# Imprimante HP DesignJet Studio



## Alliez le design à la performance en optant pour les traceurs grand format les plus simples au monde



\*L'image du produit peut différer du produit réel

### Correspond votre façon de vivre

- Un design performant, une technologie qui se démarque.
- Configuration facile du traceur à l'aide d'un smartphone.

#### Extrême simplicité

- Imprimez automatiquement des projets de formats multiples A3 et A0 sans changer manuellement la source des supports.
- Gagnez du temps avec la soumission de travaux la plus simple au monde<sup>2</sup>. Avec HP Click, vous pouvez envoyer de nombreux fichiers en un seul clic.3
- Imprimez en toute confiance! Vous obtiendrez les résultats escomptés, grâce à un pilote intuitif et à un aperçu avant impression d'une grande fidélité.

## Correspond à votre façon de travailler

- N'attendez plus à côté de l'imprimante! Profitez d'une impression ultra-rapide atteignant une vitesse de pointe de 25 secondes par tracé A1.
- Soyez plus productif gagnez du temps de la préparation des travaux à l'impression finale en imprimant vos projets jusqu'à 2 fois plus vite.2
- Imprimez vos travaux et gérez votre traceur comme vous l'entendez, où et quand vous voulez, avec l'application HP Smart.
- Obtenez des résultats de haute qualité -Les encres HP Bright Office fournissent jusqu'à 31 % de précision de ligne en plus et jusqu'à 65 % de gamut en plus.

Cette imprimante a été conçue pour fonctionner uniquement avec des cartouches disposant d'une puce HP neuve ou réutilisée. Elle est équipée d'un dispositif de sécurité dynamique pour bloquer les cartouches intégrant une puce non-HP. Les mises à jour périodiques du micrologiciel permettent d'assurer l'efficacité de ces mesures et bloquent les cartouches qui fonctionnaient auparayant. Une puce HP réutilisée permet d'utiliser des cartouches réutilisées, reconditionnées ou recyclées. Plus d'informations sur: http://www.hp.com/learn/ds

## Notes sur la description marketing

1 Les imprimantes des gammes HP DesignJet Studio et HP DesignJet T600 sont les seules solutions permettant d'imprimer de façon ininterrompue des feuilles de grand et de petit format automatiquement dans un

panier d'impression multi-formats, par rapport aux modèles alternatifs concurrents présentant des tailles et des fonctionnalités comparables en janvier 2020.

Impression en trois clics avec le logiciel HP Click par rapport à jusqu'à 11 clics avec des alternatives concurrentes lors de l'impression de 5 fichiers de tailles différentes. Compatible avec les fichiers PDF, JPEG, TIFF, DWF thP-GL/2. Basé sur le test de l'imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces, de la préparation des tâches à l'impression, jusqu'à 2 fois plus rapide que des alternatives concurrentes avec une taille et des fonctionnalités comparables en janvier 2020.

3 Impression en un clic avec le logiciel HP Click. Compatible avec les fichiers PDF, JPEG, TIFF, DWF et HP-GL/2.

4 Précision de ligne jusqu'à 31 % supérieure basée sur des tests HP internes de rectitude de ligne verticale de 1 pixel réalisés en septembre 2019, comparant des impressions de l'imprimante HP série Design.Jet Studio et de l'imprimante Canon TM-305 sur papier ordinaire en utilisant des modes d'impression rapide/brouillon équivalents. Gamme de couleurs jusqu'à 65 % supérieure d'après des tests HP internes réalisés en septembre 2019, en comparant le volume colorimétrique sur des imprimés produits avec l'imprimante HP DesignJet Studio et des imprimés produits avec l'imprimante Canon TM-305, sur du papier ordinaire Oce 75 g/m2, en utilisant des modes d'impression rapide/brouillon équivalents.

