



Imprimantes HP DesignJet T100

Les plus petits traceurs au monde¹, qui simplifient l'impression grand format



La solution idéale pour votre bureau et votre budget

- Gagnez de la place en disposant les plus petits traceurs du monde là où ils s'intègrent le mieux dans votre bureau.¹
- Connectez très simplement l'imprimante grâce au Wi-Fi intégré.
- Économisez de l'argent en imprimant vous-mêmes avec les traceurs les plus abordables de HP.²

Incroyablement simple, de l'installation à l'impression

- Imprimez vos PDF très facilement et rapidement avec le logiciel gratuit HP Click.
- Imprimez à distance avec votre smartphone vos fichiers sur le cloud ou dans votre galerie personnelle grâce à l'application HP Smart.
- Impressionnez vos clients avec des affiches superbement conçues grâce à l'application web gratuite et intuitive HP Poster.

La qualité DesignJet, de la marque la plus digne de confiance³

- Répondez aux attentes des clients avec une impression haute qualité et performante : un A1 en seulement 35 secondes.⁴
- Obtenez des couleurs qui correspondent parfaitement, en petit ou grand format grâce au bac A3/A4 intégré.
- Communiquez vos idées avec de belles images et des lignes précises sur papier ordinaire et pour toute application grâce aux encres HP Bright Office.

Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/designjett100>

Imprimante avec sécurité dynamique activée. Uniquement destinée à être utilisée avec des cartouches dotées d'une puce authentique HP. Les cartouches dotées d'une puce non HP peuvent ne pas fonctionner et celles qui fonctionnent actuellement pourraient ne plus fonctionner à l'avenir. Pour en savoir plus, consultez: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

¹ Empreinte la plus compacte basée sur les alternatives concurrentes de tailles et fonctionnalités comparables, en février 2019.

² Par rapport à des traceurs HP DesignJet série T, en février 2019.

³ Par rapport à d'autres marques d'imprimantes techniques grand format parmi les décideurs de micro et petites entreprises. Selon les résultats de l'étude LFD Brand Health menée par LightSpeed, en janvier 2019.

⁴ L'imprimante HP DesignJet T130 de 24 pouces, disponible auprès des revendeurs agréés HP, fournit des impressions A1/D en seulement 35 secondes. L'imprimante HP DesignJet T125 de 24 pouces fournit des impressions A1/D en seulement 45 secondes. L'imprimante HP DesignJet T100 de 24 pouces fournit des impressions A1/D en seulement 70 secondes.

Caractéristiques techniques

Impression

Performance d'impression	T125 : 45 s/page au format A1 (D), 60 impressions A1 (D) par heure T130 : 35 s/page au format sur A1 (D), 70 impressions A1 (D) par heure ¹
Résolution d'impression	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp optimisés
Technologie	Impression jet d'encre thermique HP
Marges	Rouleau: 5 x 5 x 5 mm Feuille à feuille: 5 x 5 x 5 mm
Types d'encre	Encre teintée (C, M, J), encre pigmentaire (K)
Goutte d'encre	5,5 pl (C, M, J) ; 12 pl (K)
Têtes d'impression	1 (cyan, magenta, jaune et noir)
Busés de tête d'impression	1376
Précision des lignes	± 0,1% ²
Largeur de ligne minimum	0,04 mm (0.0016 in)
Densité optique max.	8 L* min/2,10 A1 ³

Supports

Alimentation	Alimentation feuille à feuille, alimentation par rouleau, bac d'alimentation, massicot horizontal automatique
Dimensions des rouleaux	Rouleaux : 279 à 610 mm (11 à 24 pouces) de large
Format de feuille	Bac d'alimentation: 210 x 279 mm à 330 x 482 mm (8,3 x 11 pouces à 13 x 19 pouces) Feuille à feuille: 330 x 482 mm à 610 x 1897 mm (13 x 19 pouces à 24 x 74,7 pouces)
Feuilles standard	Bac d'alimentation : A4, A3 Feuille à feuille : A2, A1
Grammage	60 à 280 g/m ² (rouleau/alimentation manuelle) ; 60 à 220 g/m ² (bac d'entrée)
Épaisseur	Jusqu'à 0,3 mm
Applications	Dessins au trait; Présentations; Rendus
Mémoire	256 Mo
Disque dur	Sans

