



# Imprimante multifonction de production HP DesignJet T3500 MFP

L'imprimante multifonction grand format couleur la plus productive<sup>2</sup> imprimant  
jusqu'au format E/A0



## Tous vos besoins de flux de travail dans une imprimante multifonctions de haute productivité

- Soyez le plus rapide : imprimez des pages A1 en 21 secondes avec des noirs profonds, des gris neutres et des couleurs vives.<sup>2</sup>
- Lancez votre impression immédiatement grâce à un traitement très rapide sans temps de préchauffage.
- Copiez et numérisez rapidement avec des fonctionnalités avancées et des outils de flux de production efficace – pré-configuration, numérisation par lot, fichiers PDF multipage et numérisation vers e-mail.
- Restez organisé et évitez l'encombrement : l'empileur de 100 pages intégré permet des impressions et copies soigneusement assemblées.

## Imprimante de production pour une utilisation sans surveillance à faible coût

- Imprimez des schémas en noir et blanc au même coût par page que celui des imprimantes multifonction LED en noir et blanc comparables.<sup>3</sup>
- Fonctionne sans surveillance grâce à deux rouleaux de papier grand capacité (jusqu'à 200 m) et à une capacité totale d'encre de 1800 ml.
- Conçue pour les gros volumes d'impression – faites confiance à une conception robuste pour exécuter les travaux les plus exigeants.
- Gérez vos projets et contrôlez les coûts efficacement à l'aide de fonctions de comptabilité des tâches professionnelles.

## Conçu pour des besoins informatiques rigoureux et une meilleure sécurité

- Minimisez les coûts et les tâches de gestion des périphériques grâce au pilote d'impression universel HP DesignJet.
- Gérez aisément votre flotte, tout en gagnant du temps et en réduisant les coûts, grâce à HP Web Jetadmin.
- Protégez et gérez les travaux confidentiels en toute sécurité – récupérez les documents à l'imprimante grâce à un code PIN personnel.
- Protégez les informations confidentielles à l'aide d'un disque dur crypté en AES-256, l'effacement sécurisé du disque dur et IPsec.

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse  
<http://www.hp.com/go/designjett3500>

<sup>1</sup> Par rapport à d'autres imprimantes HP DesignJet série T.

<sup>2</sup> Comparé aux imprimantes multifonction couleur grand format à prix inférieur à 20 000 €. Basé sur les performances en couleur les plus rapides publiées par les fabricants en janvier 2014. Les méthodes de test peuvent varier.

<sup>3</sup> Par rapport aux imprimantes multifonction grand format faible volume LED avec des vitesses d'impression allant jusqu'à 7 pages Arch D par minute.

