



# Imprimantes HP DesignJet T500

Les plus petits traceurs au monde<sup>1</sup>, une impression facile pour des besoins en constante augmentation



## La solution idéale pour votre bureau et votre budget

- Gagnez de la place en disposant les plus petits traceurs du monde<sup>1</sup> là où ils s'intègrent le mieux grâce au socle intégré.
- Connectez très simplement l'imprimante grâce aux fonctionnalités Wi-Fi.
- Économisez de l'argent en imprimant en interne avec les traceurs les plus abordables de HP.<sup>2</sup>

## Incrediblement simple, de l'installation à l'impression

- Accélérez votre processus d'impression PDF avec le logiciel gratuit HP Click.
- Accédez facilement à vos fichiers à partir de dossiers sur le cloud et imprimez-les à partir de votre smartphone avec l'application HP Smart.
- Impressionnez vos clients avec des affiches superbement conçues grâce à l'application gratuite et intuitive HP Poster Web.

## La qualité DesignJet, de la marque la plus digne de confiance<sup>3</sup>

- Répondez aux attentes des clients avec une impression haute qualité et à haute qualité et haute performance : un A1 en seulement 27 secondes.<sup>4</sup>
- Obtenez des couleurs qui correspondent parfaitement, sur petit ou grand format grâce au bac A3/A4 intégré.
- Obtenez des détails précis avec jusqu'à 2 400 dpi et la fonctionnalité HP/GL-2 d'origine.
- Communiquez vos idées avec des images fortes et des lignes nettes sur du papier ordinaire et pour toute application, avec les encres HP Bright Office.

Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/designjett500>

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>

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

<sup>2</sup> Par rapport à des traceurs HP DesignJet série T, en février 2019.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> L'imprimante HP DesignJet T530 de 36 pouces, disponible auprès des revendeurs agréés HP, fournit des impressions A1/D en 27 secondes. L'imprimante HP DesignJet T530 de 24 pouces fournit des impressions A1/D en 30 secondes. L'imprimante HP DesignJet T525 fournit des impressions A1/D en 35 secondes.

# Caractéristiques techniques

## Impression

Performance d'impression	T525: 35 s/page au format A1, 70 impressions A1/heure T530 24 pouces: 30 s/page au format A1, 76 impressions A1/heure T530 36 pouces: 27 s/page au format A1, 79 impressions A1 par heure <sup>1</sup>
Résolution d'impression	Jusqu'à 2400 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 pigmentée (K)
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>2</sup>
Largeur de ligne minimum	0,02 mm (0,0008 pouce) (adressable HP-GL/2)
Densité optique max.	8 L* min/2,10 A1 <sup>3</sup>

## Supports

Alimentation	Alimentation par feuille, alimentation par rouleau, bac d'alimentation, massicot horizontal automatique
Dimensions des rouleaux	24 pouces: 279 à 610 mm (11 à 24 pouces) 36 pouces: 279 à 914 mm (11 à 36 pouces)
Format de feuille	24 pouces : 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) 36 pouces : 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 914 x 1897 mm (13 x 19 pouces à 36 x 74,7 pouces)
Feuilles standard	24 pouces : Bac d'alimentation : A4, A3 Feuille à feuille : A2, A1 36 pouces : Bac d'alimentation : A4, A3 Feuille à feuille : A2, A1, A0
Grammage	60 à 280 g/m <sup>2</sup> (rouleau/alimentation manuelle) ; 60 à 220 g/m <sup>2</sup> (bac d'entrée)
Épaisseur	Jusqu'à 0,3 mm

## Applications

Applications	Dessins au trait; Présentations; Rendus
Mémoire	1 Go
Disque dur	Aucun