Connectivité

Interfaces	Fast Ethernet (100Base-T), USB 2.0 haut débit, Wi-Fi
Langages d'impression (standard)	JPEG
Chemins d'impression	Pilotes d'imprimante Windows, plug-in d'impression HP pour Android, HP Print for Chrome pour Chrome OS
Pilotes	Pilote de trame pour Windows

Dimensions (l x p x h)

Imprimante	987 x 530 x 285 mm (38,9 x 20,9 x 11,2 pouces)
Expédition	1130 x 610 x 405 mm (44,5 x 24 x 15,9 pouces)

Poids

Imprimante	25 kg (55,1 lb)
Expédition	28,5 kg (62,8 lb)

Contenu de l'emballage	Imprimante HP DesignJet série T100, têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de référence, poster d'installation, cordon d'alimentation.
------------------------	--

Logiciels et solutions HP HP Click, HP DesignJet Utility pour Windows, application HP Smart, application web HP Poster

Gammes environnementales

Température de fonctionnement	5 à 40 °C (41 à 104 °F)
Humidité en fonctionnement	20 à 80 % HR
Température de stockage	- 25 à 55°C (- 13 à 131°F)

Acoustique

Pression sonore	45 dB(A) (operating), <16 dB(A) (idle)
Puissance sonore	6,2 B(A) (operating), 3,4 B(A) (idle)

Alimentation

Consommation	< 35 watts (impression), < 6 watts (prête), < 4,5 watt (veille), < 0,3 watt (arrêt)
Exigences	Tension d'entrée (à détection automatique) : 100-240 V (±10 %), 50/60 (±3 Hz), 1 200 mA max

Certification

Sécurité	UE (conforme aux normes Basse tension et EN 60950-1), Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC)
Électromagnétique	Conforme aux exigences de classe B, notamment : Union européenne (directives CEM/R&TTE)
Environnementale	ENERGY STAR, DEEE, EU RoHS, REACH, EuP, EPEAT
Garantie	T125 : Garantie matérielle limitée d'un an ; T130 : Garantie de deux ans limitée au matériel



CX PRINT SA
Plane-Ville 24
1955 Chamoson

info@cxprint.ch
www.cxprint.ch
+41 27 306 46 33



Informations pour la commande

Produit

SZV57A	Imprimante HP DesignJet T125 de 24 pouces
SZV58A	Imprimante HP DesignJet T130 de 24 pouces

Accessoires

6TX91A	Socle pour imprimante HP DesignJet T100/T500 24 po
B3Q36A	Mandrin 24 pouces pour HP DesignJet T120/T520

Consommables d'impression HP d'origine

CZ129A	Cartouche d'encre HP 711 de 38 ml noir
CZ130A	Cartouche d'encre HP 711 de 29 ml cyan
CZ131A	Cartouche d'encre HP 711 de 29 ml magenta
CZ132A	Cartouche d'encre HP 711 de 29 ml jaune
CZ133A	Cartouche d'encre HP 711 de 80 ml noir
CZ134A	Pack de 3 cartouches d'encre HP 711 de 29 ml cyan
CZ135A	Pack de 3 cartouches d'encre HP 711 de 29 ml magenta
CZ136A	Pack de 3 cartouches d'encre HP 711 de 29 ml jaune
C1Q10A	Kit de remplacement pour tête d'impression DesignJet HP 711
P2V31A	Pack de 2 cartouches d'encre HP 711, noir de 80 ml
P2V32A	Pack de 3 cartouches d'encre HP 711, cyan/magenta/jaune de 29 ml

Utilisez les encres authentiques HP Original et les têtes d'impression et supports d'impression grand format HP pour obtenir des performances constantes, de haute qualité et fiables qui entraînent moins de temps d'arrêt. Ces composants essentiels sont conçus et produits ensemble pour former un système d'impression optimisé et les encres HP d'origine sont conçues pour prolonger la durée de vie des têtes d'impression HP. Protégez votre investissement lors de l'achat d'une imprimante HP en utilisant les encres HP d'origine pour bénéficier d'une garantie HP totale. Pour en savoir plus, rendez-vous sur hp.com/go/OriginalHPInks.