# Spécifications techniques

<b>Impression</b>	
Dessins au trait	21 s/page sur A1; 120 impressions A1 par heure <sup>1</sup>
Résolution d'impression	Jusqu'à 2400 x 1200 ppp optimisés
Marges	<b>Rouleau:</b> 3 x 3 x 3 mm (sans bordure sur les papiers photo) <b>Feuille:</b> 3 x 22 x 3 x 3 mm
Types d'encre	Encre couleur teintée (C, G, M, pK, Y); encre pigmentée (mK)
Cartouches d'encre	6 (cyan, gris, magenta, noir mat, noir photo, jaune)
Précision des traits	+/- 0,1% <sup>2</sup>
Largeur minimum des traits	0,02 mm (adressable HP-GL/2)
Largeur de ligne minimale garantie	0,07 mm (ISO/JEC 13660:2001(E)) <sup>3</sup>
<b>Supports</b>	
Alimentation	Entrée : deux alimentations automatiques de rouleau à chargement frontal, changement de rouleau intelligent, rouleau jusqu'à 200 m de long chacun et de 180 mm de diamètre, alimentation feuillée à feuille Sortie : bac de sortie intégré (à partir de A4 à A0, avec une capacité maximale de 100 impressions au format A1), bac d'alimentation, massicot automatique Scanner : acheminement direct du support pour les originaux sur papier ou carton
Format	Feuilles: largeur de 210 à 914 mm; rouleaux: largeur de 279 à 914 mm; A4; A3; A2; A1; A0 Feuilles standard
Épaisseur	Jusqu'à 0,5 mm
<b>Numeriser</b>	
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 6,35 cm/s (couleur, 200 ppp); jusqu'à 19,05 cm/s (gris, 200 ppp)
Résolution de numérisation / copie	Jusqu'à 600 ppp
Numérisation maximale	914 x 8 000 mm (JPEG) 610 x 15 000 mm (TIFF) 914 x 5 000 mm (PDF avec mise à niveau PostScript en option)
Épaisseur	Jusqu'à 0,8 mm
<b>Copier</b>	
Réduction/agrandissement	25 à 400 % par incrément de 1 %
Nombre maximal de copies	Jusqu'à 99 copies
Paramètres de copie	Qualité de copie; copie couleur; rouleau; Sortie du papier; type de contenu; type de papier d'origine; suppression d'arrière-plan; contraste; rectification de l'inclinaison; support des plans bleus; réglage de marge de copie; pleine largeur; mode de stockage de la file d'attente de travaux
<b>Applications</b>	
	Dessins au trait; rendus; présentations; cartes; orthophotos
<b>Mémoire</b>	
	Processeur Intel Core i5M-260, 128 Go (virtuel); Standard, 500 Go (crypté AES-256, certifié FIPS 140-2 niveau 2) disques durs
<b>Connectivité</b>	
Interfaces (standard)	Un connecteur certifié USB 2.0 haut débit; Gigabit Ethernet (1000Base-T);
Langages d'impression (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG G4, interface graphique CALS HP PCL 3
Chemins d'impression	HP DesignJet SmartStream (en option), pilote d'imprimante, serveur Web intégré HP, impression directe depuis un support Flash USB, impression par e-mail
Langages d'impression (en option)	Adobe PostScript 3; Adobe PDF 1,7
Pilotes (inclus)	Pilotes HP-GL/2 et HP-RTL pour Windows; Pilote HP PCL 3 GUI pour Mac OS X; Pilotes PostScript Windows et Mac disponibles avec le kit de mise à niveau PostScript/PDF en option; Compatible avec le pilote d'impression HP DesignJet universel pour HP-GL/2 et pilote d'impression HP DesignJet universel pour PS (avec kit de mise à niveau PostScript/PDF)
<b>Dimensions (l x p x h)</b>	
Imprimante	1400 x 784 x 1109 mm
Expédition	1502 x 780,5 x 804 mm
<b>Poids</b>	
Imprimante	114 kg
Expédition	141 kg
<b>Contenu de l'emballage</b>	
	Imprimante multifonction de production HP DesignJet T3500; tête d'impression; cartouches d'encre de démarrage; bac d'emplacement; feuille de calibrage de scanner; meuble pour imprimante et bac de réception; axes de rotation; kit de 2 adaptateurs pour médias à axe 3 pouces; guide de référence rapide; poster d'installation; logiciel de démarrage; cordon d'alimentation
<b>Logiciels disponibles</b>	
	Utilitaire HP pour Mac et utilitaire HP DesignJet pour Windows
<b>Environnement</b>	
Température de fonctionnement	5 à 40°C
Température de stockage	-25 à 55°C
Humidité en fonctionnement	20 à 80% HR
<b>Acoustique</b>	
Pression sonore	50 dB(A) (actif); 38 dB(A) (veille); < 15 dB (A) (veille)
Puissance sonore	6,8 B(A) (actif); 5,6 B (A) (veille); < 3,4 B(A) (veille)
<b>Alimentation</b>	
Consommation	< 120 watts (impression); < 2 watts / < 7 watts (veille); 0 watt (éteint); 12 Wh par A0 (par impression)
Configuration requise	Tension d'entrée (détection automatique) : 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz) 2 A
<b>Certification</b>	
Sécurité	Conforme UE (LVD et EN 60950-1); Russie (GOST)
Électromagnétique	Conforme aux exigences de classe A, notamment : Union européenne (directive EMC)
Environnement	ENERGY STAR®; WEEE; UE, RoHS; REACH; Bronze EPEAT
<b>Garantie</b>	
	B9E24A : Garantie matérielle limitée de 90 jours; B9E24B: Garantie de deux ans limitée au matériel

# Informations pour la commande

## Produit

B9E24A	Imprimante multifonction de production HP DesignJet T3500 MFP de 914 mm
B9E24B	Imprimante multifonction de production HP DesignJet T3500 MFP de 914 mm

