



Q5669A HP Z3100 24" - TRACEUR DESIGNJET JET D'ENCRE - 0.610M

Bénéficiez d'une superbe qualité d'impression en optant pour la nouvelle imprimante HP Designjet avec 12 encres pigmentées HP Vivera et le premier spectrophotomètre intégré au monde. Vous obtiendrez une précision des couleurs remarquable sur une multitude de papiers et bénéficierez d'une impression simple, fiable et économique. Idéale pour les photographes professionnels, les grands artistes et les professionnels de pré-presses qui ont besoin de créer des impressions exceptionnelles, durables et commercialisables, des oeuvres d'art numérique et des épreuves contractuelles dont les couleurs sont exactes et constantes. Des impressions couleur et noir et blanc d'une durabilité remarquable

contenu de la boîte

Contenu de la boîte: Imprimante photo HP Designjet Z3100 610 mm, mandrin, mandrin technique, têtes d'impression (4 x 2 couleurs), cartouches d'encre (12 x 130 ml), rouleau de papier photo extra brillant en échantillon (610 mm x 4,5 m), socle (610 mm), bac arrière (610 mm), kit (3 pouces) pour le mandrin (2), guide de référence, poster d'installation, câble USB, cordon d'alimentation

spécifications techniques

Puissance acoustique émise	6,5 B(A)
Pression acoustique émise	44 dB (A)
Panneau de commandes	Ecran graphique en niveaux de gris 240 x 160 pixels, 4 touches de fonction directe, 7 boutons de navigation et 2 témoins bicolores : Ready (Prêt), Processing (En cours de traitement), Attention (Attention), Error (Erreur)
Connectivité en option	Serveurs d'impression HP Jetdirect EIO
Connectivité en standard	USB haute vitesse (compatible avec les spécifications USB 2.0), RJ-45 Ethernet 10/100 BT, logement pour accessoires EIO Jetdirect
Vitesse d'impression (couleur, Designjet, qualité économie)	Image couleur A1 : 2,0 min/page (papier couché), 5,8 min/page (papier brillant)
Vitesse d'impression (couleur, Designjet, qualité photo)	Image couleur A1 : 9,8 min/page (papier couché), 15,0 min/page (papier brillant)
Vitesse d'impression (couleur, Designjet, qualité productivité)	Image couleur A1 : 4,2 min/page (papier couché), 7,9 min/page (papier brillant)
Capacité du disque dur	Standard, 40 Go
Goutte d'encre	4 pl (cyan clair, magenta clair, gris clair, noir photo, optimiseur de brillant, gris), 6 pl (magenta, jaune, noir mat, rouge, vert, bleu)
Types d'encres compatibles	Encres pigmentées HP Vivera
Ports d'E-S externes	1 port réseau, 1 port USB haut débit (compatible USB 2.0), 1 EIO
Précision des lignes	+/- 0.2%
Largeur de ligne minimale	0,0508 mm
Gestion du support fini	Alimentation feuille à feuille, rouleau d'alimentation, massicot automatique (coupe tous les supports sauf la toile)
Longueur maximale de support de type feuille	1 676,4 mm
Tailles de support standard	Tous les formats standard supérieurs à A4
Types de support pris en charge	Alimentation feuille, alimentation rouleau, massicot automatique (coupe tous les supports d'impression sauf la toile), papier photographique (satiné, brillant, semi-brillant, mat), papier pour épreuves (brillant, semi-brillant, mat), supports d'impression beaux-arts (effet toile, lisse, texture, auqarelle), autocollant et vinyl (polypropylène, vinyl), enseigne et bannière (film transparent, bannière, banderole scrim, polypropylène, Tyvek®, papier pour extérieur), film pour caisson rétro-éclairé, papier normal ou couché (normal, couché, couché fort grammage, couché super grammage)
Grammage de support recommandé	500 g/m²
Mémoire maximale	128 Mo
Mémoire en standard	128 Mo
Prêt pour le réseau	Standard
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows® 2000, XP Edition Familiale, XP Professionnel, XP Professionnel Edition x64, Server 2003, Novell NetWare 5.x, 6.x, Mac OS 10.2 ou supérieur, Citrix MetaFrame, Windows® Terminal Services
Consommation électrique	200 W max.
Alimentation électrique nécessaire	Tension d'entrée : sélection automatique de gammes 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A maximum
Type d'alimentation électrique	Module d'alimentation universelle intégré
Couleur(s) des cartouches d'impression	Cyan clair, Magenta, Magenta clair, Jaune, Rouge, Vert, Bleu, Gris clair, Gris, Noir photo, Noir Mat, Optimiseur de brillant
Pilotes d'impression inclus	Pilote dun langage GUI HP PCL 3, HP Color Center, logiciel HP Easy Printer Care
Buses des têtes d'impression	12672 (1 056 buses par couleur)
Langues en option pour l'imprimante	Kit de mise à niveau HP-GL2/RTL via Q6692A HP-GI/2 pour l'imprimante photo HP Designjet série Z2100/Z3100
Langues standard de l'imprimante	GUI HP PCL 3
Longueur d'impression maximale	91 m (selon le système d'exploitation et l'application)
Marges, bords non imprimables bas/haut	Rouleau : 5 mm ou sans bordures ; feuille : 5 mm (haut), 5 mm (droite), 5 mm (gauche), 14 mm (bas)
Marges latérales	5 mm
Résistance à la décoloration	Environ 200 ans
Qualité d'impression (noir, qualité optimale)	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés à partir d'une résolution de 1 200 x 1 200 ppp en entrée avec un maximum de détails sélectionnés
Qualité d'impression (couleur, qualité optimale)	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés à partir d'une résolution de 1 200 x 1 200 ppp en entrée avec un maximum de détails sélectionnés
Technologie d'impression	Technologie d'impression évolutive HP
Logiciels fournis	Pilotes d'imprimantes (GUI HP PCL 3, HPGL2/RTL via la carte d'accessoire logiciel HP GL2), HP Color Center, logiciel HP Easy Printer Care



