1118 mm, guide de référence rapide, affiche d'instructions, logiciel de démarrage, scanner, écran tactile (panel PC), clavier, CD-ROM de documentation du scanner, DVD-ROM de récup. données système, guide service client, câble USB, câble FireWire, câble Ethernet, cordons d'alim.

Accessoires

Q6709A Mécanisme d'avance de rouleau 44 pouces HP Designjet
J7977G Serveur d'impression HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit
J7961G Serveur d'impression HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec
CN088A Logiciel Serif PosterDesigner Pro pour imprimantes HP Designjet

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 (1067 mm x 30,5 m)
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

UH467E HP Care Pack, support matériel le jour ouvrable suivant, 3 ans
UH468E HP Care Pack, support matériel le jour ouvrable suivant, 4 ans
UH469E HP Care Pack, support matériel le jour ouvrable suivant, 5 ans
UH473E HP Care Pack, support matériel sur site sous 4 heures 13h x 5j, 3 ans
UH476PE HP Care Pack, post-garantie, support matériel le jour ouvrable suivant, 1 an
UH478PE 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>