## Accessoires

C0C66A	Kits de mise à niveau PostScript/PDF HP DesignJet
E2P02A	HP DesignJet HP SmartStream Preflight Manager
E2W16A	HP SmartStream Print Controller pour imprimante de production HP DesignJet T3500 MFP
G8B09A	Broche 36 pouces HP DesignJet T3500

## Têtes d'impression HP d'origine

B3P06A	HP 727 tête d'impression DesignJet
--------	------------------------------------

## Cartouches d'encre conçues par HP

C1Q13A	Cartouche d'encre HP 764 cyan - 300 ml
C1Q14A	Cartouche d'encre HP 764 magenta - 300 ml
C1Q15A	HP 764 cartouche d'encre DesignJet jaune, 300 ml
C1Q16A	Cartouche d'encre HP 764 noir mate - 300 ml
C1Q17A	HP 764 cartouche d'encre DesignJet noir photo, 300 ml
C1Q18A	HP 764 cartouche d'encre DesignJet grise, 300 ml

## Supports d'impression grand format conçus par HP

C6810A	Papier jet d'encre « extra blanc » HP - 914 mm x 91,4 m (36 pouces x 300 pieds)
C6980A	Papier couché HP - 914 mm x 91,4 m (36 pouces x 300 pieds)
C6030C	Papier couché à fort grammage HP-914 mm x 30,5 m (36 pouces x 100 pieds)

## assistance et service technique

**H4518E** Service d'installation HP avec configuration réseau

**U1Z19E** assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 3 ans

**U1Z10E** assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 5 ans

**U1Z11PE** assistance matérielle HP avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux de 1 an post-garantie

**U1Z22PE** support post-garantie HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant de 2 ans avec conservation des supports défectueux

**U1XV4E** service de maintenance préventive HP

Les services de Support HP DesignJet offrent des solutions pour les environnements stratégiques (installation, support et maintenance étendus), ainsi qu'une grande variété de services à valeur ajoutée. Pour plus d'informations, consultez le site [hp.com/go/designjetsupport](http://hp.com/go/designjetsupport).

Utilisez des encres et des têtes d'impression conçues par HP pour obtenir une performance cohérente de haute qualité et fiable qui permet de limiter les temps d'arrêt. Ces composants stratégiques sont conçus et développés ensemble dans un système d'impression optimisé pour fournir une précision de trait, ainsi que des noirs intenses et des gris véritablement neutres. Pour en savoir plus, consultez le site [hp.com/go/OriginalHPInks](http://hp.com/go/OriginalHPInks).

Pour le portefeuille complet du matériel d'impression grand format HP, reportez-vous à [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

## Nouveautés ECO

La moitié la consommation d'énergie par tracé que l'équivalent en LED multifonction noir et blanc<sup>1</sup>.

Certifié ENERGY STAR® et EPEAT® Bronze enregistré<sup>2</sup>.

Recyclage gratuit et pratique des cartouches d'encre et têtes d'impression HP<sup>3</sup>.

Médias certifiés FSC® et gamme de supports recyclables HP avec un programme de reprise<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Comparé aux imprimantes multifonctions grand format LED à bas volume avec vitesses d'impression allant jusqu'à 7 pages Arch D par minute.

<sup>2</sup> Certifié EPEAT si applicable et / ou pris en charge. Voir <http://www.epeat.net> pour le statut d'enregistrement par pays.

<sup>3</sup> La disponibilité du programme varie. Pour plus de détails, voir <http://www.hp.com/recycle>. Code de licence de la marque BMG FSC®-C115319, voir <http://www.fsc.org>. Code de licence de la marque HP FSC®-C017543, voir <http://www.fsc.org>. Certains produits certifiés FSC® ne sont pas disponibles dans toutes les régions. Pour plus d'informations sur les supports d'impression grand format HP, consultez le site <http://www.globalBMG.com/hp/fr>

**Veillez recycler le matériel et les consommables d'impression grand format. Découvrez comment sur notre site [hp.com/ecosolutions](http://hp.com/ecosolutions)**

<sup>1</sup> Temps d'impression mécanique

<sup>2</sup> +/- 0,1 % de la longueur du vecteur spécifié ou +/- 0,2 mm (valeur la plus élevée) à 23 °C, 50 à 60 % d'humidité relative, sur film mat HP A0 en mode normal ou optimisé avec encres HP d'origine

<sup>3</sup> Mesuré sur film polyester transparent mat HP

