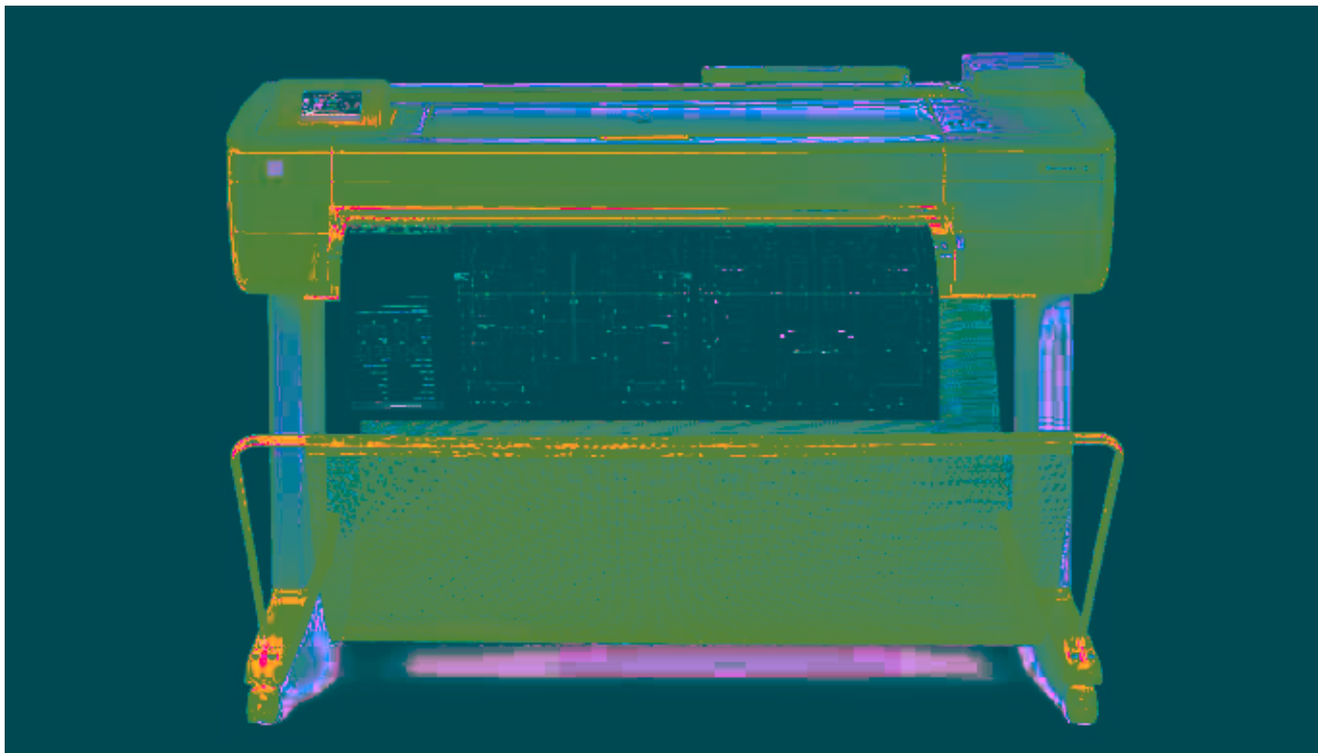




Imprimante HP DesignJet T730

Un investissement intelligent pour les petites entreprises

Imprimante Wi-Fi 91,4 cm, robuste et compacte destinée à la CAO et aux applications généralistes



RENTABLE : investissez dans une imprimante robuste

- Résistante, compacte et professionnelle : cette imprimante s'adapte à votre entreprise et facilite votre travail.
- Une performance d'impression trois fois supérieure à celle des anciens modèles HP : les documents A1 sont imprimés en 25 secondes
- Large choix de cartouches d'encre de 40 à 300 ml, pour s'adapter à votre volume d'impression - de grandes cartouches permettent d'en changer moins souvent

