

Imprimante multifonction HD HP Designjet T1200



Augmentez votre offre : traitement, impression, numérisation et copie



Confiez vos travaux à une solution complète, simple et intégrée.

- Gérez des documents grand format de la numérisation à l'impression ou l'archivage grâce à ce MFP fiable.
- L'utilisation est simple et intuitive grâce au moniteur à écran tactile 38,1 cm (15 pouces) intégral qui inclut également un clavier virtuel.
- Effectuez vos numérisations, copies et impressions avec une maîtrise et une confiance améliorées.

Développez votre productivité et votre offre sur un périphérique unique.

- Economisez temps et papier avec les 2 rouleaux en ligne et le remplacement intelligent pour gérer simultanément des projets CAO et SIG.
- Soyez immédiatement productif grâce à ce MFP HP qui numérise, copie et imprime rapidement vos projets.
- Numérisation et impression par lots rapides et faciles grâce à l'utilitaire HP Instant Printing et aux fonctions de tri.

Constatez des résultats supérieurs via une large gamme d'applications à partir d'originaux de tout type.

- Bénéficiez d'une qualité supérieure pour les dessins au trait, cartes et posters avec une technologie de numérisation 4 caméras CCD à 600 ppp.
 - Appréciez une polyvalence renforcée pour la numérisation et l'impression de documents AEC, CAO et SIG.
 - Produisez des lignes fines, un texte net et des couleurs éclatantes avec les encres HP d'origine, comprenant 2 encres noires et 1 grise.
 - Transformez votre impression quotidienne ordinaire en utilisant les papiers bond ordinaires HP avec technologie ColorPRO.
-

Imprimante multifonction HD HP Designjet T1200

Caractéristiques techniques

Impression

Dessins au trait	28 s/page, 103 impressions A1 par heure
Images couleur	41 m ² /h sur support couché; 6,7 m ² /h sur support glacé
Résolution d'impression	Jusqu'à 2400x1200 ppp optimisés à partir d'une résolution de 1200x1200 ppp en entrée avec max. de détails sélectionnés
Marges (haut x bas x gauche x droite)	Rouleau : 5 x 5 x 5 x 5 mm (sans bordure sur les papiers photo) Feuille : 5 x 17 x 5 x 5 mm
Technologie	Impression jet d'encre thermique HP
Types d'encre	Encre teintée (cyan, magenta, jaune, gris, noir photo); encre pigmentée (noir mat)
Couleurs d'encre	6 (cyan, gris, magenta, noir mat, noir photo, jaune)
Goutte d'encre	4 pl (cyan, magenta, noir photo, gris), 9 pl (jaune, noir mat)
Volume fourni par les cartouches d'impression	Cartouche d'encre HP 726 : noir mat (300 ml) ; Cartouche d'encre HP 72 : cyan, gris, magenta, noir mat, noir photo, jaune (130 ml) ; cyan, gris, magenta, noir photo, jaune (69 ml)
Buses des têtes d'impression	1056
Têtes d'impression	3 (noir mat et jaune, magenta et cyan, noir et gris photo)
Vitesse d'impression	103 impressions A1 par heure
Précision des lignes	+/- 0.1 % Notice relative à la précision des lignes: +/- 0.1 % de la longueur du vecteur spécifié ou +/- 0,1 mm (celui qui est le plus élevé) à 23° C, 50-60 % d'humidité relative, sur les supports d'impression E/AO en mode normal ou optimisé avec le film polyester mat HP
Largeur de ligne minimale	0,02 mm (adressable HP-GL/2)
Largeur de ligne minimale garantie	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Longueur d'impression maximale	91 m (en fonction de l'application)
Densité optique maximale	2,15 densité optique noire maximum (6 L *min)

Supports

Alimentation	Imprimante : alimentation feuille à feuille, 2 alimentations rouleau automatiques, changement de rouleau et massicot automatiques ; scanner : acheminement direct du support pour les originaux sur papier ou carton
--------------	--