Q5669A HP Z3100 24" - TRACEUR DESIGNJET JET D'ENCRE - 0.610M

Bénéficiez d'une superbe qualité d'impression en optant pour la nouvelle imprimante HP Designjet avec 12 encres pigmentées HP Vivera et le premier spectrophotomètre intégré au monde. Vous obtiendrez une précision des couleurs remarquable sur une multitude de papiers et bénéficierez d'une impression simple, fiable et économique. Idéale pour les photographes professionnels, les grands artistes et les professionnels de pré-presses qui ont besoin de créer des impressions exceptionnelles, durables et commercialisables, des oeuvres d'art numérique et des épreuves contractuelles dont les couleurs sont exactes et constantes. Des impressions couleur et noir et blanc d'une durabilité remarquable

Configuration minimale requise pour Macintosh	Biprocasseur Mac G3, 512 Mo de RAM, 1 Go d'espace disque disponible
Configuration minimale requise	Microsoft Windows® 2000, XP : processeur Pentium IV, 1 GHz, 512 Mo de RAM, 2 Go d'espace disque disponible
Configuration recommandée	Microsoft Windows® 2000, XP : Pentium IV, 1 GHz, 1 Go de RAM, 2 Go d'espace disque disponible
Configuration recommandée pour les systèmes Macintosh	Mac OS X v10.2, v10.3, v10.4 et supérieur, PowerPC G4, G5 ou processeur Intel Core, 1 Go de RAM, 2 Go d'espace disque disponible
Dimensions (L x P x H)	1262 x 732 x 1047 mm
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	1470 x 780 x 740 mm
Longueur maximale du rouleau	91,4 m
Largeur maximale des supports	610 mm
Poids	65 kg
Poids du carton/paquet	102 kg
Plage d'humidité de fonctionnement	20 à 80 % HR
Plage d'humidité en fonctionnement recommandée	20 à 80 % HR
Humidité hors fonctionnement	0 à 95 % HR
Plage de températures en fonctionnement	5 à 40 C
Plage de températures en fonctionnement recommandée	15 à 35 °C
Plage de températures en stockage (Celsius)	-20 à 55 °C
garantie	
garantie	Garantie standard : Assistance d'un an sur site le jour ouvrable suivant. Extension de garantie d'un an (assistance sur site le jour ouvrable suivant ou assistance le jour même sur site avec réponse dans les 4 heures), HP Care Pack 3 ans (deux options : assistance sur site le jour ouvrable suivant, assistance le jour même sur site avec réponse dans les 4 heures), installation, configuration et réseau de base