FACILE : gagnez du temps et diminuez le gaspillage

- Réduisez de 50 % le gaspillage en imprimant vos documents à échelle 1:2 avec le bac de documents automatique ; ne gaspillez plus de grands rouleaux ni de temps à la découpe¹
- Le panneau de contrôle fonctionne comme un smartphone : balayez l'écran tactile pour naviguer dans l'interface intuitive
- Aucun branchement nécessaire : placez l'imprimante où vous le désirez et connectez-la à un réseau sans fil²

MOBILE : imprimez facilement depuis un smartphone ou une tablette²

- Utilisez l'Impression Mobile HP² pour imprimer facilement des documents et consulter des modifications depuis un appareil mobile
- Lorsque vous êtes en déplacement, vous pouvez envoyer directement un document par e-mail à votre imprimante via l'application HP ePrint²
- Utilisez l'application HP AiO Printer Remote³ pour accéder à des fonctionnalités d'impression supplémentaires avec les appareils mobiles
- L'imprimante crée son propre réseau Wi-Fi pour permettre une connexion aisée grâce à Wi-Fi Direct

Pour obtenir plus d'informations, consultez le site hp.com/go/designjetT730



¹ En imprimant sur des feuilles, vous ne perdez plus de temps à couper vos documents et réduisez le gaspillage qu'implique l'utilisation d'imprimantes à rouleaux aux performances équivalentes disponibles sur le marché en septembre 2015. Par exemple, en n'imprimant plus à l'échelle 1:2 (34,3 cm) sur des rouleaux standards (91,4 cm), vous pouvez réduire de 50 % le gaspillage de papier et vous épargner la découpe.

² L'impression en local nécessite que l'imprimante et l'appareil mobile soient connectés au même réseau (en règle générale, les points d'accès Wi-Fi font office de passerelle sans fil vers les connexions filaires) ou directement à une connexion sans fil. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique ainsi que de la distance depuis le point d'accès. Les opérations sans fil sont compatibles uniquement avec des fréquences de 2,4 GHz. L'impression à distance nécessite une connexion Internet à une imprimante HP connectée au Web. L'utilisation d'une connexion haut débit sans fil nécessite un contrat de service conclu séparément pour les appareils mobiles. Vérifiez la couverture et la disponibilité du service dans votre zone géographique auprès de votre fournisseur. Pour obtenir de plus amples informations, consultez le site hp.com/go/designjetmobility.

³ L'application mobile HP All-in-One Printer Remote est disponible sur les appareils Apple® (iPad, iPhone et iPod Touch équipés d'iOS 7.0 (ou version ultérieure)), ainsi que sur les appareils mobiles Android™ équipés d'Android™ 4.4 (ou version ultérieure). Vous pouvez vous la procurer gratuitement sur l'Apple® App Store pour les appareils Apple® ou sur Google Play Store pour les appareils Android™.