Types	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 saisons rétro-éclairées, autocollant (transparent deux faces, papier d'intérieur, polypropylène, vinyle), scanner : papier non abrasif, vélin, mylar, sépia, bleus, film plastique, film, papier plastifié, carton plume, carton (pas de contreplaqué, marbres, tôles ni de surfaces abrasives sales, irrégulières, à bords vifs, à attaches métalliques, brûlées ou transparentes)
-------	--

Poids	60 à 328 g/m ²
-------	---------------------------

Taille	
Épaisseur	Jusqu'à 0,8 mm

Mémoire	
Standard	Imprimante : 32 Go (virtuellement) ; scanner : 1 Go

Connectivité	
Interfaces (standard)	Imprimante : Gigabit Ethernet (1000Base-T), port USB 2.0 haut débit, logement d'accessoire EIO Jetdirect ; scanner : Gigabit Ethernet (1000Base-T), port USB 2.0 haut débit, FireWire (compatible IEEE-1394a)

Interfaces (en option)	Serveurs d'impression internes HP Jetdirect
------------------------	---

Langages d'impression (standard)	Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, interface graphique HP PCL 3
----------------------------------	--

Gestionnaires fournis	Pilotes HP-GL/2, HP-RTL et PostScript® pour Windows (optimisés pour AutoCAD 2000 et versions supérieures) ; pilotes PostScript® pour Mac OS X et Linux ; prise en charge des environnements Citrix® XenApp et Citrix® XenServer
-----------------------	---

Acoustique	
Pression sonore	47 dB(A)
Puissance sonore	6,3 B (A)

Dimensions (l x p x h)	
Imprimante	1 900 x 1000 x 1 600 mm
Emballé	1930 x 766 x 1529 mm

Poids	
Imprimante	200 kg
Emballé	280 kg

Consommation électrique	
Maximum	Imprimante : 120 watts, scanner : 300 watts maximum (actif) ; imprimante : < 7 watts / < 25 watts avec DFE intégré (mode économie d'énergie) ; 65,3 watts (veille) ; 3,6 watts

Alimentation électrique nécessaire	Tension secteur (détection automatique) imprimante : 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), maximum 2 A ; scanner : 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), maximum 5 A
------------------------------------	--

Contenu de l'emballage

C0653C	Imprimante ; têtes d'impression ; cartouches d'encre de démarrage ; socle 111,8 cm ; axe 111,8 cm ; guides de référence rapide ; instructions de mise en route ; poster Serif PosterDesigner Pro for HP ; logiciel de mise en route ; scanner ; écran tactile (Panel PC) ; logiciels de documentation du scanner ; logiciel de récupération système ; guide d'assistance technique au client ; câble USB ; câble FireWire ; câble Ethernet ; cordons d'alimentation
--------	---

Environnement	
Température de fonctionnement	5 à 40 °C

Température de fonctionnement recommandée	15 à 35°C (selon le type de papier)
Température de stockage	-25 à 55 °C

Humidité en fonctionnement	20 à 80% HR
Humidité de fonctionnement recommandée	20 à 80% HR (selon le type de papier)

Humidité de stockage	0 à 95% HR
----------------------	------------

Certification	
Sécurité	UE (LVD et conforme à EN60950-1) ; Russie (GOST)

Électromagnétique	Conformité des produits informatiques de classe A : UE (directive CEM)
Environnement	UE, RoHS ; REACH ; WEEE

ENERGY STAR	Non
-------------	-----

Garantie	Garantie limitée de 2 ans. Garantie et options d'assistance variables selon le produit, le pays et la législation locale.
----------	---

Informations pour la commande

Produit	
C0653C	Imprimante multifonction HD HP Designjet T1200

Accessoires	
Q6709A	Mandrin d'alimentation rouleau 1118 mm HP Designjet

Consommables	
C9370A	HP 72 cartouche d'encre noir photo 130 ml

C9371A	HP 72 cartouche d'encre cyan 130 ml
--------	-------------------------------------

