

# imagePROGRAF TX-3000

## MODÈLE GRAND- FORMAT AUSSI PERFORMANT QUE NOVATEUR OFFRANT UNE POLYVALENCE EXCEPTIONNELLE.



Un multifonction jet d'encre grand format 36 pouces avancé adapté aux applications CAO/SIG et à l'impression d'affiches. Conçu pour offrir une excellente précision, des impressions efficaces, une sécurité rassurante et un faible coût de fonctionnement.



- Vitesses d'impression élevées grâce au nouveau design de la tête d'impression et à l'impression continue en option
- Précision ultime garantie par l'encre LUCIA TD
- Fonctionnement simplifié par l'alimentation à double rouleau, disponible pour la première fois sur un modèle 36 pouces
- Gamme de couleurs éclatantes sur supports ordinaires et excellentes performances sur papier non couché
- Chargement facile du rouleau, écran tactile et impression directe par USB assurant un contrôle intuitif
- Imprimez vers toute imprimante TX-Series connectée au réseau grâce au pilote universel
- Compact et fin, le modèle TX-3000 s'intègre parfaitement aux espaces de bureau compacts
- Fiabilité exceptionnelle, avec un temps de fonctionnement et une sécurité inégalés
- Prise en charge complète des supports résistants aux intempéries, idéale pour les applications CAO/SIG et l'impression d'affiches pour l'extérieur
- Le logiciel fourni garantit des flux de travail d'impression grand format fluides

**Canon**

### GAMME DE PRODUITS



**COMEPLAN**

Your CAD consultant  
Since 1986

**Software**  
Construction  
Industry & Electricity

**Hardware**  
A0 Plotter - Scanner  
Trim - Fold

**Symbols**  
More than 500.000  
CAD Symbols

rue J. Holonstraat, 47  
B - 1200 BRUSSELS  
Tel: 32-2-772.26.00  
Fax: 32-2-772.26.68  
www.comeplan.be

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# imagePROGRAF TX-3000

## TECHNOLOGIE

<b>Type d'imprimante</b>	5 couleurs - 36 po/914,4 mm
<b>Technologie d'impression</b>	Canon Bulle d'encre à la demande, 6 couleurs, modèle intégré (6 puces par tête d'impression ; 1 tête d'impression)
<b>Nombre de buses</b>	Total : 15.360 MBK : 5120 buses C, M, J, N : 2560 buses chacune
<b>Résolution d'impression</b>	2400 × 1200 ppp
<b>Densité des buses</b>	1200 × 2, avec un système de détection et de compensation des buses non actives
<b>Largeur de tracé minimale garantie</b>	0,02 mm
<b>Précision du tracé</b>	±0,1 % maximum
<b>Taille des gouttes d'encre</b>	5 picolitres par couleur
<b>Capacité de l'encre</b>	Encre fournie : 330 ml (MBK) / (160 ml) (BK, C, M, Y) Encre à la vente : 160 ml/330 ml/700 ml
<b>Type d'encre</b>	Encre pigmentée : 5 couleurs MBK/BK/C/M/Y
<b>Compatibilité des systèmes d'exploitation</b>	Microsoft Windows 32 bits : Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64 bits : Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Apple Macintosh : OSX 10.7.5 à 10.11
<b>Langages d'impression</b>	HP-GL/2, HP RTL, PDF, JPEG - pour plus de détails, consultez les caractéristiques
<b>Interfaces standard</b>	Port USB B : Type : intégré (USB Haute-vitesse) Mode : Pleine vitesse (12 Mbit/s), Haute vitesse (480 Mbit/s), Transfert groupe  Port de connecteur : série B (4 broches) Port USB A : mémoire USB (impression directe) Standard : IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX/négociation automatique IEEE 802.3ab 1000base-T/négociation automatique IEEE 802.3x duplex intégral  Protocole : SNMP (Canon-MIB, HTTP, TCP/IP (IPv4 / IPv6), FTP  LAN sans fil : Standard : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b  Sécurité : WEP (64 / 128 bits) WPA-PSK (TKIP / AES) WPA2-PSK (TKIP / AES)
<b>MÉMOIRE</b>	
<b>Mémoire standard</b>	128 Go (mémoire physique : 2 Go)
<b>Emplacement d'extension</b>	Non
<b>DISQUE DUR</b>	
	500 Go (crypté)
<b>MANIPULATION DU PAPIER</b>	
<b>Largeur du support</b>	Papier rouleau : 8 po/203,2 mm à 36 po/914,4 mm Feuille : 8 po/203,2 mm à 36 po/914,4 mm
<b>Épaisseur du support</b>	0,07 à 0,8 mm
<b>Longueur minimale imprimable</b>	203,2 mm
<b>Longueur maximale imprimable</b>	Papier rouleau : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application) Feuille : 1,6 m
<b>Diamètre maximal du rouleau de support</b>	170 mm
<b>Méthode d'alimentation</b>	Papier rouleau : chargement et sortie par l'avant Feuille : chargement et sortie par l'avant (alimentation manuelle à l'aide du levier de verrouillage du support)