Spécifications techniques

| | | | |
|---------------------------------|---|---|--|
| Impression | Dessins au trait ⁴ | 25 s/page A1, jusqu'à 82 impressions au format A1 par heure | |
| | Résolution d'impression | Jusqu'à 2400 x 1200 ppp optimisés | |
| | Marges (haut x bas x gauche x droite) | Rouleau : 5 x 5 x 5 x 5 mm Feuille : 0,5 x 0,5 x 0,5 x 0,5 cm | |
| | Technologie | Jet d'encre thermique HP | |
| | Types d'encre | A base de colorants (C, M, J) ; à base de pigments (mK) | |
| | Gouttes d'encre | 6 pl (C, M, J) ; 12,6 pl (mK) | |
| | Têtes d'impression | 1 (C, M, J, mK) | |
| | Précision de ligne | +/- 0,1 % ⁵ | |
| | Largeur minimale des lignes | 0,02 mm (en HP-GL/2) | |
| | Largeur minimale des lignes garantie | 0,07 mm (ISO/CEI 13660:2001[E]) ⁶ | |
| | Supports | Gestion | Alimentation papier, alimentation rouleau, bac de documents, bac de réception, découpe automatique |
| | | Taille | Rouleaux : 279 x 914 mm Feuilles : 21 x 27,9 à 91,4 x 189,7 cm Feuilles standards : A4, A3, A2, A1 et A0 (A, B, C, D, E) |
| | | Épaisseur | Jusqu'à 0,3 mm (11,8 mil) |
| Applications | Dessins au trait, rendus et présentations | | |
| Mémoire | 1 Go | | |
| Connectivité | Interfaces (standard) | Gigabit Ethernet (1000 Base-T), Wi-Fi, connecteur certifié USB 2.0 haut débit | |
| | Langues d'impression (standard) | HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF | |
| | Chemins d'impression | Pilotes d'impression Windows et Mac, pilote Apple AirPrint, impression depuis une clé USB | |
| | Fonctionnalités d'impression mobile | Impression mobile via HP ePrint, Apple AirPrint™ et l'application HP All-in-One Printer Remote par une connexion sans fil locale ou Wi-Fi Direct. Impression depuis la plupart des smartphones et tablettes équipés des systèmes d'exploitation suivants : Android, iOS | |
| | Pilotes (inclus) | Pilotes HP-GL/2 et HP-RTL pour Windows ; pilotes HP PCL 3 GUI pour Mac OS X et Windows | |
| Dimensions (l x p x h) | Imprimante | 140,3 x 58,3 x 115,5 cm | |
| | Emballage | 157,8 x 57,5 x 64,6 cm | |
| Poids | Imprimante | 48 kg | |
| | Emballage | 70 kg | |
| Contenu du carton | Imprimante HP DesignJet T730, tête d'impression, cartouches d'encre, table de l'imprimante, mandrin, guide de référence rapide, poster d'installation, logiciel de démarrage et cordon d'alimentation | | |
| Plages environnementales | Températures de fonctionnement : 5 à 40 °C | | |
| | Températures de stockage : -25 à 55 °C | | |
| | Conditions d'humidité de fonctionnement : 20 à 80 % d'humidité relative | | |
| Acoustiques | Pression sonore : 48 dB(A) (impression) ; < 16 dB(A) (veille) | | |
| | Niveau sonore : 6,5 B(A) (impression) ; < 3,4 B(A) (veille) | | |
| Consommation électrique | 35 watts (impression), 3,5 watts (veille), 0,2 watt (éteint) | | |
| | Tension d'alimentation (réglage automatique) : 100 à 240 V c.a. (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 1,2 A max. | | |
| Certifications | Sécurité | États-Unis et Canada (certifié CSA), UE (conforme aux directives basse tension et EN 60950-1), Russie (GOST), Singapour (PSB), Chine (CCC), Mexique (NVEE) et Inde (BIS) | |
| | Électromagnétique | Compatible avec les exigences de Classe B, y compris : États-Unis (règles FCC), Canada (ICES), UE (directives CEM/ETRT), Australie (ACMA), Nouvelle-Zélande (RSM), Chine (CCC), Japon (VCCI) ; certifié comme produit de classe A : Corée (KCC) | |
| | Environnementales | ENERGY STAR, EPEAT Silver, mention CE (y compris RoHS, WEEE, REACH). En conformité avec les exigences de restriction de matériaux WW RoHS en Chine, en Corée, en Inde, au Vietnam, en Turquie, en Serbie et en Ukraine. | |
| Garantie | Garantie limitée de 2 ans. Les options de garantie et de support peuvent varier selon les produits, le pays et les exigences légales locales. | | |



⁴ Temps d'impression mécanique. Imprimé en mode d'impression rapide avec Economode activé, en utilisant du Papier jet d'encre « extra blanc » HP (normal) et des encres HP.

⁵ +/- 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 support à fort grammage HP A0 en mode Optimal ou Normal avec les films polyester transparents mats HP.

⁶ Mesuré sur un film polyester transparent mat HP.