Pour plus d'informations, consultez le site http://www.hp.com/go/designjetstudio















## Caractéristiques techniques

Performance d'impression	25 s/page au format A1, 82 impressions A1 par heure <sup>1</sup>
Résolution d'impression	Jusqu'à 2400 x 1200 ppp optimisés
Technologie	Jet d'encre thermique HP
Marges (rouleau)	5x5x5x5mm
Marges (feuille)	5x5x5x17 mm (alimentation manuelle); $5x5x5x5$ mm (plateau d'alimentation)
Types d'encre	Encre teintée (C, M, J), encre pigmentaire (K)
Cartouches/Bouteille d'encre, Nombre	4 (C, M, J, noir)
Contenance des cartouches/bouteilles d'encre livrées	80 ml (noir); 38 ml (noir); 29 ml (C, M, J);
Rendement des pages	$20\text{ml}$ d'encre produit 101 pages A1, en tenant compte des routines de maintenance $^2$
Goutte d'encre	5,5 pl (C, M, J); 12 pl (K)
Têtes d'impression	1 (cyan, magenta, jaune et noir)
Buses de tête d'impression	1376
Précision des lignes	±0,1 % <sup>3</sup>
Largeur de ligne minimum	0,02 mm
Densité optique max.	8 L* min / 2,10 D <sup>4</sup>
Supports	
Applications	Dessins au trait, présentations, rendus
Capacité d'entrée papier	Alimentation de feuille à feuille, alimentation par rouleau, chargeur automatique de de documents A3/A4, bac de sortie, massicot horizonta automatique
Rouleaux	Rouleaux de support: 1; Largeur des rouleaux: de 279 à 914 mm; Poids maximal du rouleau: 6,2 kg; Diamètre maximal du rouleau: 100 mm;
Largeur maximale des supports	914 mm
Format de feuille	Chargeur automatique de feuille : 210 x 279 à 330 x 482 mm; alimentation manuelle : 210 x 279 à 914 x 1 897 mm
Feuilles standard	Chargeur automatique de feuille : A4, A3; alimentation manuelle : A4, A3, A2, A1, A0 $$
Recommandé Grammage	60 à 280 g/m² (rouleau/alimentation manuelle); 60 à 220 g/m² (chargeur automatique A3/A4)
Épaisseur	Jusqu'à 0,3 mm
Types de supports	Papier bond et couché (bond, couché, couché à fort grammage, ordinaire blanc vif, héliographique), papier technique (tracage naturel), film (transparent, mat), papier photo (satiné, brillant, semi-brillant, polypropylène), auto-adhésif (adhésif, polypropylène)
Contrôleur intégré	
Mémoire	1Go
Disque dur	Aucune
Langues d'impression natives	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, JPEG, URF
Connectivité	
Interfaces	Gigabit Ethernet (1000Base-T), USB 2.0 haut débit, Wi-Fi 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct
Chemins d'impression	Print Anywhere avec l'application HP Smart, application HP Click, pilote HP Click pour Windows 11, pilote HP pour macOS, pilote HP pour Window
	HP Click pour windows 11, pilote HP pour macOS, pilote HP pour window

	module complémentaire HP Print Service pour Android, Apple AirPrint
Impression distante	Oui
Impression multi-formats en un clic	Oui
Pilotes	Pilote raster pour Windows et macOS, pilote HP Click pour Windows 11
Dimensions (LxPxH)	
Produit	1317 x 555 x 932 mm
Expédition	1470 x 575 x 646 mm
Poids	
Produit	41,7 kg
Expédition	62 kg
Inclus	
Contenu de l'emballage	Imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces, socle d'imprimante, chargeur automatique de feuilles, cache de rouleau, tête d'impression, cartouches d'encre de démarrage, broche, guide de référence rapide, affiche d'installation, cordon d'alimentation
Logiciels et solutions HP	Application HP Click, pilote HP Click pour Windows 11, application HP Smart, HP Print Preview pour Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility pour Windows, HP Support Assistant
Données environnementales	
Température de fonctionnement	5à40℃
Humidité en fonctionnement	20 à 80 % d'humidité relative
Altitude en fonctionnement	Jusqu'à 3000 m
Température de stockage	-25 à 55 °C
Taux de plastiques recyclés dans l'imprimante	\$ 10 %
Acoustique	
Pression sonore	Impression: 42 dB(A) (en fonctionnement), <16 dB(A) (inactif)
Puissance sonore	Impression: 5,8 B(A) (en fonctionnement), < 3,4 B(A) (inactif)
Alimentation	
Usage	< 35 W (impression), < 5,6 W (prêt), < 2,1 W (veille), < 0,2 W (arrêt)
Exigences	Tension d'entrée (détection automatique): 100 à 240 V c.a. (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 1 200 mA maximum. Tension non double, alimentation variant en fonction du numéro de pièce avec n° de code d'option.
Certification	
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Recyclage gratuit et pratique des cartouches d'encre et des têtes d'impression HP avec HP Planet Partners; Papiers certifiés FSC® et gamme de supports HP recyclables avec programme de reprise; Premier traceur HP DesignJet à neutralité carbone nette; Certifié ENERGY STAR®
Sécurité	États-Unis et Canada (certifié CSA); UE (conforme aux normes LVD, EN 60950-1 et EN 62368-1); Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC); Ukraine (UA); Singapour (PSB); Chine (CCC); Argentine (IRAM); Inde (BIS); Mexique (NYCE)
Électromagnétique	Conforme aux exigences de la classe B, incluant : USA (règles FCC), Canada (ICES), UE (Directives CEM/RED), Australie (ACMA), Nouvelle- Zélande (RSM), Chine (CCC), Japon (VCCI); Certification comme produit de classe B : Corée (KCC)
Environnementale	ENERGY STAR; DEEE; RoHS UE; RoHS UEEA; REACH; ErP;

