

Description des 3 principaux accessoires



Spindle 24 pouces HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 (Q6700A)

Grâce au gain de temps de cette bobine de supports, les professionnels CAO et SIG très occupés restent productifs. Vous pouvez lui faire confiance pour produire des documents grand format de haute qualité de manière efficace. Cette accessoire facilite le basculement entre rouleaux de supports. Exécutez des impressions grand format sans effort sur des supports jusqu'à 610 mm de large et 91 m de long.



HP Advanced Profiling Solution Software (Q6695A)

Profilez et calibrez l'intrégralité de votre système de gestion des couleurs. La Solution HP de profilage avancé fonctionne avec le spectrophotomètre intégré de l'imprimante pour profiler avec précision tout support de votre choix. Le calibrateur d'écran Eye-One inclus calibre votre moniteur. Cette solution vous permet de créer des profils ICC nouveaux et de modifier les profils ICC existants. Vous bénéficiez ainsi d'un contrôle accru sur les variables en générant des profils personnalisés dans des espaces colorimétriques différents comprenant plus de couleurs pour des teintes variées.



Spindle 44 pouces HP Designjet Zx100 pour Graphics (Q6699A)

Focalisez vos efforts sur le concept et exécutez vos tâches plus rapidement. Cet accessoire aide les concepteurs professionnels du domaine de la photographie et du graphisme à rester productifs tout en imprimant rapidement des documents et œuvres d'art grand format sur une large gamme de supports photo, pré-presses et couchés. L'axe vous permet de basculer rapidement et sans souci d'un rouleau média à l'autre.

Informations de commande



Imprimante photo HP Designjet Z3200 610 mm (Q6718A)

Imprimante photo HP Designjet Z3200, bobine, têtes d'impression (6 x 2 couleurs), cartouches d'encre de bienvenue (12), rouleau de support HP d'origine, socle, bac arrière, kit d'adaptateur (76,2 mm) pour bobine, guide de référence, mémo d'installation, câble USB, cordon d'alimentation, kit de démarrage HP avec logiciel d'imprimante



Imprimante photo HP Designjet Z3200 1 118 mm (Q6719A)

Z3200 avec largeur de support 1 118 mm



Imprimante photo HP Designjet Z3200ps 610 mm (Q6720A)

Z3200ps 610 mm avec RIP Adobe PS3/PDF intégré, solution de profilage avancé



Imprimante photo HP Designjet Z3200ps 1 118 mm (Q6721A)

Z3200ps 1 118 mm avec RIP Adobe PS3/PDF intégré, solution de profilage avancé

Accessoires, consommables et assistance

Accessoires

Q6700A	Spindle 24 pouces HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10
Q6695A	HP Advanced Profiling Solution Software
Q6699A	Spindle 44 pouces HP Designjet Zx100 pour Graphics

Supports d'impression

Q8840A	Papier photo satin HP Professionnel - 1 118 mm x 15,2 m
Q7991A	Papier photo brillant à séchage instantané HP Premium - 610 mm x 22,9 m (24 po x 75 pi)
CG459A	Papier photo à finition mate HP Premium 210 g/m ² 610 mm x 30,5 m (24 po x 100 pi)
CG804A	Papier Art baryté satin HP (1 118 mm x 15,2 m)
Q7972A	Papier mat aspect lithographie HP (610 mm x 30,5 m)
Q8673A	Papier mat finition toile professionnel HP (610 mm x 6,1 m)
Q8706A	Papier toilé mat HP (1067 mm x 15,2 m)
Q8732A	Papier beaux-arts lisse Hahnemühle HP 265 g/m ² - 610 mm x 10,7 m (24 pouces x 35 pieds)
Q8741A	Papier HP Aquarella Art (610 mm x 10,7 m)

Q8740A	Papier beaux-arts texturé Hahnemühle HP 310 g/m ² - 1 067 mm x 10,7 m (42 pouces x 35 pieds)
Q7971A	Papier éprouve Contract semi-brillant professionnel HP - 610 mm x 30,5 m (24 po x 100 pi)
Q6626A	Papier mat à fort grammage HP Super (610 mm x 30,5 m)
Q8748A	Film couleurs vives rétro-éclairé HP Premium - 1067 mm x 30,5 m (42 po x 100 pi)
CG463A	Papier éprouve semi-brillant HP Premium 610 mm x 30,5 m

Service et assistance

UF035E	HP Care Pack, sur site jour ouvrable suivant, 3 ans
UF036E	HP Care Pack, sur site jour ouvrable suivant, 4 ans
UF037E	HP Care Pack, sur site jour ouvrable suivant, 5 ans
UF041E	HP Care Pack, sur site en 4 heures même jour ouvr 13x5, 3 ans
UF045PE	HP Care Pack, extension garantie, sur site en 4 heures même jour ouvr 13x5, 1 an
UF046PE	HP Care Pack, extension garantie, sur site jour ouvrable suivant, 1 an
H4518E	HP Care Pack, installation & configuration du réseau pour 1 imprimante réseau HP Designjet (par événement)
H7604E	HP Care Pack, installation pour 1 imprimante HP Designjet (par événement)