Supports d'impression grand format conçus par HP

Q1396A	Papier bond universel HP (certifié FSC®) ⁴ (recyclable) ⁵ de 610 mm x 45,7 m (24 pouces x 150 pieds)
C6019B	Papier couché HP (certifié FSC®) ⁴ (recyclable) ⁵ 610 mm x 45,7 m (24 pouces x 150 pieds)
C6029C	Papier couché à fort grammage HP (certifié FSC®) ⁴ (recyclable) ⁵ 610 mm x 30,5 m (24 pouces x 100 pieds)
COF18A	Polypropylène adhésif mat HP Everyday, lot de 2 (recyclable) ⁵ 610 mm x 22,9 m (24 pouces x 75 pieds)

Pour l'ensemble de la gamme de supports d'impression grand format HP, veuillez consulter le site HPLMedia.com.

Service et Assistance

UC2D6E	HP Assistance matérielle de 2 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T125
UC2D7E	HP Assistance matérielle de 3 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T125
UC1H8E	HP Assistance matérielle de 4 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T125
UC1H9E	HP Assistance matérielle de 5 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T125
UC1JOPE	HP Assistance matérielle de 1 an avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour DesignJet T125
UC1J1PE	HP Assistance matérielle de 2 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour DesignJet T125
UC1J3E	HP Assistance matérielle de 3 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour DesignJet T130
UC1J4E	HP Assistance matérielle de 4 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour DesignJet T130
UC1J5E	HP Assistance matérielle de 5 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour DesignJet T130
UC1J6PE	HP Assistance matérielle de 1 an avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour DesignJet T130
UC1J7PE	HP Assistance matérielle de 2 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour DesignJet T130

Les Services de support HP DesignJet offrent l'installation, la maintenance et la prise en charge étendue (par exemple 2, 3, 4 et 5 ans). Pour plus d'informations rendez-vous sur hp.com/go/cpc

Nouveautés ECO

- Certifié ENERGY STAR®¹ et homologué EPEAT®²
- Recyclage gratuit et pratique des cartouches d'encre HP³
- Papiers certifiés FSC®⁴ et gamme de supports recyclables HP avec programme de reprise⁵

Veillez recycler le matériel et les fournitures d'impression grand format. Découvrez comment sur notre site Web : <http://www.hp.com/ecosolutions>

¹ ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement.

² Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'enregistrement par pays.

³ La disponibilité du programme varie. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/recycle>.

⁴ Code de licence de la marque BMG FSC®-C115319, consultez le site <http://www.fsc.org>. Code de licence de la marque HP FSC®-C017543, consultez le site <http://www.fsc.org>. Certains produits certifiés FSC® ne sont pas disponibles dans toutes les régions.

⁵ De nombreux supports d'impression HP sont recyclables au moyen des programmes de recyclage courants. Pour en savoir plus sur les supports d'impression grand format HP, consultez le site <http://www.HPLMedia.com>.

¹ Durée d'impression mécanique. Imprimé en mode rapide avec papier jet d'encre "extra blanc" HP (bond) et encres HP d'origine.

² +/-0,1 % de la longueur du vecteur spécifié ou +/-0,2 mm (le plus élevé des deux) à 23°C (73°F), 50-60 % d'humidité relative, sur les supports d'impression A0/E en mode normal ou optimisé avec rouleau de papier couché à fort grammage HP et des encres HP d'origine.

³ Papier photo brillant à séchage instantané HP Premium avec encres HP d'origine.