prise en charge de l'impression pour Chrome OS, impression par e-mail,

## Informations pour la commande

Produit		
5HB14A	Imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces	
Accessoires		
B3Q36A	Mandrin HP DesignJet de 24 pouces	
B3Q37A	Mandrin HP DesignJet de 36 pouces	
Consommables d'impression HP d'origine		
3ED58A	Kit de remplacement pour tête d'impression HP 713 DesignJet	
3ED67A	Cartouche d'encre DesignJet HP 712, cyan, 29 ml	
3ED68A	Cartouche d'encre DesignJet HP 712, magenta, 29 ml	
3ED69A	Cartouche d'encre DesignJet HP 712, jaune, 29 ml	
3ED70A	Cartouche d'encre DesignJet HP 712, noir, 38 ml	
3ED71A	Cartouche d'encre DesignJet HP 712, noir, 80 ml	
3ED77A	Pack de 3 cartouches d'ĕncre DesignJet HP 712, cyan, 29 ml	
3ED78A	Pack de 3 cartouches d'encre DesignJet HP 712, magenta, 29 ml	
3ED79A	Pack de 3 cartouches d'encre DesignJet HP 712, jaune, 29 ml	
Utilisez des têtes d'impression et des encres HP authentiques ainsi que les supports		
d'impression grand format HP pour obtenir une qualité homogène et des résultats fiables qui		
réduisent les temps d'arrêt. Ces composants critiques sont conçus ensemble comme un		
système d'impression optimisé unique et les encres authentiques HP sont conçues pour maximiser la durée de vie des têtes d'impression HP. Vous avez investi dans une imprimante HP		
et pour la protéger, utilisez des encres authentiques HP pour bénéficier d'une protection		
complète de la garantie HP. Pour plus d'informations, consultez la page		
complete de la gardinie i i . 1 out plus à l'informations, consuitez la page		

**Q1396A** Papier normal universel HP (certifié FSC\*)<sup>5</sup> (recyclable)<sup>6</sup> 610 mm x 45,7 m **C6019B** papier couché HP (certifié FSC\*)<sup>5</sup> (recyclable)<sup>5</sup> 6] 610 mm x 45,7 m **C6029C** papier couché à fort grammage HP (certifié FSC\*)<sup>5</sup> (recyclable)<sup>6</sup> 610 mm x 30,5 m Pour l'ensemble de la gamme de supports d'impression grand format HP, veuillez consulter le site HPLFMedia.com.

Garantie matérielle limitée de deux ans

#### Service et Assistance

Garantie

Service et Assistance

UD5M8PE Assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant pour imprimante
HP DesignJet Studio 36 pouces -1 an post-garantie UD5L5PE Assistance matérielle HP avec
intervention le jour ouvré suivant pour imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -2 ans postgarantie UD5M9PE Assistance matérielle pièces détachées HP avec intervention le jour ouvré
suivant pour imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -1 an post-garantie UD5M2PE
Assistance matérielle pièces détachées HP avec intervention le jour ouvré suivant pour
imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -2 ans post-garantie UT7WDE Assistance matérielle
HP avec intervention le jour ouvré suivant pour imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -3
3 ans UT7WFE Assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant pour imprimante
HP DesignJet Studio 36 pouces -4 ans UT7WGE Assistance matérielle HP avec intervention le
jour ouvré suivant pour imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -5 ans UT7WHE Assistance
matérielle pièces détachées HP avec intervention le jour ouvré suivant pour imprimante
HP DesignJet Studio 36 pouces -3 ans UT7WJE Assistance matérielle pièces détachées HP
avec intervention le jour ouvré suivant pour imprimante
HP DesignJet Studio 36 pouces -3 ans UT7WJE Assistance matérielle jour ouvré suivant pour imprimante
HP DesignJet Studio 36 pouces -3 ans UT7WJE Assistance matérielle jour ouvré suivant pour imprimante
HP DesignJet Studio 36 pouces -3 ans UT7WJE Assistance matérielle jour ouvré suivant pour imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -4 ans
UT7WKE Assistance matérielle pièces détachées HP avec intervention le jour ouvré suivant pour imprimante HP DesignJet Studio 36 pouces -5 ans

Les services de support HP offrent l'installation et la prise en charge étendue (par exemple 2, 3, 4 et 5 ans). Pour plus d'informations, consultez le site http://www.hp.com/go/cpc

#### Notes sur les spécifications

Durée d'impression mécanique. Imprimé en mode rapide avec Economode activé, sur papier jet d'encre blanc brillant HP (bond) et avec des encres HP d'origine. Les performances réelles peuvent varier en fonction d'un éventail de conditions, notamment, sans

toutefois s'y limiter, la configuration réseau.

Calcul effectué en tenant compte de deux nettoyages normaux de tête d'impression et d'encre sur un schéma CAO A1 avec des lignes noires et couleur et une couverture de pixels de 5,2 %

3±0,1% de la longueur du vecteur spécifié ou ±0,2 mm (le plus élevé des deux) à 23 °C,50-60 % d'humidité relative, sur les supports d'impression A0 en mode normal ou optimisé avec rouleau de papier couché à fort grammage HP et des encres HP authentiques.

4 Papier photo brillant à séchage instantané HP Premium avec encres HP d'origine.

<sup>5</sup> Code de licence de la marque BMG: FSC\*. C115319; rendez-vous sur http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP: FSC\*. C017543; rendez-vous sur http://www.fsc.org. <sup>6</sup> Recycloble à travers les programmes habituellement disponibles.

https://hp.com/go/OriginalHPinks"
Supports d'Impression grand format conçus par HP

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