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



Spécifications techniques

Technologie d'impression	Impression jet d'encre thermique HP		
Bus de la tête d'impression	12672		
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	Bleu, Vert, Magenta, Rouge, Jaune, Gris, Noir photo, Noir mat, Cyan clair, Gris clair, Magenta clair, Optimiseur de brillant		
Types d'encre	Encres pigmentées HP Vivera		
Taille des gouttes d'encre	4 pl (c, mc, gc, nPh, optimiseur brillant, g), 6 pl (m, j, nMat, r, v, b)		
Résistance à la lumière	Environ 200 ans. Taux de permanence de l'affichage par Wilhelm Imaging Research, Inc. sur une série de supports créatifs et spéciaux HP. Pour plus d'informations : http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence		
Vitesse d'impression	Qualité économique : Image couleur A1 : 2 mn/page (couché). Qualité productivité : Image couleur A1 : 3,8 mn/page (couché), 7,2 mn/page (brillant). Qualité photo : Image couleur A1 : 12,4 mn/page (brillant)		
Ligne	Précision des lignes : +/- 0,010 mm. Largeur minimale : 0,0558 mm		
Langages d'impression	Z3200 610 mm : Interface graphique HP PCL 3; Z3200 1 118 mm : Interface graphique HP PCL 3; Z3200ps 610 mm : Interface utilisateur Adobe® PostScript® 3, Adobe PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP PCL 3; Z3200ps 1 118mm : Interface utilisateur Adobe® PostScript® 3, Adobe PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP PCL 3		
Mémoire	Standard : 256 Mo; maximum : 256 Mo; Disque dur : Standard, 80 Go		
Marges d'impression (mm)		Rouleau	Feuille
	haut :	5 mm (sans marge sur support rouleau brillant)	5 mm
	bas :	5 mm (sans marge sur support rouleau brillant)	17 mm
	gauche :	5 mm (sans marge sur support rouleau brillant)	5 mm
	droite :	5 mm (sans marge sur support rouleau brillant)	5 mm
Types de supports	Photographique (satiné, brillant, semi-brillant, mat), épreuve (semi-brillant, contrat super-brillant, contrat semi-brillant, mat), support d'impression beaux-arts (lisse, texturé, aquarelle, satiné, aquarelle, litho-réaliste, toile), autocollant (intérieur, vinyle, polypropylène), banderole et enseigne (film d'affichage, banderole d'intérieur, canevas, polypropylène, Tyvek, extérieur, panneau, sans PVC), papier bond et couché (bond, couché, couché à grammage élevé, mat à grammage très élevé, coloré), technique (calque, bond transparent, vélin), film (clair, mat, polyester), rétroéclairé, tissu/textile (drapeau, polyester, soie)		
Formats de support	Standard : Tous les formats standard supérieurs à A4. Personnalisé : Z3200 610 mm : 216 x 279 à 610 x 1 676 mm; Z3200 1 118 mm : 216 x 279 à 1 118 x 1 676 mm; Z3200ps 610 mm : 216 x 279 à 610 x 1 676 mm; Z3200ps 1 118mm : 216 x 279 à 1 118 x 1 676 mm		
Longueur maximale du support	Rouleau : 91,4 m. Feuille : 1676,4 mm		
Largeur maximale des supports	Z3200 610 mm : 610 mm; Z3200 1 118 mm : 1118 mm; Z3200ps 610 mm : 610 mm; Z3200ps 1 118mm : 1118 mm		
Longueur d'impression maximale	91 m (selon le système d'exploitation et l'application)		
Épaisseur de support	Jusqu'à 0,8 mm		
Grammage de support recommandé	500 g/m ²		
Rouleau	Diamètre maximal : 136 mm		
Gestion des supports	Alim. feuille à feuille, rouleau d'alim., massicot auto (coupe tous les supports sauf la toile)		
Interface et connectivité	Optionnel : Serveurs d'impression HP Jetdirect EIO		
Panneau de commandes	Ecran graphique en niveaux de gris 240x160 pixels avec prise en charge des polices asiatiques, 4 touches de fonction directe, 7 boutons de navigation et 2 témoins bicolores : Prêt, En cours de traitement, Attention, Erreur		
Administration de l'imprimante	HP Web Jetadmin		