## Largeur pour l'impression sans marge (rouleau uniquement)

[Recommandé] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1)  
728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10 po, 14 po, 17 po, 24 po, 36 po  
[Imprimable] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 po, 12 po, 16 po, 20 po ou 30 po, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm

## DIMENSIONS ET POIDS

### Dimensions physiques (L × P × H)

Imprimante avec panier ouvert et socle d'imprimante : 1389 × 984 × 1168 mm (panier ouvert)  
Poids : 105 kg (support de rouleau inclus)

### Logiciels inclus

Pilote d'imprimante imagePROGRAF TX-Series, plug-in d'impression pour Office, Quick Utility Toolbox et PosterArtist Lite  
Autres logiciels disponibles en téléchargement sur le Web.

## TYPE D'ALIMENTATION ET CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

### Alimentation électrique

Alimentation : 100-240 V CA (50-60 Hz)

### Consommation

Consommation électrique (LAN filaire) : 105 W maximum  
En mode veille (LAN filaire) : 3,6 W maximum  
En mode veille (tous les ports utilisés) : 3,6 W maximum  
<UE uniquement - données pour l'ErP Lot 26>  
(Alimentation désactivée) : 0,3 W maximum  
Réglage par défaut d'entrée en mode Veille : 301 s  
<UE uniquement - données pour l'ErP Lot 26>

### Environnement d'utilisation

#### Niveau sonore (environ)

15 à 30 °C, 10 à 80 % (sans condensation)  
En fonctionnement : 51 dB (A) maximum (papier ordinaire, dessin, mode standard)  
Veille : 35 dB(A) ou moins (mesuré sur la norme ISO7779)

### Réglementation

Europe : marquage CE  
Russie : EAC, Autres pays : certification CB

### Certifications environnementales

ENERGY STAR (WW), directive RoHS, déclarations IT ECO (Europe), DEEE

## CE QUI EST INCLUS

### Contenu de la boîte

Imprimante, 1 tête d'impression, 1 cartouche d'entretien, module papier principal de 3 pouces, câble d'alimentation pour l'Europe et le Royaume-Uni, 1 jeu de réservoirs d'encre de départ, guide d'installation, brochure sur la sécurité et les normes, CD-ROM du logiciel (OSX/Windows), CD-ROM PosterArtist Lite, Règlement européen sur les produits biocides, Règlement de la communauté économique eurasiennne, informations importantes, guide rapide et feuille d'alignement des têtes d'impression

## OPTIONS

### Accessoires en option

Unité de rouleau : RU-32  
Bac de réception : SS-31  
Support de rouleau 2/3 po : RH2-34

## CONSOMMABLES

### Éléments remplaçables par l'utilisateur

Tête d'impression : PF-06  
Réservoirs d'encre : PFI-110  
Lame de découpe : CT-07  
Cartouche d'entretien : MC-30

## Avis de non-responsabilité

Certaines images sont simulées afin d'améliorer la clarté de la reproduction. Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et les caractéristiques du produit ont été élaborées avant la date de commercialisation du produit. Caractéristiques définitives sujettes à modification sans préavis. "™" et "®" : tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.

Canon recommande l'utilisation de supports Canon pour de meilleurs résultats. Vérifiez la liste de compatibilité avec les supports (papier) pour connaître les types de papier/supports recommandés.



**COMEPLAN**

Your CAD consultant  
Since 1986

**Software**

Construction  
Industry & Electricity

**Hardware**

A0 Plotter - Scanner  
Trim - Fold

**Symbols**

More than 500.000  
CAD Symbols

rue J. Hotonstraat, 47  
B - 1200 BRUSSELS  
Tel: 32-2-772.26.00  
Fax: 32-2-772.26.68  
www.comeplan.be