⁷ Code de licence de marque commerciale BMG FSC®-C115319, voir fsc.org. Code de licence de marque commerciale HP FSC®-C017543, voir fsc.org. Les produits certifiés FSC® ne sont pas tous disponibles dans toutes les régions. Pour des informations sur les matériaux d'impression grand format HP, visitez HPLFMedia.com.

⁸ Peut être recyclé grâce aux programmes de recyclage classiques.

Informations de commande

| | | | |
|--|---|--|--|
| Produit | F9A29A | Imprimante HP DesignJet T730 de 914 mm | |
| Accessoires | B3Q37A | Mandrin HP DesignJet de 91,4 cm | |
| | N7P47AA | Adaptateur USB 3.0–Gigabit HP | |
| | N9M07A | Caisson renforcé HP DesignJet | |
| Tête d'impression HP d'origine | F9J81A | Kit de remplacement de tête d'impression DesignJet HP T99 | |
| HP d'origine Cartouches d'encre | F9J61A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 40 ml jaune | |
| | F9J62A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 40 ml magenta | |
| | F9J63A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 40 ml cyan | |
| | F9J64A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 69 ml noir mat | |
| | F9J65A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 130 ml jaune | |
| | F9J66A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 130 ml magenta | |
| | F9J67A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 130 ml cyan | |
| | F9J68A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 300 ml noir mat | |
| | F9K15A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 300 ml jaune | |
| | F9K16A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 300 ml magenta | |
| | F9K17A | Cartouche d'encre DesignJet HP 728 300 ml cyan | |
| | Matériaux d'impression grand format HP d'origine | C6036A | Papier jet d'encre « extra blanc » HP (certifié FSC®) ⁸ 914 mm x 45,7 m |
| | | Q1397A | Papier normal universel HP (certifié FSC®) ⁸ 914 mm x 45,7 m |
| Q1413B | | Papier couché à fort grammage universel HP (certifié FSC®) ⁸ 91,4 cm x 30,5 m | |
| Q1421B | | Papier photo satiné universel HP (certifié FSC®) ⁸ 91,4 cm x 30,5 m | |
| Entretien et assistance | UC744E | Service d'installation HP avec installation réseau | |
| | U1XV4E | Service de maintenance préventive HP | |
| | UBPH0E | Assistance matérielle J05* HP DesignJet T730 de 3 ans | |
| | UBTY6E | Assistance matérielle J05* HP DesignJet T730 de 4 ans | |
| | UBPH1E | Assistance matérielle J05* HP DesignJet T730 de 5 ans | |
| | UBPH2PE | Assistance matérielle J05* post-garantie HP DesignJet T730 de 1 an | |
| | UBTY7PE | Assistance matérielle J05* post-garantie HP DesignJet T730 de 2 an | |

* Jour ouvré suivant.

Les services d'assistance HP DesignJet offrent des solutions pour les environnements professionnels critiques : installation, assistance et maintenance étendues, ainsi qu'une variété de services à valeur ajoutée. Pour plus d'informations, consultez l'adresse suivante hp.com/go/designjetsupport.

Utilisez les **encres et têtes d'impression HP d'origine** pour toujours profiter d'une haute qualité et des performances fiables qui réduisent les temps d'indisponibilité. Ces composants critiques sont conçus et fabriqués ensemble et forment un système d'impression optimisé afin de fournir une précision de ligne nette ainsi que des noirs foncés. Pour obtenir plus d'informations, consultez le site hp.com/go/OriginalHPinks.

Pour découvrir toute la gamme de **matériaux d'impression grand format HP**, consultez le site HPLFMedia.com.

Exemples écologiques

- Certifiée ENERGY STAR® et homologuée EPEAT Silver¹⁰
- Profitez du recyclage gratuit et pratique des cartouches d'encre et têtes d'impression HP¹¹
- Papiers certifiés FSC®, gamme de supports HP recyclables avec un programme de reprise¹¹

Merci de recycler le matériel d'impression grand format et les consommables d'impression.

Découvrez comment sur notre site Web hp.com/ecosolutions