## Connectivité

Interfaces	Fast Ethernet (100Base-T), USB 2.0 haut débit, Wi-Fi
Langages d'impression (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, CALS G4
Chemins d'impression	Pilotes d'imprimante Windows, plug-in du service 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	24 pouces: 987 x 530 x 932 mm (38,9 x 20,9 x 36,7 pouces) 36 pouces: 1292 x 530 x 932 mm (50,9 x 20,9 x 36,7 pouces)
Expédition	24 pouces: 1090 x 570 x 480 mm (42,9 x 22,4 x 18,9 pouces) 36 pouces: 1395 x 570 x 480 mm (54,9 x 22,4 x 18,9 pouces)

## Poids

Imprimante	24 pouces: 26 kg (57,3 lb) 36 pouces: 30,5 kg (67,2 lb)
Expédition	24 pouces: 48,5 kg (106,9 lb) 36 pouces: 58 kg (127,9 lb)

Contenu de l'emballage	Imprimante HP DesignJet série T500, socle d'imprimante, tête d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de référence rapide, poster d'installation, cordon d'alimentation
------------------------	---

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

## 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	T525 : Garantie matérielle limitée d'un an ; T530 : Garantie de deux ans limitée au matériel

# Informations pour la commande

## Produit

SZV59A	Imprimante HP DesignJet T525 de 24 pouces
SZV60A	Imprimante HP DesignJet T530 de 24 pouces
SZV61A	Imprimante HP DesignJet T525 de 36 pouces
SZV62A	Imprimante HP DesignJet T530 de 36 pouces

## Accessoires

B3Q36A	Mandrin 24 pouces pour HP DesignJet T120/T520
B3Q37A	Mandrin 36 pouces pour HP DesignJet

## 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](http://hp.com/go/OriginalHPInks).

## Supports d'impression grand format conçus par HP

Q1396A	papier bond universel HP (certifié FSC® <sup>4</sup> (recyclable) <sup>5</sup> de 610 mm x 45,7 m (24 pouces x 150 pieds)
C6019B	Papier couché HP (certifié FSC® <sup>4</sup> (recyclable) <sup>5</sup> 610 mm x 45,7 m (24 pouces x 150 pieds)
C6029C	Papier couché à fort grammage HP (certifié FSC® <sup>4</sup> (recyclable) <sup>5</sup> 610 mm x 30,5 m (24 pouces x 100 pieds)
COF18A	Polypropylène adhésif mat HP Everyday, lot de 2 (recyclable) <sup>5</sup> 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](http://HPLMedia.com).

## Service et Assistance

UC2R8E (24 pouces)/UC2T0E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 2 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T525
UC2R9E (24 pouces)/UC2T1E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 3 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T525
UC2S0E (24 pouces)/UC2T2E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 4 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T525
UC2S1E (24 pouces)/UC2T3E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 5 ans avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T525
UC2S2PE (24 pouces)/UC2T4PE (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 1 an avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T525
UC2S3PE (24 pouces)/UC2T5PE (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 2 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T525
UC2S5E (24 pouces)/UC2T7E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 3 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T530
UC2S6E (24 pouces)/UC2T8E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 4 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T530
UC2S7E (24 pouces)/UC2T9E (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 5 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T530
UC2S8PE (24 pouces)/UC2U0PE (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 1 an avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T530
UC2S9PE (24 pouces)/UC2U1PE (36 pouces)	HP Assistance matérielle de 2 ans avec extension de garantie et intervention le jour ouvré suivant pour HP DesignJet T530

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](http://hp.com/go/cpc)

## Nouveautés ECO

- Certifié ENERGY STAR®<sup>1</sup> et homologué EPEAT® Bronze<sup>2</sup>
- Recyclage gratuit et pratique des cartouches d'encre HP<sup>3</sup>
- Papiers certifiés FSC®<sup>4</sup> et gamme de supports recyclables HP avec programme de reprise<sup>5</sup>

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

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

<sup>2</sup> 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.

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

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> 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>.

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

<sup>2</sup> +/-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.

<sup>3</sup> Papier photo brillant à séchage instantané HP Premium avec encres HP d'origine.