C9372A	HP 72 cartouche d'encre magenta 130 ml
--------	--

C9373A	HP 72 cartouche d'encre jaune 130 ml
--------	--------------------------------------

C9374A	HP 72 cartouche d'encre grise 130 ml
--------	--------------------------------------

C9380A	HP 72 tête d'impression grise et noir photo
--------	---

C9383A	HP 72 tête d'impression cyan et magenta
--------	---

C9384A	HP 72 tête d'impression noir mat et jaune
--------	---

C9397A	HP 72 cartouche d'encre noir photo 69 ml
--------	--

C9398A	HP 72 cartouche d'encre cyan 69 ml
--------	------------------------------------

C9399A	HP 72 cartouche d'encre magenta 69 ml
--------	---------------------------------------

C9400A	HP 72 cartouche d'encre jaune 69 ml
--------	-------------------------------------

C9401A	Cartouche d'encre grise HP 72 69 ml
--------	-------------------------------------

C9403A	HP 72 cartouche d'encre noir mat 130 ml
--------	---

CH575A	HP 726 cartouche d'encre Designjet noir mat 300 ml
--------	--

Supports d'impression	
C3868A	Papier calque naturel HP 914 mm x 45,7 m (36 pouces x 150 pieds)

C3875A	Film polyester transparent HP - 914 mm x 22,9 m (36 pouces x 75 pieds)
--------	--

C6020B	Papier couché HP - 914 mm x 45,7 m (36 pouces x 150 pieds)
--------	--

C6030C	Papier couché à fort grammage HP-914 mm x 30,5 m (36 pouces x 100 pieds)
--------	--

C6036A	Papier jet d'encre « extra blanc » HP - 914 mm x 45,7 m
--------	---

Q1397A	Papier normal universel HP - 914 mm x 45,7 m (36 pouces x 150 pieds)
--------	--

Q1421A	Papier photo satiné HP Universal - 914 mm x 30,5 m
--------	--

Q1427A	Papier photo glacé HP Universal 914 mm x 30,5 m (36 pouces x 100 pieds)
--------	---

Service et assistance	
UT911E	HP Care Pack, support matériel MFP HD Designjet T1200 le jour ouvré suivant, 3 ans

UT912E	HP Care Pack, support matériel MFP HD Designjet T1200 le jour ouvré suivant, 4 ans
--------	--

UT913E	HP Care Pack, support matériel MFP HD Designjet T1200 le jour ouvré suivant, 5 ans
--------	--

UT920E	HP Care Pack, support matériel MFP HD Designjet T1200, intervention sous 4 heures 13h/j, 5j/7, 3 ans
--------	--

UT923PE	HP Care Pack, extension de garantie support matériel MFP HD Designjet T1200 le jour ouvré suivant, 1 an
---------	---

UT924PE	HP Care Pack, extension de garantie support matériel MFP HD T1200 le jour ouvré suivant, 2 ans
---------	--

UT927PE	HP Care Pack, extension de garantie support matériel MFP HD Designjet T1200, intervention sous 4 heures 13h/j, 5j/7, 1 an
---------	---

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, rendez-vous sur hp.com/go/designjetsupport.

Utilisez des encres et des têtes d'impression HP d'origine pour obtenir une performance cohérente de haute qualité et fiable qui permet de limiter les temps d'arrêt. Pour en savoir plus, rendez-vous sur hp.com/go/OriginalHPInks.



Pour tout le portefeuille complet du matériel d'impression grand format HP, reportez-vous à globalBMG.com/hp.

Pour plus d'informations sur les tailles et supports d'impression grand format HP, visitez le site en ligne : <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces 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.

4AA0-6943FRE Publié dans la zone EMOA Avril 2014