Gestionnaires fournis	Z3200 610 mm : Interface graphique HP PCL 3; Z3200 1 118 mm : Interface graphique HP PCL 3; Z3200ps 610 mm : Interface util Adobe® PostScript®, HP PCL 3; Z3200ps 1 118mm : Interface util Adobe® PostScript®, HP PCL 3; Pilotes sur le Web : Informations les plus récentes sur les pilotes d'imprimante Windows disponibles sur http://windowsupdate.microsoft.com et informations complémentaires sur tous les pilotes d'imprimante disponibles sur http://welcome.hp.com/country/us/en/support.html?pageDisplay=drivers		
Logiciels	Pilotes d'imprimantes, Utilitaire d'imprimante HP, y compris HP Color Center		
Compatibilité des systèmes d'exploitation	Microsoft® Windows® XP Édition Familiale, XP Professionnel, XP Professionnel x64, Server 2003 (32/64 bits), Terminal Services ; Citrix® MetaFrame ; Windows Vista®, x64, Mac OS X v10.4, v10.5. Informations les plus récentes sur les pilotes d'imprimante Windows disponibles sur http://windowsupdate.microsoft.com et informations complémentaires sur tous les pilotes d'imprimante disponibles sur http://welcome.hp.com/country/us/en/support.html?pageDisplay=drivers		
Compatibilité des systèmes d'exploitation réseau	Microsoft® Windows® XP Édition Familiale, XP Professionnel, XP Professionnel x64, Server 2003 (32/64 bits), Terminal Services ; Citrix® MetaFrame ; Windows Vista®, x64, Mac OS X v10.4, v10.5		
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, v10.5 : Processeur PowerPC G3 ou Intel® Core, 256 Mo de RAM, 1 Go d'espace disque disponible		
Configuration recommandée	Microsoft® Windows XP Édition Familiale et XP Professionnel : Intel® Pentium® 4, 1 GHz, 1 Go de RAM, 2 Go d'espace disque disponible. Mac OS X v10.4, v10.5 : Processeur PowerPC G4, G5 ou Intel® Core, 1 Go de RAM, 2 Go d'espace disque disponible		
Alimentation	Configuration requise : Tension secteur (sélection automatique) 100 à 240 V CA (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz), 2 A max. Fournit : Module d'alimentation universelle intégré. Consommation électrique : 200 watts maximum (en fonctionnement) ; 0 watt (éteint)		
Dimensions (l x p x h)	Hors emballage : Z3200 610 mm : 1 262 x 690 x 1 047 mm; Z3200 1 118 mm : 1 770 x 690 x 1 047 mm; Z3200ps 610 mm : 1 262 x 690 x 1 047 mm; Z3200ps 1 118mm : 1 770 x 690 x 1 047 mm. Emballé : Z3200 610 mm : 1470 x 780 x 740 mm; Z3200 1 118 mm : 1965 x 780 x 780 mm; Z3200ps 610 mm : 1470 x 780 x 740 mm; Z3200ps 1 118mm : 1965 x 780 x 780 mm		
Poids	Hors emballage : Z3200 610 mm : 65 kg; Z3200 1 118 mm : 86 kg; Z3200ps 610 mm : 65 kg; Z3200ps 1 118mm : 86 kg. Emballé : Z3200 610 mm : 102 kg; Z3200 1 118 mm : 123 kg; Z3200ps 610 mm : 102 kg; Z3200ps 1 118mm : 123 kg		
Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement : 5 à 40 °C. Température de fonctionnement recommandée : 15 à 35° C. Humidité en fonctionnement : 20 à 80% HR. Humidité en fonctionnement recommandée : 20 à 80% HR. Température de stockage : -25 à 55°C. Humidité de stockage : 0 à 95% HR. Normes acoustiques ISO 9296 : puissance sonore : LwAd 6,5 B(A) en fonctionnement, 4,4 B(A) en attente. Pression sonore : LpAm 49 dB(A) en mode actif, 29 dB(A) en attente		
Certifications	Conformité pour les produits de Classe B : UE (directive CEM), États-Unis (réglementations FCC), Canada (DoC), Australie (ACA), Nouvelle-Zélande (MoC), Chine (CCC), Japon (VCCI), Corée (MIC) et Taiwan (BSMI). Normes de sécurité : Conforme aux spécifications IEC 60950-1, EU LVD et EN 60950-1, certifié CSA pour Canada et États-Unis, IRAM pour l'Argentine, PSB pour Singapour, GOST pour la Russie, CCIB pour la Chine, BSMI pour Taiwan. ENERGY STAR : Oui		
Garantie	Garantie standard : support 1 an avec intervention sur site le jour ouvrable suivant.		

<http://www.hp.com/fr> www.hp.com/go/designjetZ3200



Publié dans la zone EMOA 08/08 4AA2-1311FRE

© Copyright 2008 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.

