

Imprimantes HP Designjet Pourquoi effectuer une mise à niveau ?



Passez de la gamme d'imprimantes HP Designjet 5000/5500 aux imprimantes de production HP Designjet Z6600 et Z6800



Imprimante HP Designjet 5000/5500



Imprimante de production photo HP Designjet Z6800
Imprimante de production HP Designjet Z6600

Faites la comparaison et découvrez les bénéfices pour votre entreprise

Comparé à la gamme d'imprimante HP Designjet 5000/5500, lorsque vous effectuez la mise à niveau, vous pouvez :

Economiser de l'argent avec un coût par page inférieur

- Réduisez vos coûts par page jusqu'à 17 % en utilisant des encres pigmentées HP d'origine sur la gamme d'imprimantes HP Designjet Z6600/Z6800 par rapport à l'utilisation d'encres teintées¹
- Réduisez vos coûts par page jusqu'à 37 % en utilisant des encres pigmentées HP d'origine sur la gamme d'imprimantes HP Designjet Z6600/Z6800 par rapport aux encres UV¹

Imprimer plus en moins de temps

- Augmentez la vitesse d'impression de 53 m²/h à 140 m²/h
- Produisez plus d'impressions sans surveillance, même pendant la nuit, avec une longueur de rouleaux allant jusqu'à 75 m et les cartouches d'encre HP de 775 ml
- Traitez les fichiers plus rapidement avec une plus grande capacité de disque dur et davantage de mémoire virtuelle : jusqu'à 320 Go de disque dur, 64 Go² de mémoire virtuelle
- Bénéficiez d'un temps de séchage plus court avec les encres pigmentées encres photo HP Vivid d'origine
- Chargez plus facilement des rouleaux lourds grâce à la table de chargement ergonomique

Offrir une meilleure qualité d'image

- Produisez des impressions de meilleure qualité à 2400 x 1200 ppp
- Bénéficiez d'une plus grande résistance aux éraflures³
- Imprimez aux vitesses maximum et obtenez quand même une qualité d'image élevée. Le capteur HP Optical Media Advance Sensor (OMAS) améliore le contrôle d'avancée du papier et la précision
- Obtenez une gamme de couleurs plus large pour vos impressions avec une résistance à la lumière de plus de 200 ans en intérieur grâce aux encres photo HP Vivid d'origine⁴
- Créez une large gamme de noirs et de gris, des transitions harmonieuses et des vrais gris neutres avec trois nuances d'encres HP noires
- Jusqu'à 35 % en plus de couverture PANTONE allant de 66 % (gamme d'imprimantes HP Designjet 5000/5500) à 84 % avec l'imprimante de production HP Designjet Z6600 et à 89 % avec l'imprimante de production photo HP Designjet Z6800
- Produisez des plus beaux tons de peau et bénéficiez d'une brillance uniforme améliorée

¹ Basés sur des tests internes à HP utilisant des encres photo HP Vivid d'origine sur du papier photo glacé HP Premium à séchage instantané en mode normal.

² Basés sur 1 Go de mémoire RAM. Extensible jusqu'à 1,5 Go de mémoire RAM via un module SODIMM qualifié Designjet, inclus dans le kit de mise à niveau HP Designjet PostScript®/PDF en option.

³ Basés sur des tests internes à HP

⁴ Niveau de permanence pour affichages en intérieur/éloignés de la lumière directe par HP Image Permanence Lab et par Wilhelm Imaging Research, Inc. sur une variété de supports HP. Pour plus d'informations, globalBMG.com/hp.

Mise à niveau de l'imprimante HP Designjet 5000/5500 vers la gamme d'imprimantes HP Designjet Z6600/Z6800



Imprimante HP Designjet 5000/5500



Imprimante de production photo HP Designjet Z6800
Imprimante de production HP Designjet Z6600

Coûts de l'encre pour des exemples de dessin

Papier photo glacé HP Premium à séchage instantané



Format A1

Mode Normal

utilisant de l'encre UV
4,88 €⁵

utilisant de l'encre teintée
3,70 €⁵

Jusqu'à
37 %
d'économies

Exemples de vitesses d'impression

Papier photo glacé HP Premium à séchage instantané



Format A1

Mode Optimal Mode Normal Mode Rapide

utilisant de l'encre UV
7 mn 38 s 6 mn 20 s 3 mn 26 s

utilisant de l'encre teintée
7 mn 36 s 6 mn 3 mn 31 s

Plus de rapidité

Qualité d'impression

Résolution maximale 1200 x 600 ppp⁶
Nombre de cartouches Six cartouches d'encre

Qualité d'image améliorée



Précision de ligne +/- 0,2%

Améliorations supplémentaires

Capacité des cartouches Cartouches d'encre 680 ml
Interfaces Serveur d'impression HP Jetdirect 10/100 Base-TX
Mémoire RAM 128 Mo/256 Mo max.
Capacité du disque dur 40 Go
Système de chargement Chargement manuel
Gestion des couleurs Etalonnage des couleurs en boucle fermée

⁵ Les prix peuvent varier selon les pays.

⁶ +/- 0,1 % de la longueur vectorielle spécifiée ou +/- 0,2 mm (la valeur la plus élevée entre les deux) à 23°C, 50-60 % d'humidité relative, sur un film polyester transparent mat HP A0/E en mode Optimal ou Normal avec les encres HP Vivid Photo.

⁷ Basés sur des tests internes à HP.

⁸ Basés sur un 1 Go de mémoire RAM. Extensible jusqu'à 1,5 Go de mémoire RAM via un module SODIMM certifié Designjet, inclus uniquement dans le kit de mise à niveau HP Designjet PostScript®/PDF en option.

En savoir plus

hp.com/go/DesignjetZ6800
hp.com/go/DesignjetZ6600

